

Gastransportleitung AUGUSTA der *bayernets* GmbH

Antragsunterlagen für das Planfeststellungsverfahren
gemäß § 43 Energiewirtschaftsgesetz (EnWG)
im Regierungsbezirk Schwaben

16.3 Lagepläne Drainageplanung (M 1:1.000) zur
wasserwirtschaftlichen Bestandsdokumentation

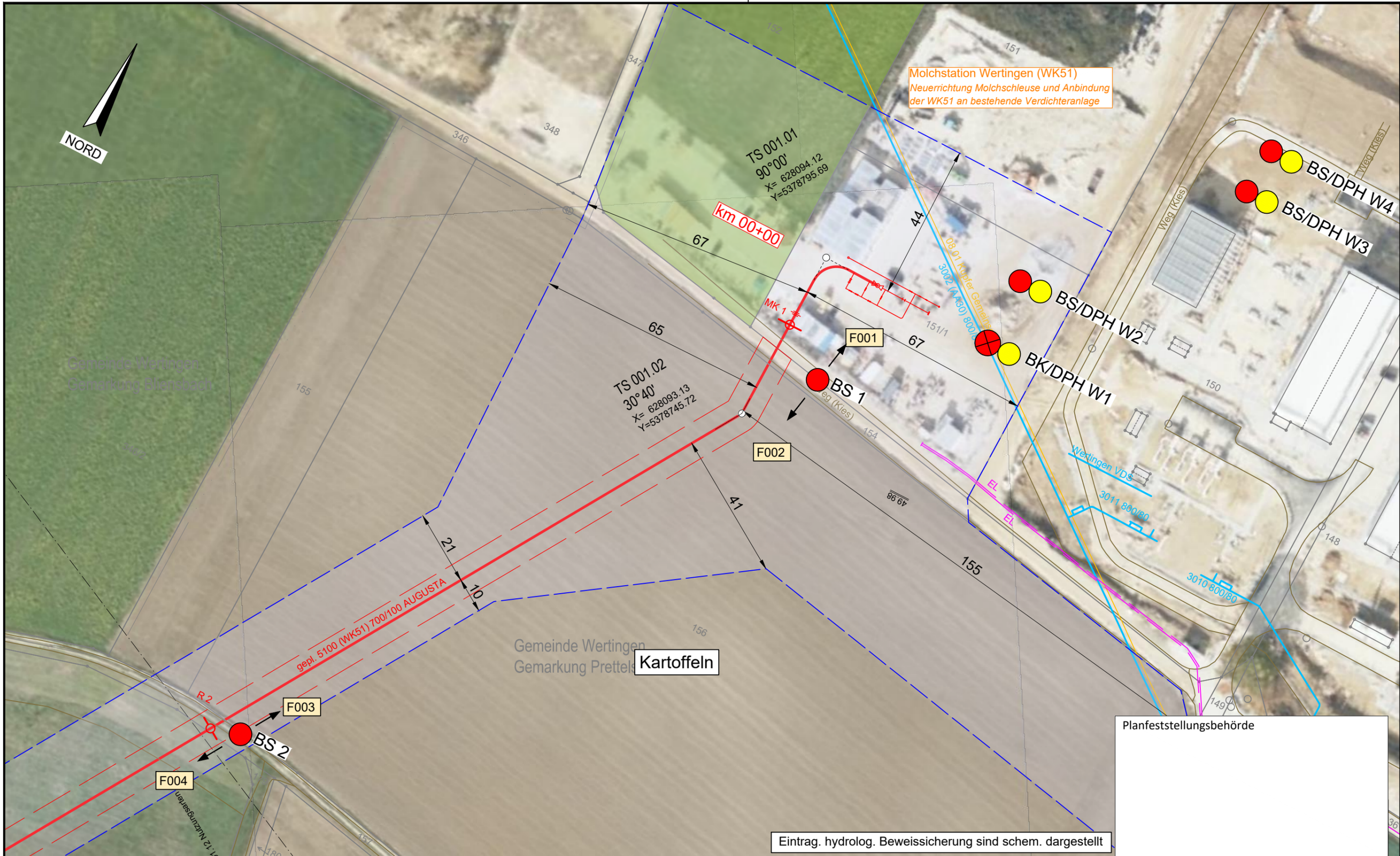
Tektur



Anlage 2: Lagepläne

INHALT

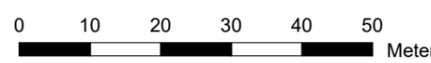
2.0	Titelblatt	(1)
2.1	Lagepläne mit Drainageplanung, M. = 1 : 1.000	(122)



Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

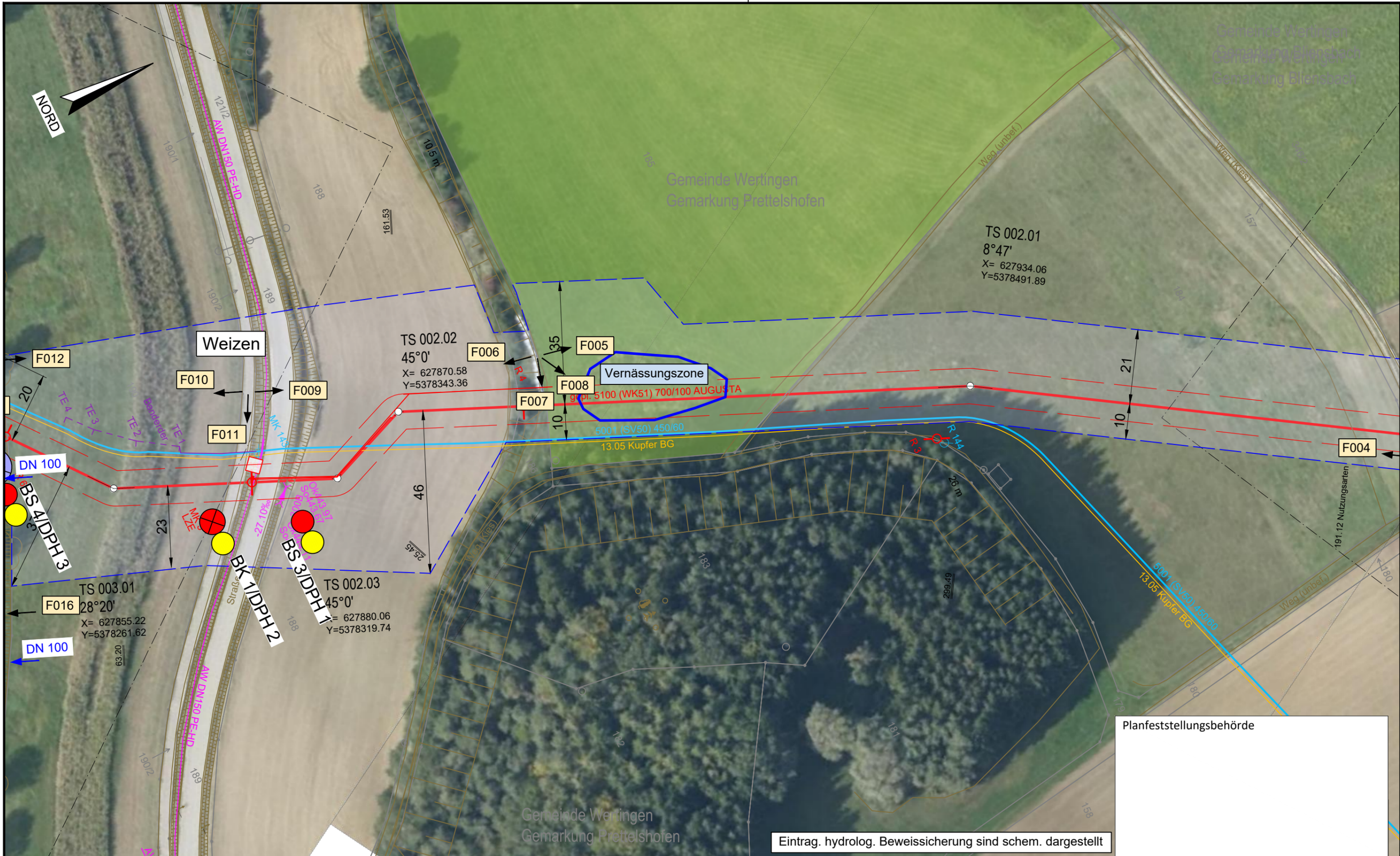
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red) with cross
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red) with lines		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	⊗ km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		im Auftrag der	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+T WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 27.04.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
01 27.04.2023 Erstellt		27.04.2023		Döring; Hahn / WPG	
02 27.04.2023 Geprüft		27.04.2023		Thiele / WPG	
03 27.04.2023 Freigegeben		27.04.2023		Ambs / bayernets	
Format: DIN A3		Maßstab: 1 : 1.000		Revision: 00	
Planname: WK5100_GP_TP_TG_1		Blatt-Nr.:		Blatt-Nr.:	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweisicherung sind schem. dargestellt

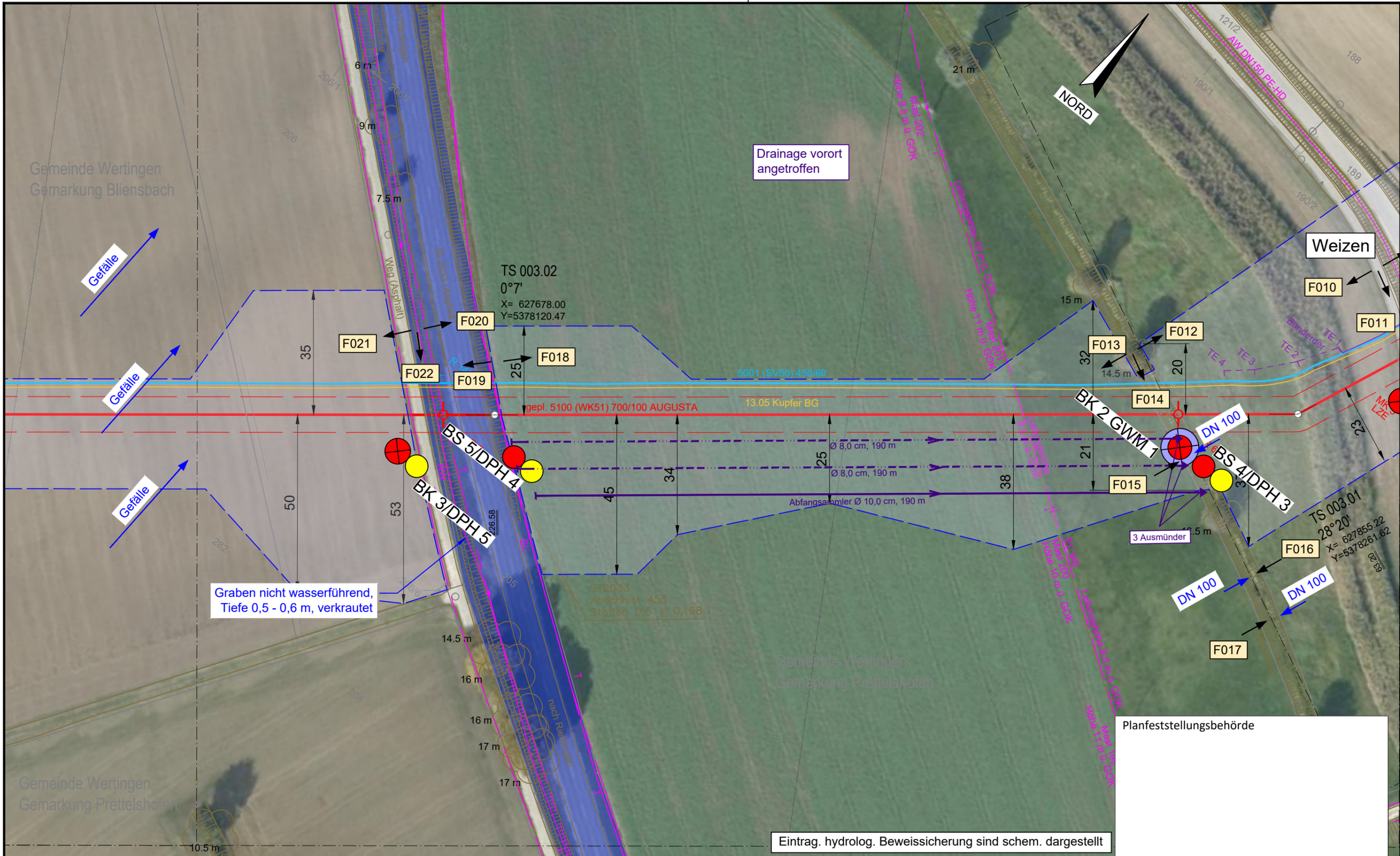
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	⊗ km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+T WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname
			27.04.2023	Amb; bayernets	Blatt-Nr.
			WK5100_GP_TP_TG_2		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

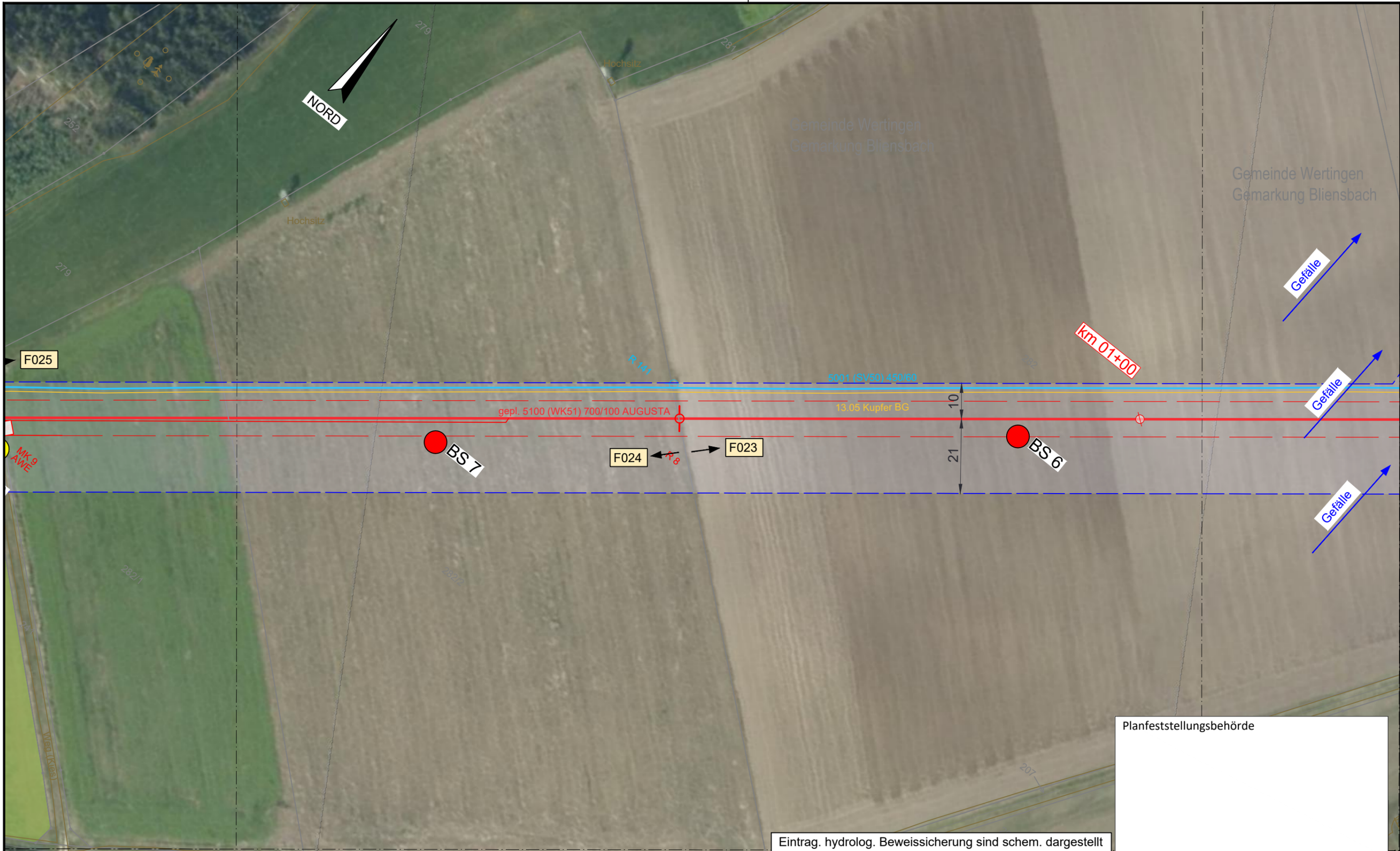
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0 DR. SPANG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V) Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets bayernets systeme			
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Planfeststellungsbehörde					
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
			27.04.2023	Ambs / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_3		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

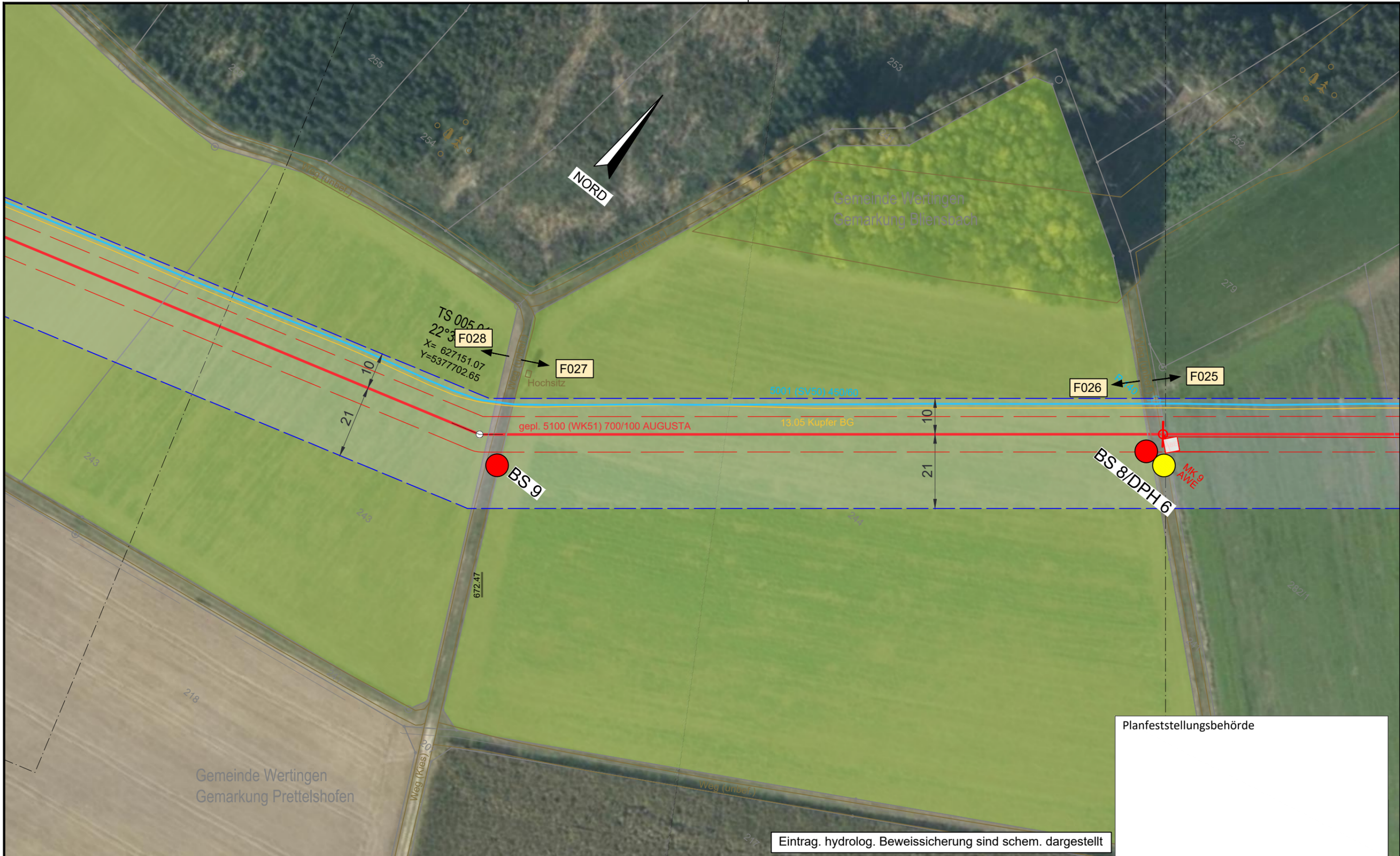
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	▬
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+T WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.	Datum	Änderung		Datum	Name
				Erstellt	27.04.2023
				Döring; Hahn / WPG	DIN A3
				Geprüft	27.04.2023
				Thiele / WPG	1 : 1.000
				Freigegeben	27.04.2023
				Amb; bayernets	00
				Planname Blatt-Nr. WK5100_GP_TP_TG_4	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

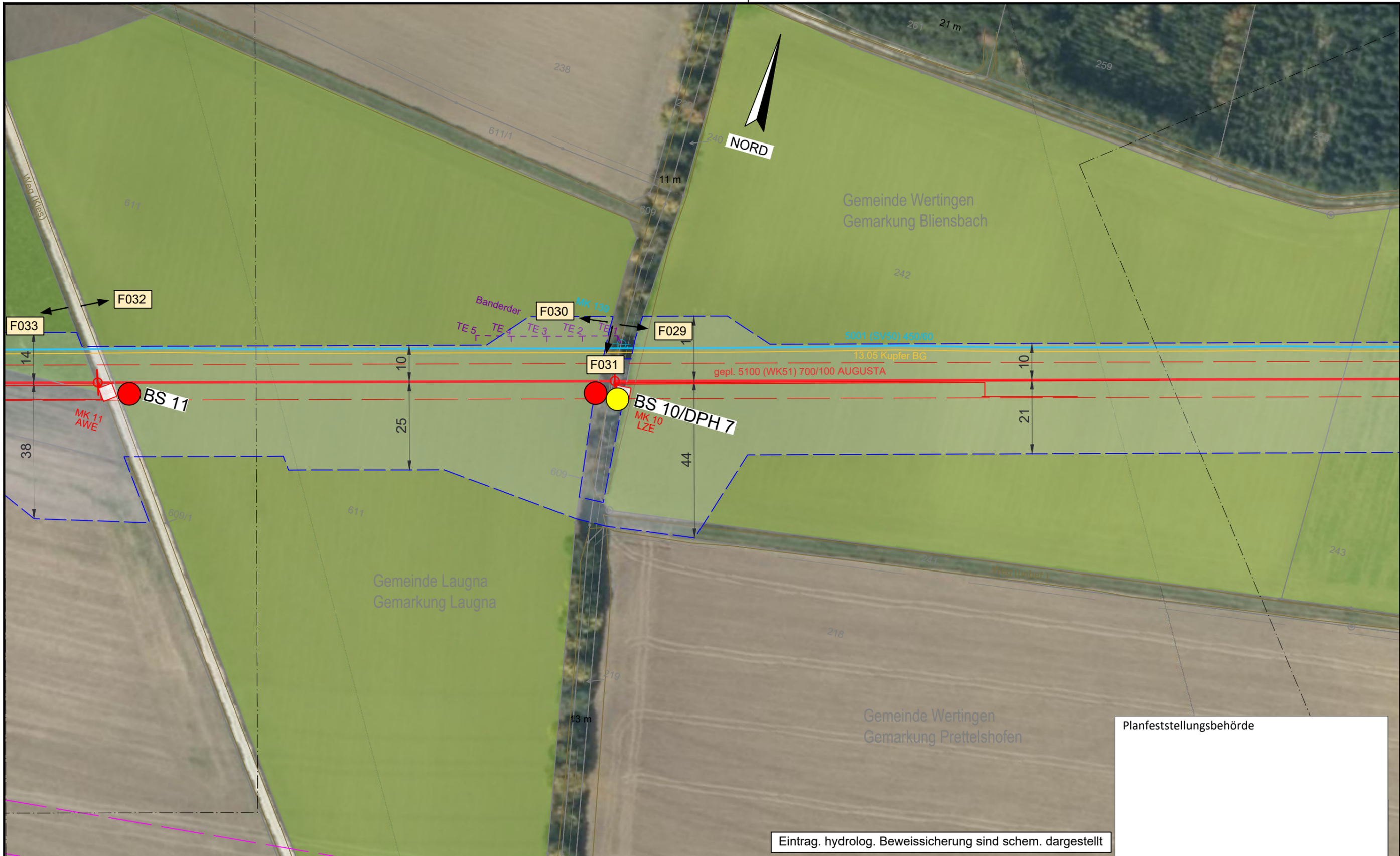
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · · · —	Gastransportleitung geplant	— (red) —	Schilderpfahl (SPf)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey) —	KKS-Anlagen geplant	— (red) —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown) —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue) —
Fremdleitungen	— (magenta) —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red) with lines		
Bestand Gas bayernets	— (cyan) —	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (ibw) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			Erstellt	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			Geprüft	Thiele / WPG	Maßstab
			Freigegeben	Amb; bayernets	1 : 1.000
					Revision
					00
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_5

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPf)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 0+T WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.	Datum	Änderung		Datum	Name
				27.04.2023	Döring; Hahn / WPG
				27.04.2023	Thiele / WPG
				27.04.2023	Ambs / bayernets
				Format	Maßstab
				DIN A3	1 : 1.000
				Revision	00
				Planname	Blatt-Nr.
				WK5100_GP_TP_TG_6	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

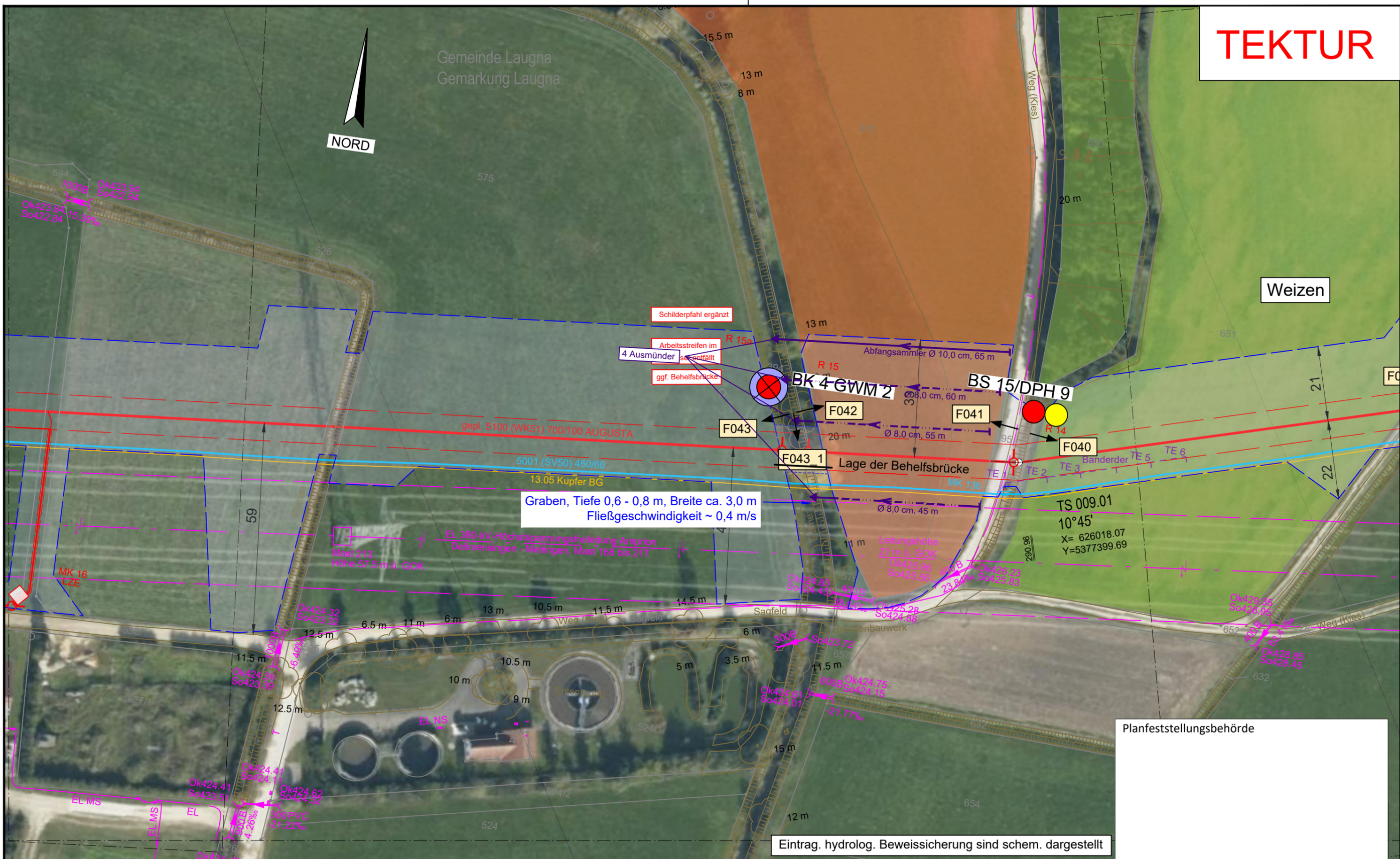
Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt (bW)
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets

Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung
 Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m

Plan Nr.:	42.7852/ 2.1	Gezeichnet:	Bt				
Datum:	28.04.2023	Geprüft:	BJe				
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
			27.04.2023	Ambs / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_7		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Weizen

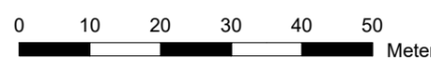
Graben, Tiefe 0,6 - 0,8 m, Breite ca. 3,0 m
 Fließgeschwindigkeit ~ 0,4 m/s

Planfeststellungsbehörde

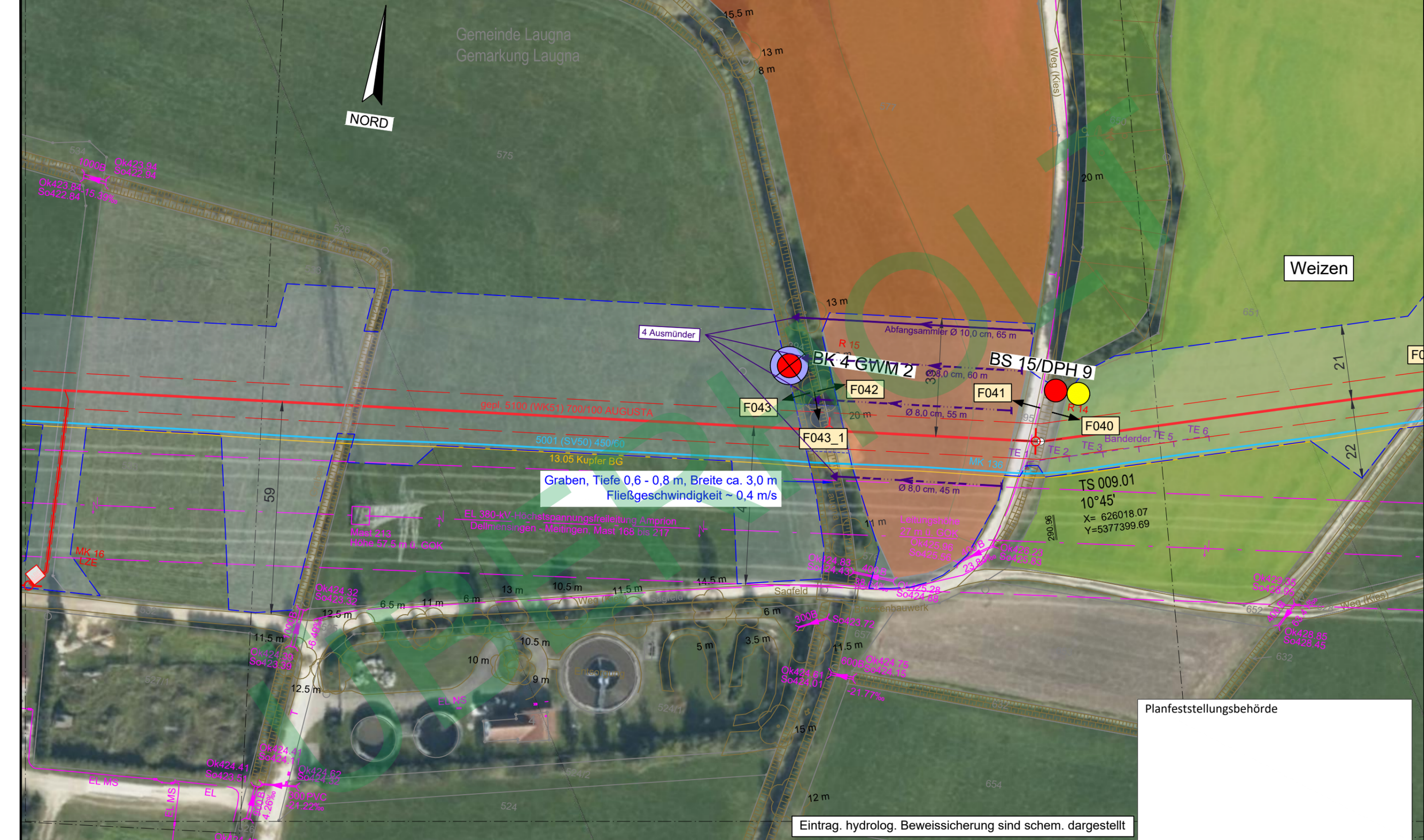
Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 30.10.2024 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Planname: WK5100_GP_TP_TG_9	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
02	05.03.25	Behelfsbrücke Laugna	27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
01	21.06.24	Anpassung Arbeitsstreifen Laugna u. SPf.	27.04.2023	Thiele / WPG	Maßstab: 1 : 1.000
			27.04.2023	Ambs / bayernets	Revision: 02



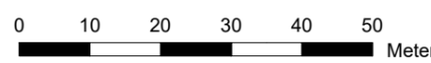
Graben, Tiefe 0,6 - 0,8 m, Breite ca. 3,0 m
Fließgeschwindigkeit ~ 0,4 m/s

Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt
Planung und Bauüberwachung
im Auftrag der bayernets

Plan Nr.: 42.7852/ 2.1		Gezeichnet: Bt		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum:	28.04.2023	Geprüft:	BJe	Bundesland:	Bayern
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Maßstab
			27.04.2023	Ambs / bayernets	1 : 1.000
Freigegeben			Revision		
			0		
			Blatt-Nr.		
			WK5100_GP_TP_TG_9 Ü		



Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

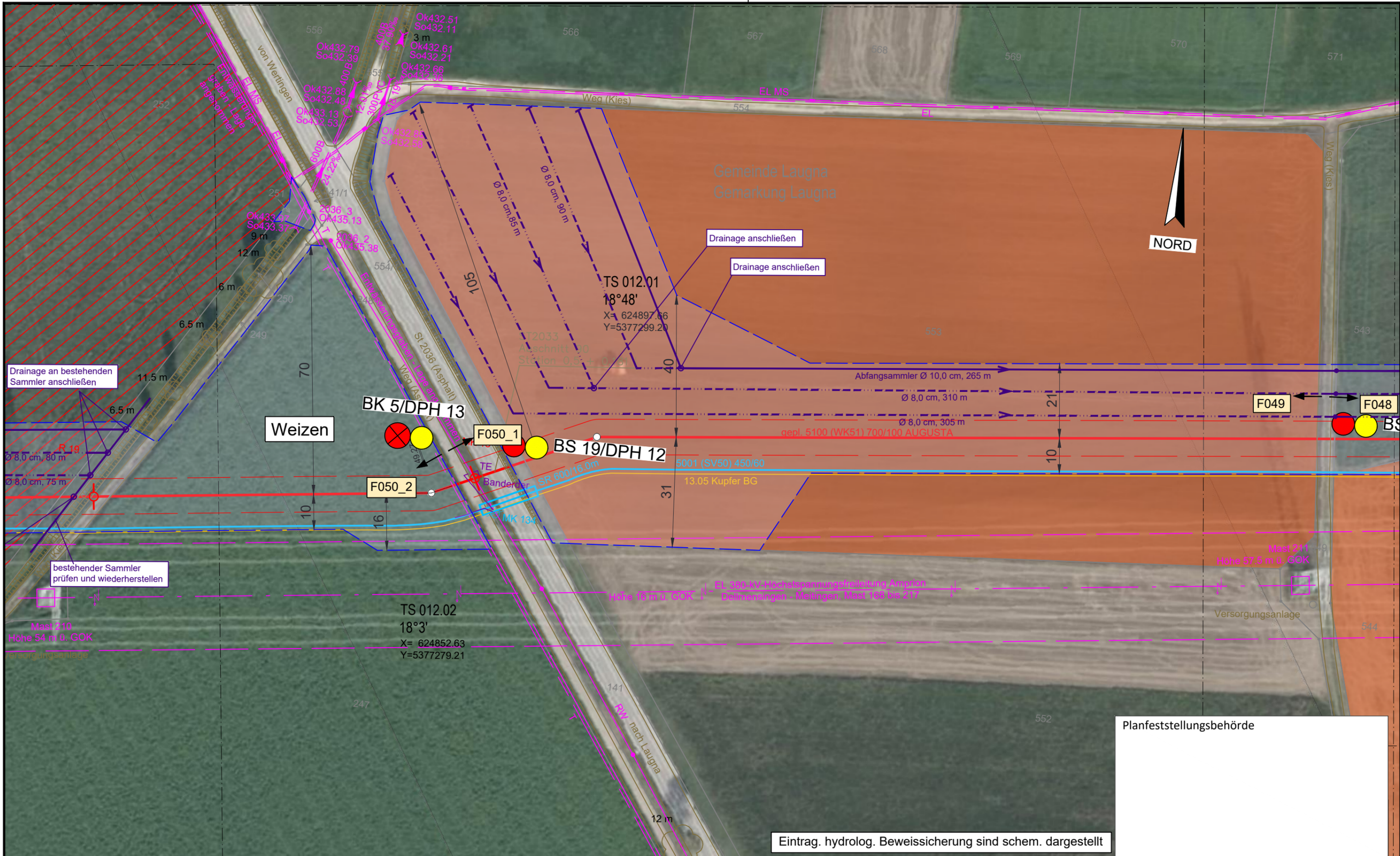
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · · · —	Gastransportleitung geplant	— (red) —	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed) —	KKS-Anlagen geplant	— (red) —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown) —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed) —	Arbeitsstreifen	— (blue) —
Fremdleitungen	— (magenta) —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red) with lines		
Bestand Gas bayernets	— (cyan) —	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Planfeststellungsbehörde	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	1 : 1.000
			27.04.2023	Ambis / bayernets	00
Freigegeben			Planname: WK5100_GP_TP_TG_11 Blatt-Nr.:		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweissicherung

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Im Auftrag der bayernets

Datum:	28.04.2023	Geprüft:	BJe	Bundesland:	Bayern	Regierungsbezirk:	Schwaben	Landkreis:	Dillingen a.d. Donau
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision		
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00		
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.		
			27.04.2023	Ambs / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_12				

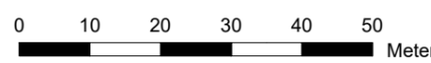
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— — — — —	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	— — — — —	KKS-Anlagen geplant	— — — — —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	— — — — —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□ □ □ □ □
Fremdleitungen	— — — — —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	— — — — —	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisicherung

Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00
		Geprüft	27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben	27.04.2023	Ambs / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_13		

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der
bayernets
 bayernets

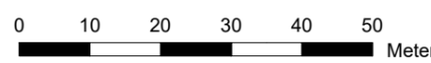


Planfeststellungsbehörde

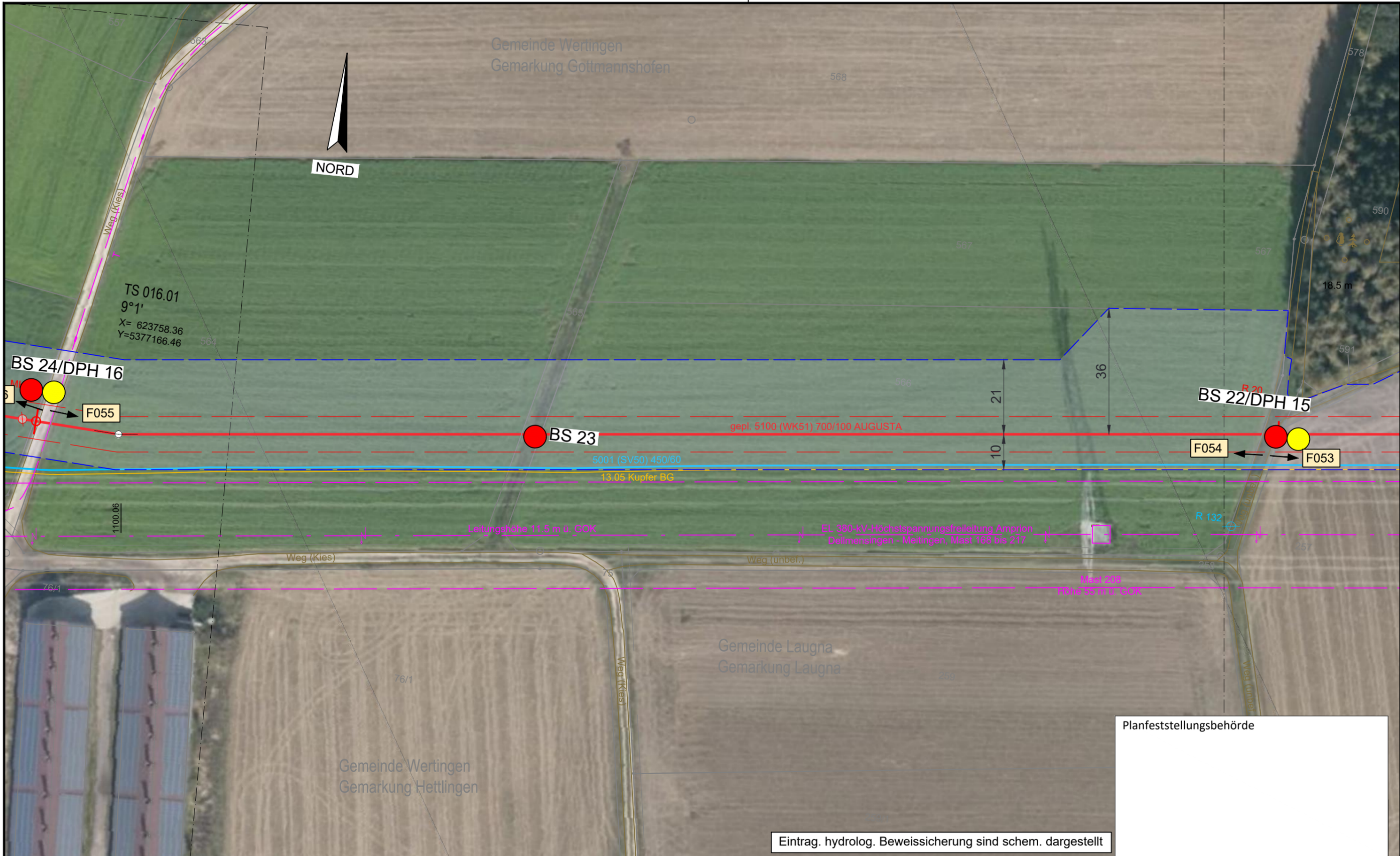
Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · · · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - -	Arbeitsstreifen	▬
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)			Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets bayernets transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m		
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 27.04.2023 Name: Döring; Hahn / WPG Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 00		Blatt-Nr.: 14		
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision		
1 27.04.2023 Erstellt		27.04.2023 Döring; Hahn / WPG		DIN A3 1 : 1.000 00		
2 27.04.2023 Geprüft		27.04.2023 Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr.		
3 27.04.2023 Freigegeben		27.04.2023 Ambs / bayernets		WK5100_GP_TP_TG_14		
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung						



Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red) —	Schilderpfahl (SPf)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey) —	KKS-Anlagen geplant	— (orange) —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red) with cross
Topografie	— (brown) —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red) - - -	Arbeitsstreifen	— (blue) —
Fremdleitungen	— (pink) —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red) with angle		
Bestand Gas bayernets	— (cyan) —	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)			Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m		
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben		
		Landkreis: Dillingen a.d. Donau				
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	
			27.04.2023	Thiele / WPG	Maßstab	
			27.04.2023	Amb / bayernets	1 : 1.000	
					Revision	
					00	
					Blatt-Nr.	
					WK5100_GP_TP_TG_15	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweisicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red) —	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red) —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue) —
Fremdleitungen	— (pink)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red) with lines		
Bestand Gas bayernets	— (blue)	Kilometrierung	km 00+00		

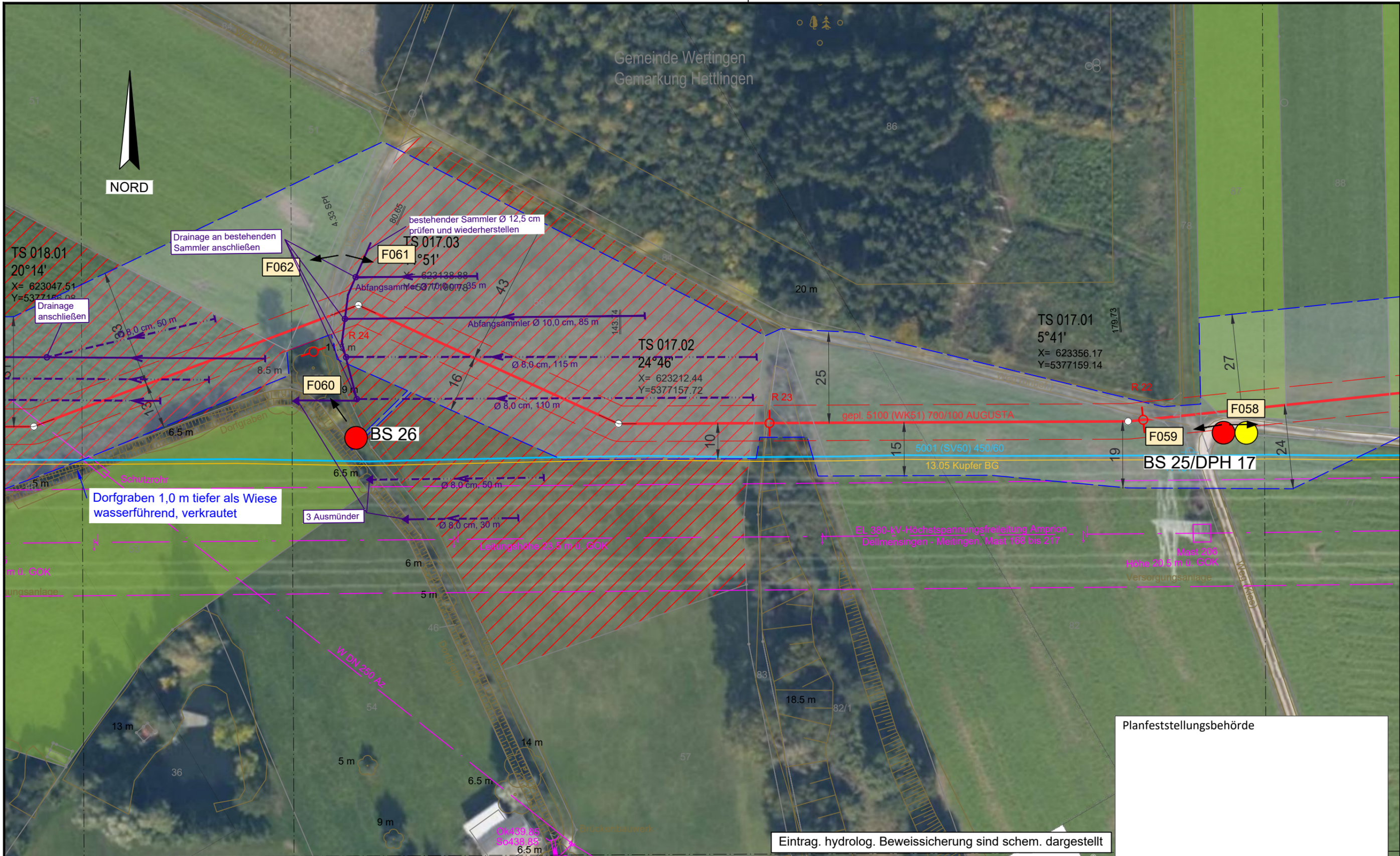
0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingeniebüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets bayernets transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 Ü+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 27.04.2023 Name: Döring; Hahn / WPG Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 00		Datum: 27.04.2023 Name: Thiele / WPG Planname: WK5100_GP_TP_TG_16 Blatt-Nr.:	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
1 27.04.2023 Erstellt		27.04.2023 Döring; Hahn / WPG		DIN A3 1 : 1.000 00	
2 27.04.2023 Geprüft		27.04.2023 Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr.	
3 27.04.2023 Freigegeben		27.04.2023 Ambs / bayernets		WK5100_GP_TP_TG_16	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Anschluss-Blatt-Nr.: 17

Anschluss-Blatt-Nr.: 15



Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweisicherung sind schem. dargestellt

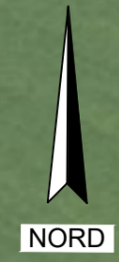
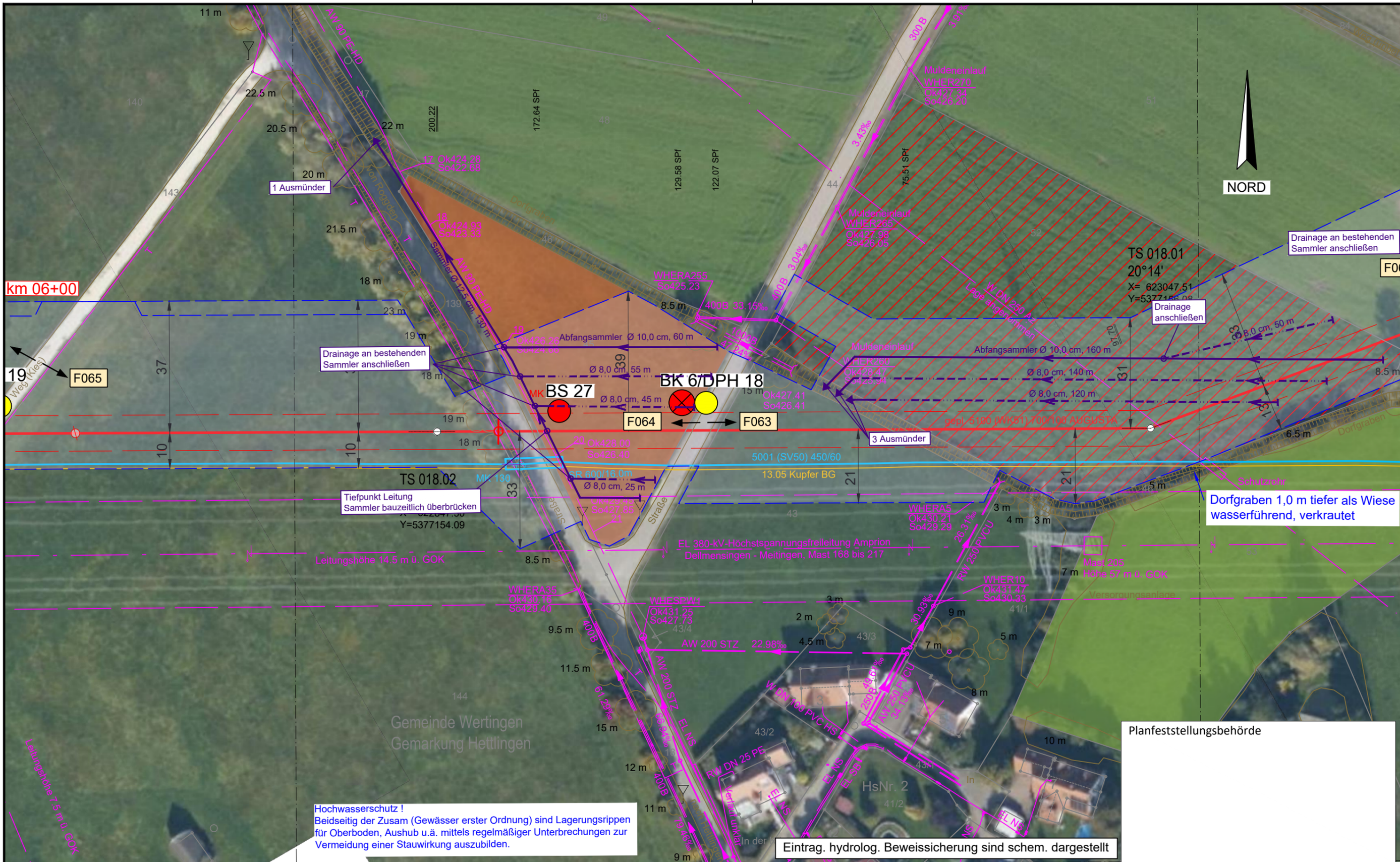
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	▬
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets Gas-Transport-Systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWP Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 27.04.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
01 27.04.2023		27.04.2023		Thiele / WPG	
02 27.04.2023		27.04.2023		Ambs / bayernets	
03 27.04.2023		27.04.2023		Freigegeben	
Format: DIN A3		Maßstab: 1 : 1.000		Revision: 00	
Planname: WK5100_GP_TP_TG_17		Blatt-Nr.:		Blatt-Nr.:	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweisicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	▬
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

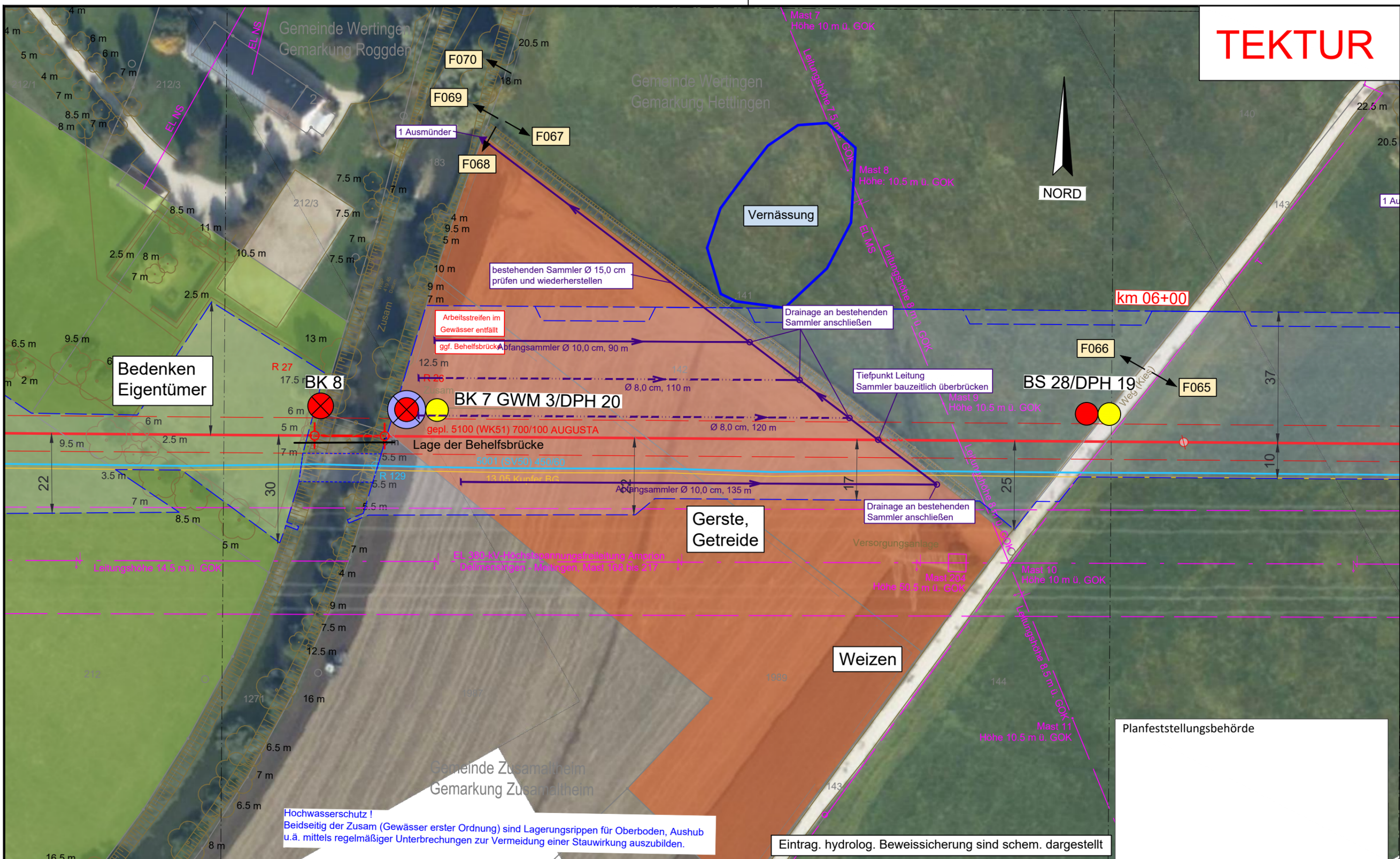
Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweisicherung

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00
		Geprüft	27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben	27.04.2023	Ambs / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_18		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Hochwasserschutz !
 Beidseitig der Zusam (Gewässer erster Ordnung) sind Lagerungsrippen für Oberboden, Aushub u.ä. mittels regelmäßiger Unterbrechungen zur Vermeidung einer Stauwirkung auszubilden.

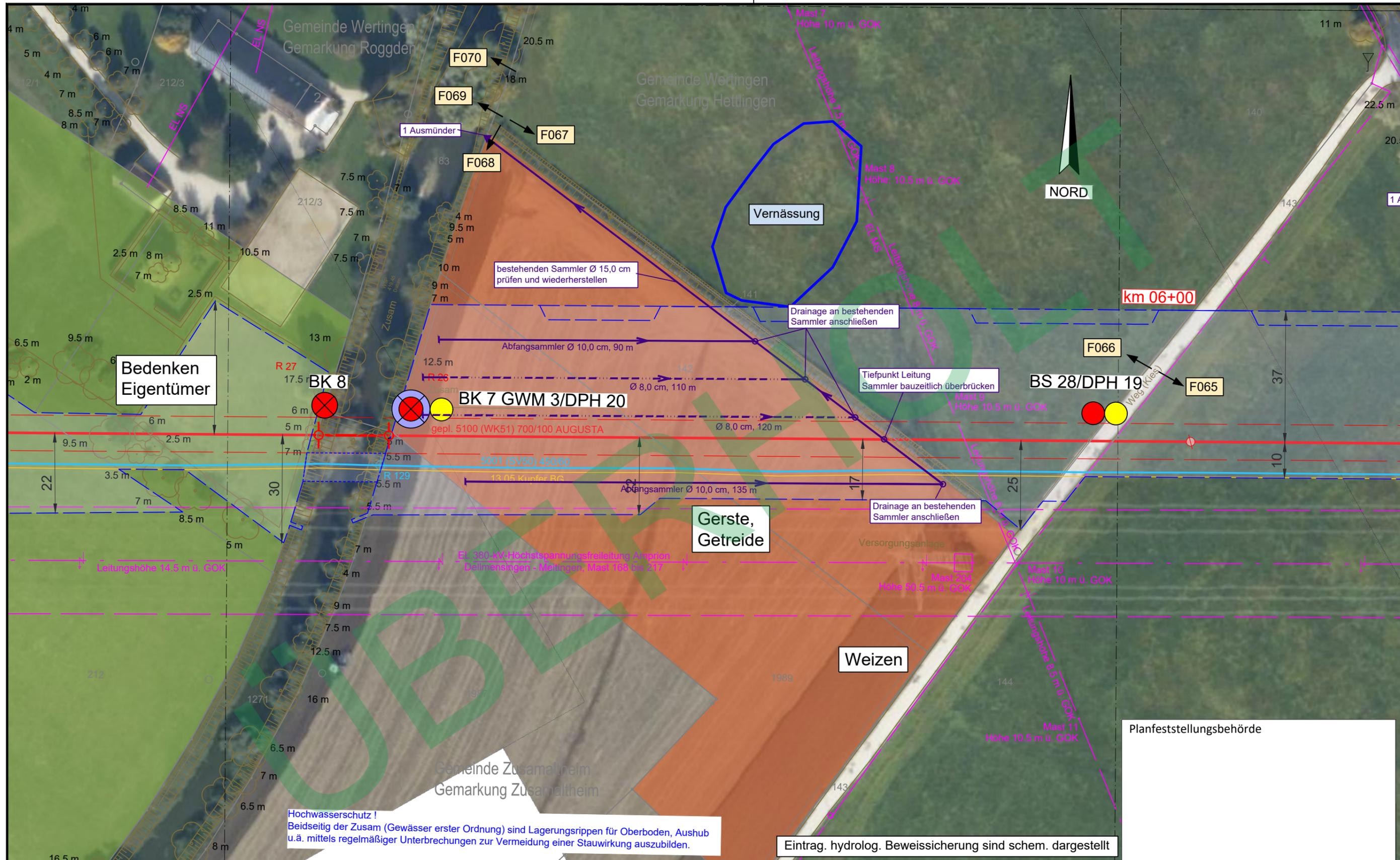
Eintrag. hydrolog. Beweisicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPf)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

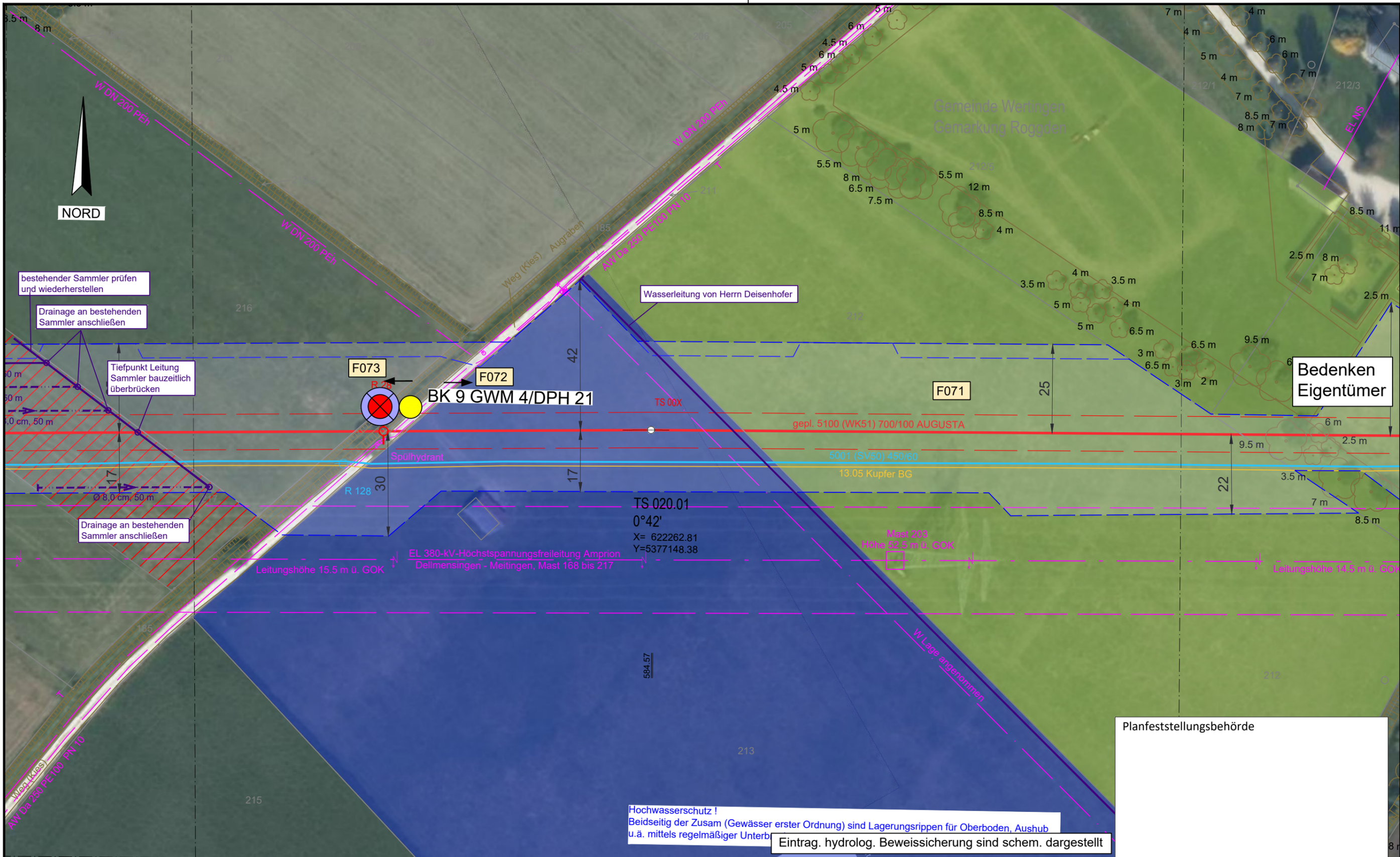
0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 30.10.2024 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
02 05.03.25 Behelfsbrücke Zusam Geprüft		27.04.2023		Döring; Hahn / WPG	
01 21.06.24 Anpassung Arbeitsstreifen Zusam Freigegeben		27.04.2023		Thiele / WPG	
27.04.2023		27.04.2023		Ambs / bayernets	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Format		Maßstab	
Blatt-Nr.		Blatt-Nr.		Blatt-Nr.	
WK5100_GP_TP_TG_TEKTUR_19		WK5100_GP_TP_TG_TEKTUR_19		WK5100_GP_TP_TG_TEKTUR_19	



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		im Auftrag der bayernets	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Maßstab
			27.04.2023	Amb; bayernets	1 : 1.000
					Revision
					0
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_19 Ü
					- überholt

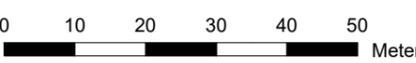
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Hochwasserschutz !
 Beidseitig der Zusan (Gewässer erster Ordnung) sind Lagerungsrippen für Oberboden, Aushub u.ä. mittels regelmäßiger Unterb
 Eintrag. hydrolog. Beweisicherung sind schem. dargestellt

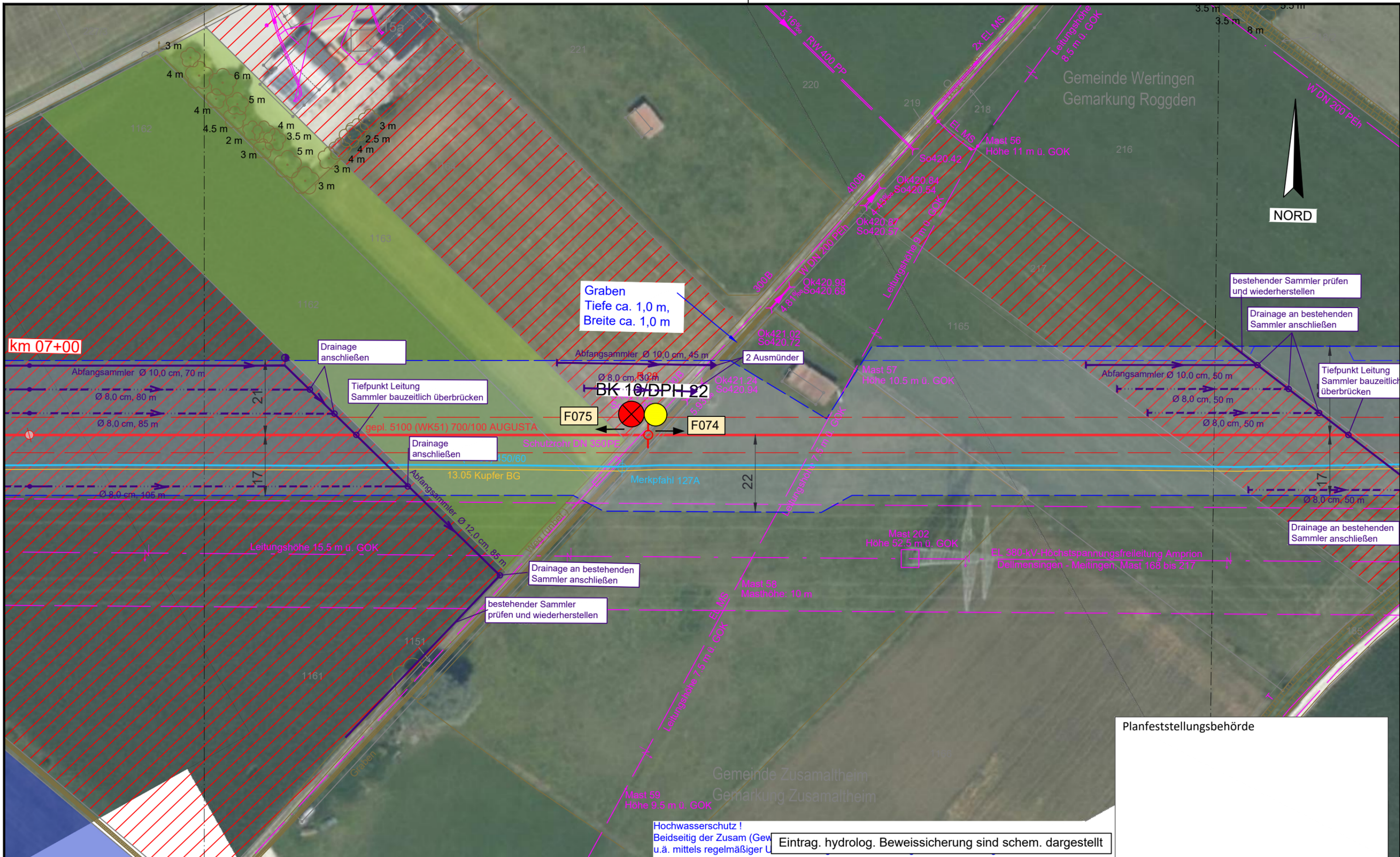
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPf)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d.Donau		Datum: 27.04.2023 Name: Döring; Hahn / WPG Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 00		Datum: 27.04.2023 Name: Thiele / WPG Planname: WK5100_GP_TP_TG_20 Blatt-Nr.:	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
1 27.04.2023 Erstellt		27.04.2023 Döring; Hahn / WPG		DIN A3 1 : 1.000 00	
2 27.04.2023 Geprüft		27.04.2023 Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr.	
3 27.04.2023 Freigegeben		27.04.2023 Ambs / bayernets		WK5100_GP_TP_TG_20	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Hochwasserschutz !
 Beidseitig der Zusam (Gew...)
 u.ä. mittels regelmäßiger U... Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

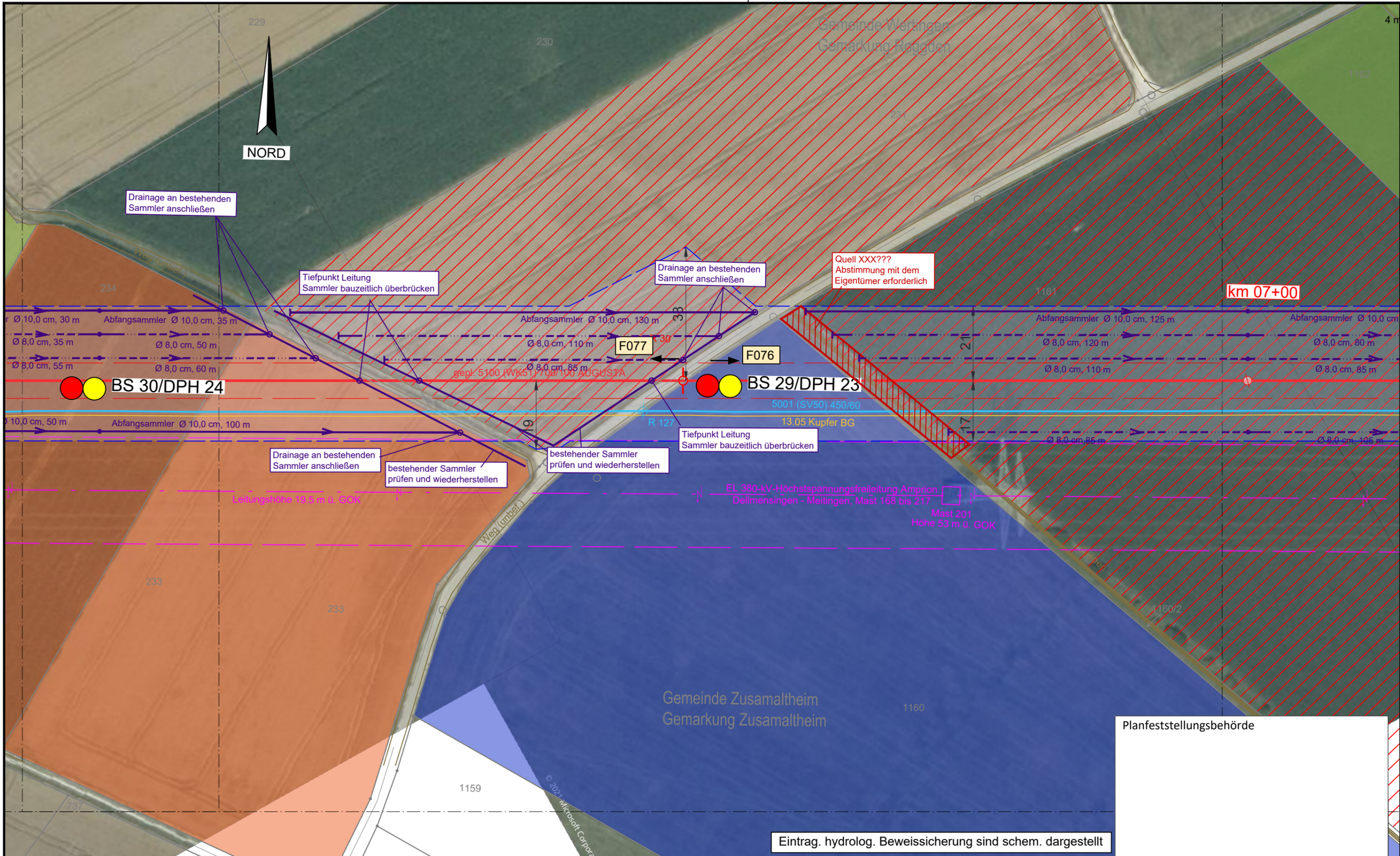
Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPf)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	▬
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingeniebüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 27.04.2023 Name: Döring; Hahn / WPG		Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 00	
Datum: 27.04.2023 Name: Thiele / WPG		Datum: 27.04.2023 Name: Ambs / bayernets		Planname: WK5100_GP_TP_TG_21 Blatt-Nr.:	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung					



Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

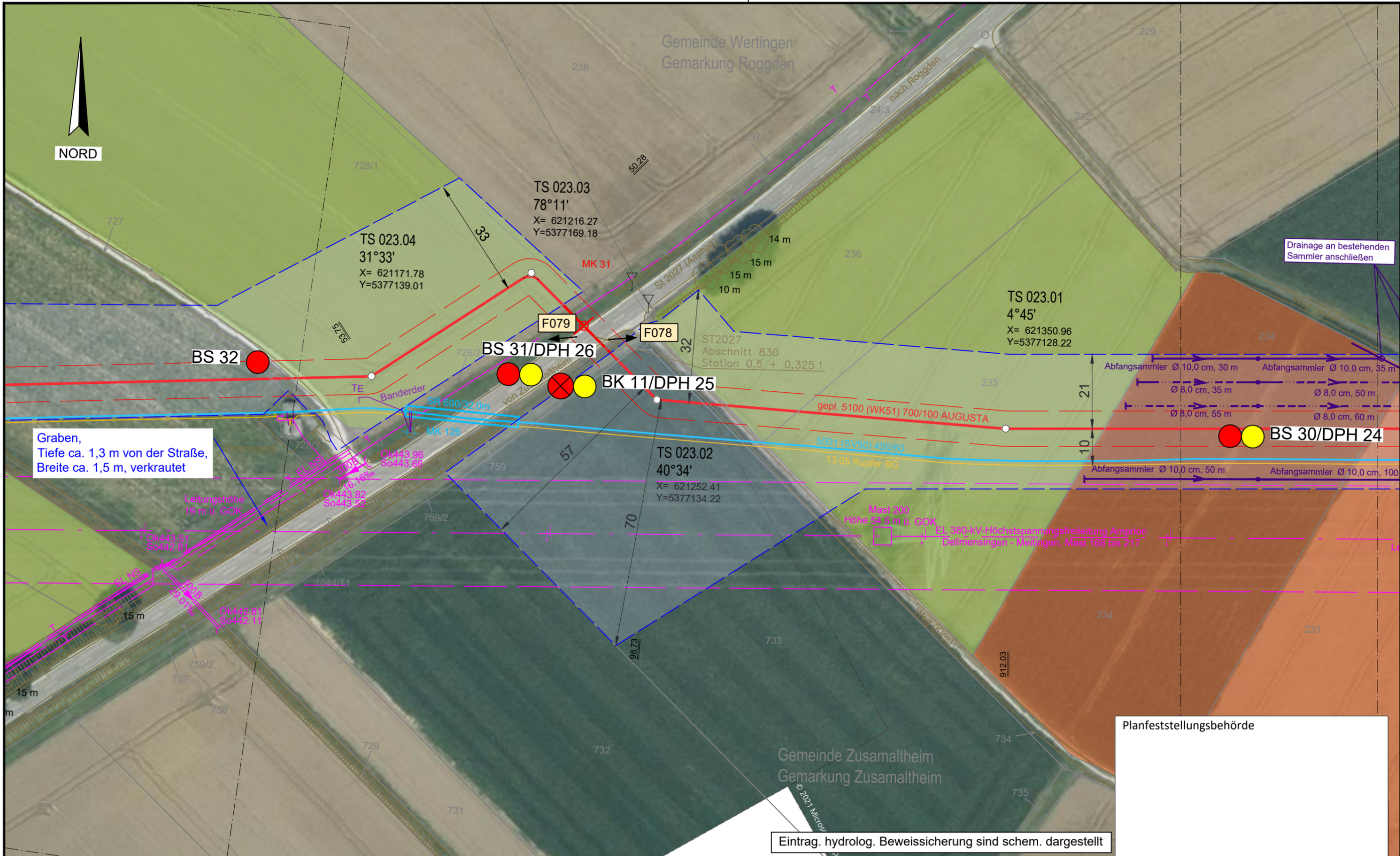
Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets bayernets transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 27.04.2023 Name: Döring; Hahn / WPG Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 00		Datum: 27.04.2023 Name: Thiele / WPG Planname: WK5100_GP_TP_TG_22 Blatt-Nr.:	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
1 27.04.2023 Erstellt		27.04.2023 Döring; Hahn / WPG		DIN A3 1 : 1.000 00	
2 27.04.2023 Geprüft		27.04.2023 Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr.	
3 27.04.2023 Freigegeben		27.04.2023 Ambs / bayernets		WK5100_GP_TP_TG_22	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Anschluss-Blatt-Nr.: 23

Anschluss-Blatt-Nr.: 21



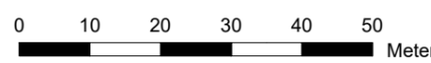
Drainage an bestehenden
Sammler anschließen

Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

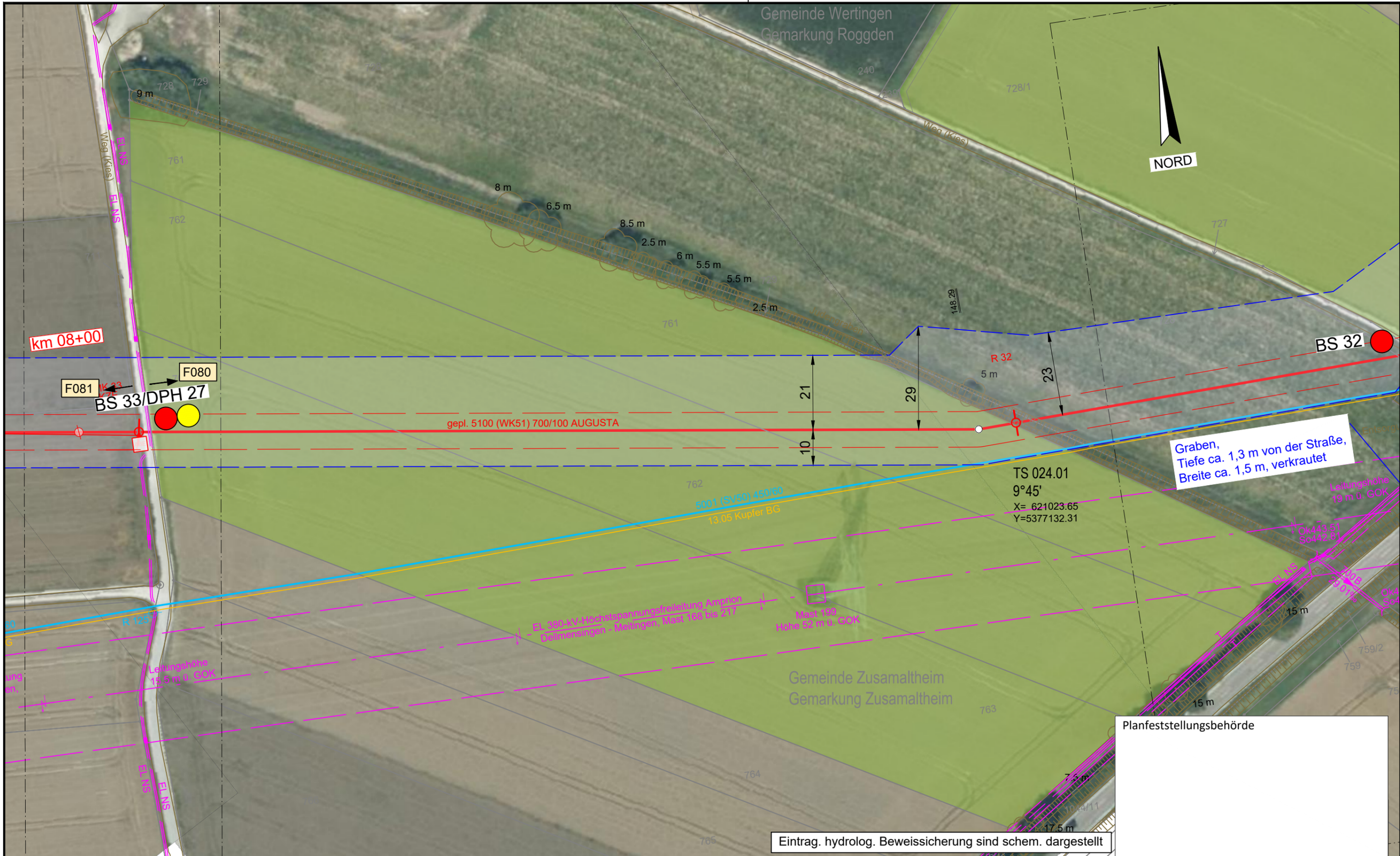
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 27.04.2023 Name: Döring; Hahn / WPG		Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 00	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
Freigegeben 27.04.2023 Ambs / bayernets		Geprüft 27.04.2023 Thiele / WPG		Blatt-Nr. WK5100_GP_TP_TG_23	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Graben, Tiefe ca. 1,3 m von der Straße, Breite ca. 1,5 m, verkrautet

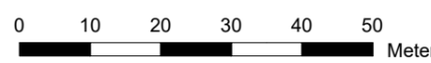
TS 024.01
 9°45'
 X= 621023.65
 Y=5377132.31

Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

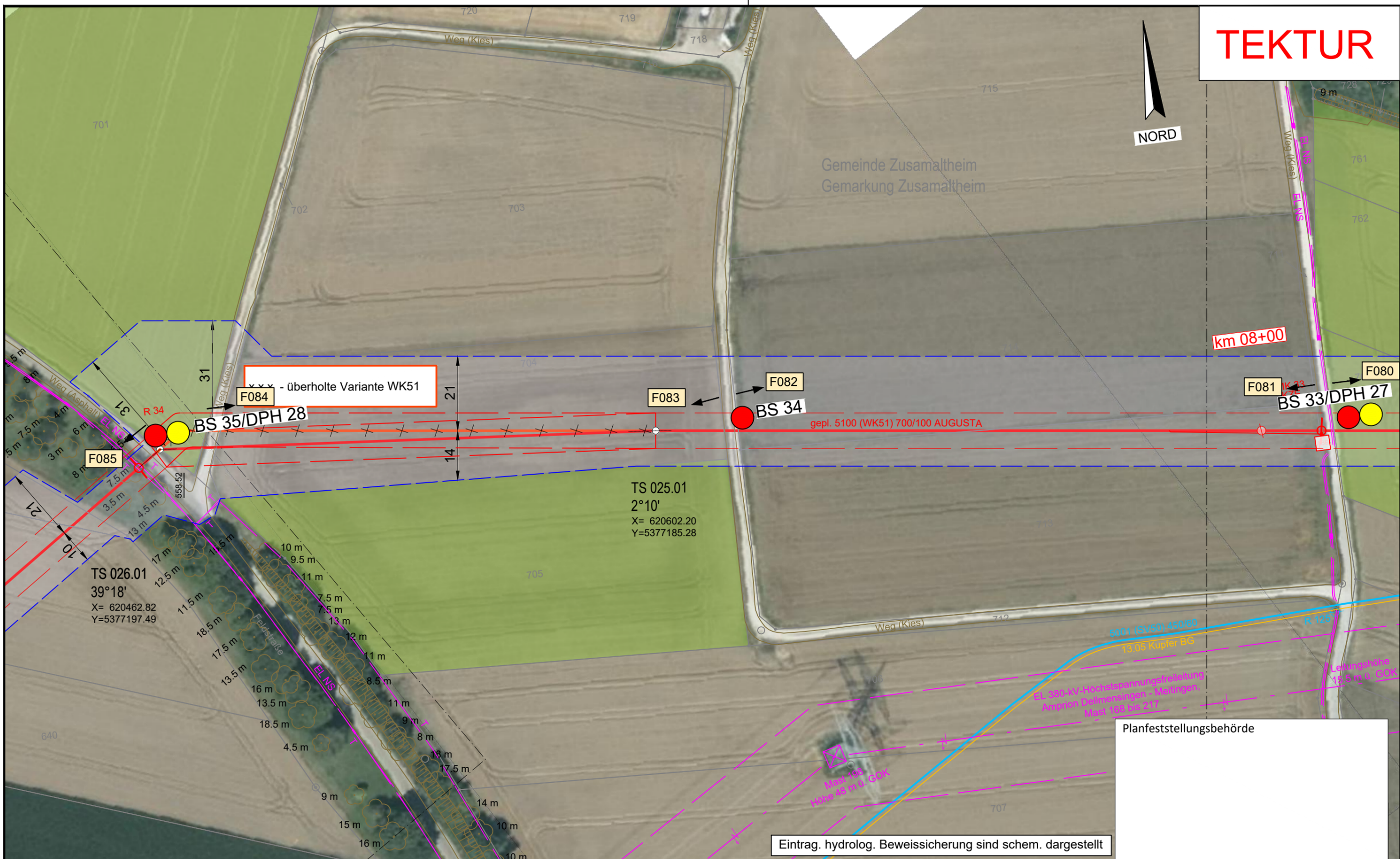
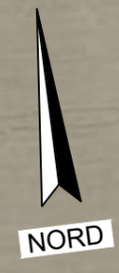
Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	▬
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		



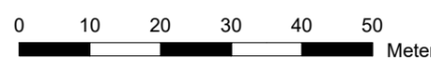
DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	1 : 1.000
			27.04.2023	Amb; bayernets	00
Freigegeben			Planname: WK5100_GP_TP_TG_24 Blatt-Nr.:		



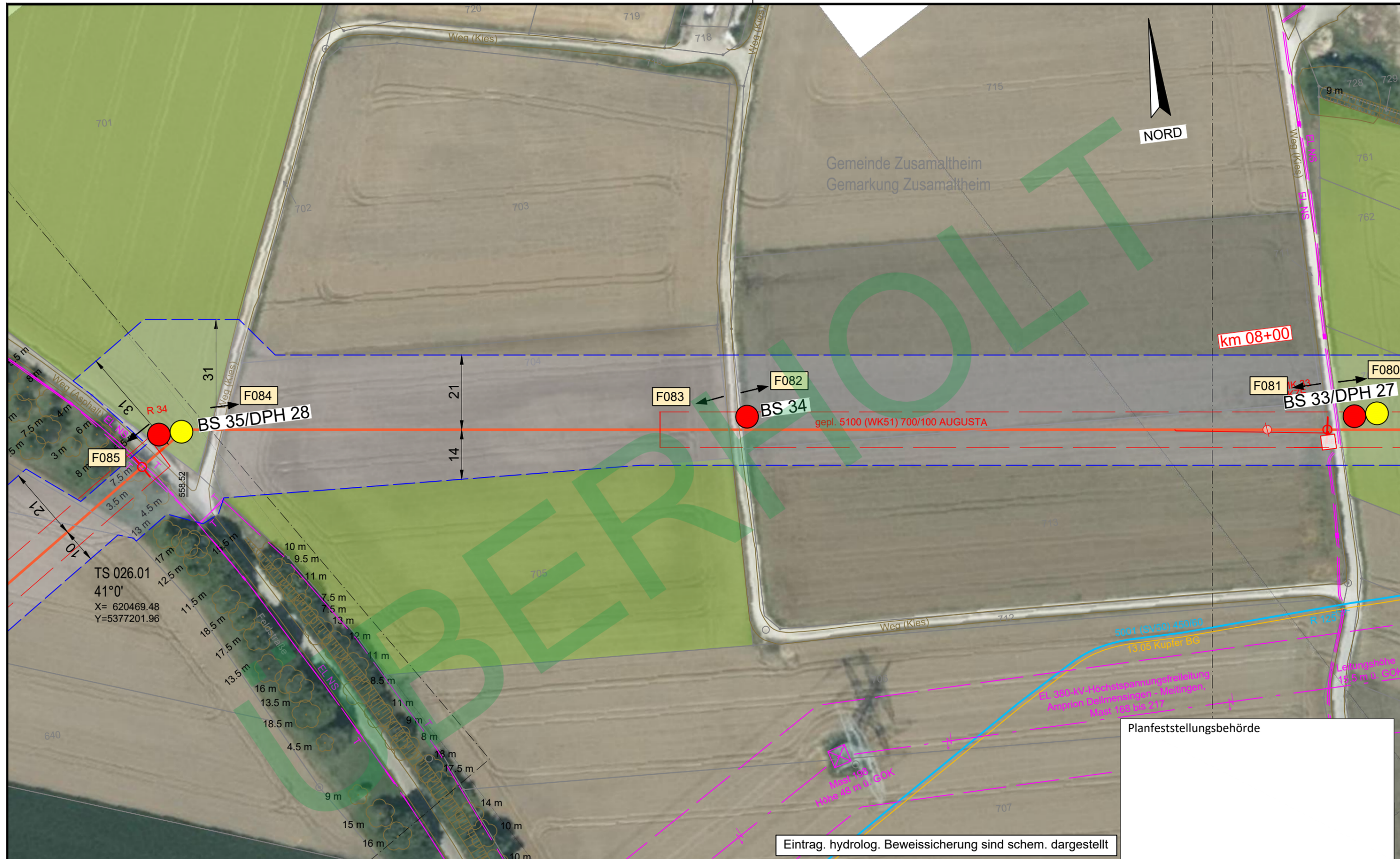
Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	⊗ km 00+00		



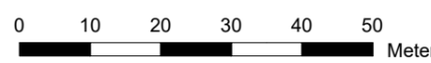
DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 30.10.2024 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			Erstellt	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			Geprüft	Thiele / WPG	Maßstab
01	21.06.24	Anpassung Leitungsverlauf und Arbeitsstreifen	Freigegeben	Ambis / bayernets	1 : 1.000
				Revision	Blatt-Nr.
				01	WK5100_GP_TP_TG_TEKTUR_25



Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

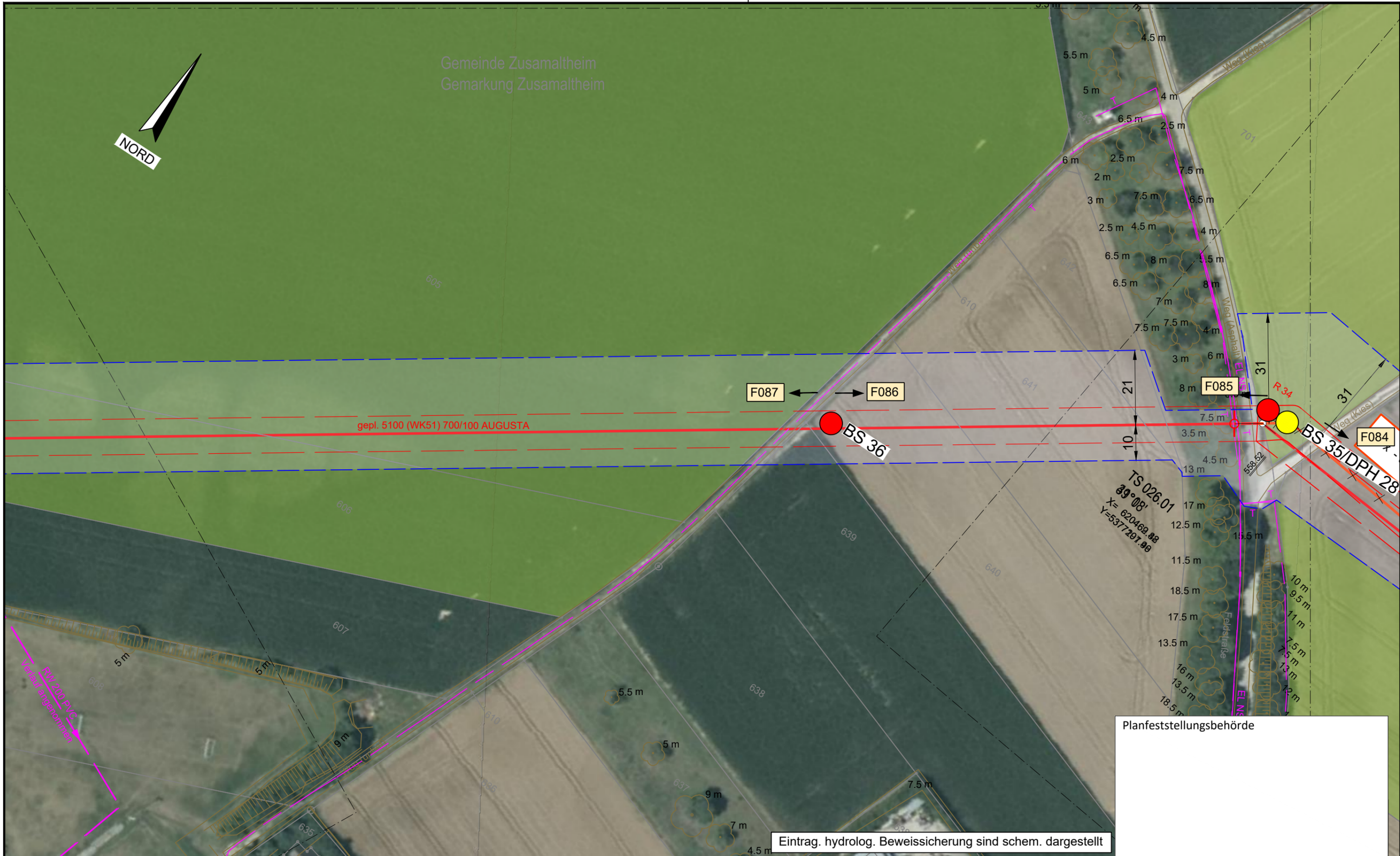
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingeniebüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 27.04.2023 Name: Döring; Hahn / WPG		Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 0	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Blatt-Nr.	
Freigegeben 27.04.2023 Ambs / bayernets		27.04.2023 Thiele / WPG		WK5100_GP_TP_TG_25 Ü	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

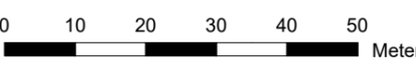
Planfeststellungsbehörde

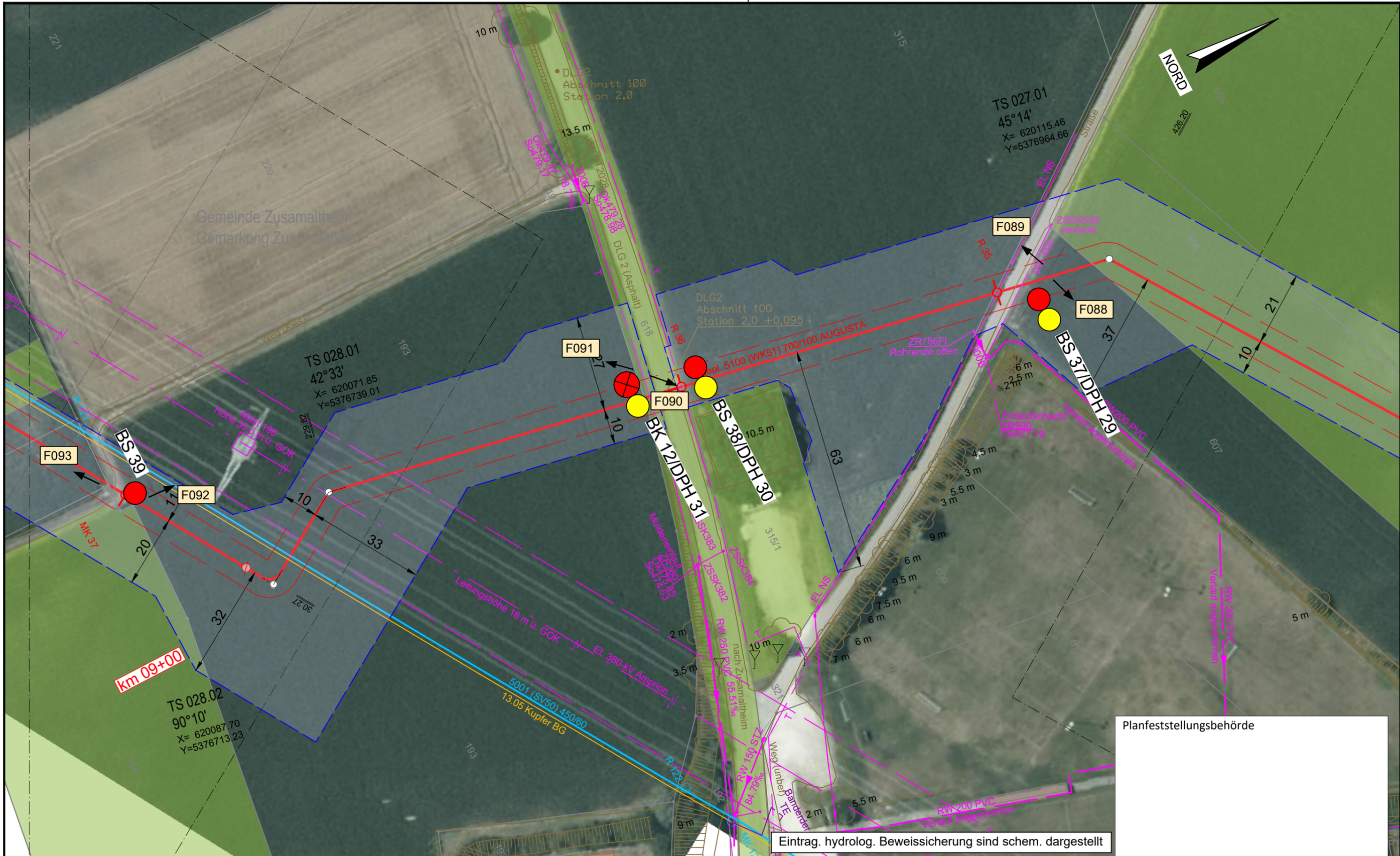
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingeniebüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Maßstab
			27.04.2023	Ambs / bayernets	1 : 1.000
					Revision
					00
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_26

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



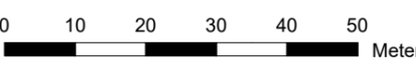


Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dotted)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	⊙ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweissicherung

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
			27.04.2023	Ambs / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_27		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der
bayernets
 Gas- und Wassertransport systeme

Blatt-Nr.: 27



Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (purple)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	○ (red)		

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 Ü+T WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

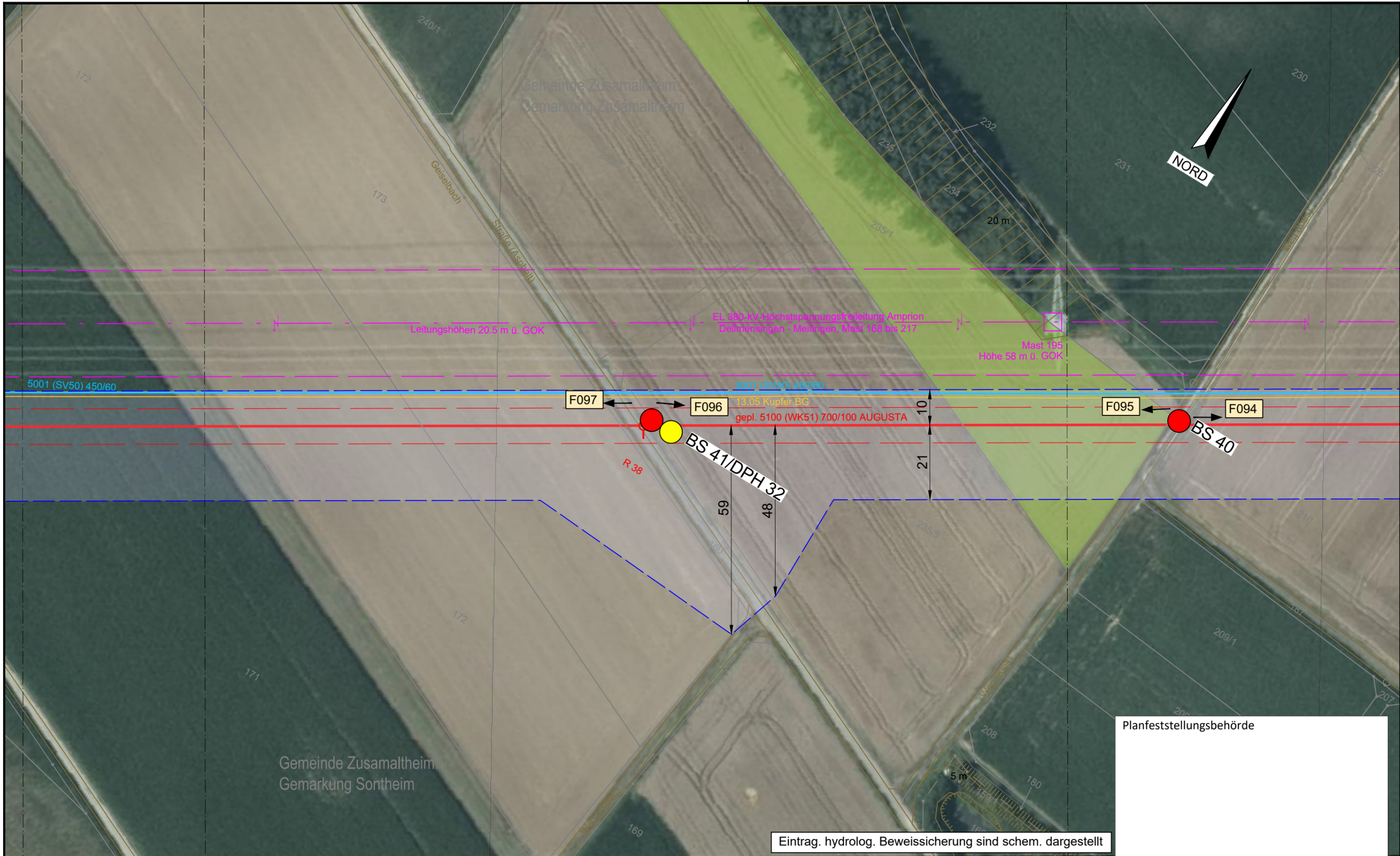
Trassierungsplan Lage
Hydrologische Beweissicherung

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Ingenieurbüro Weishaupt (bW)
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der
bayernets
 bayernets

Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Dillingen a.d. Donau					
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
			27.04.2023	Ambs / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_28		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



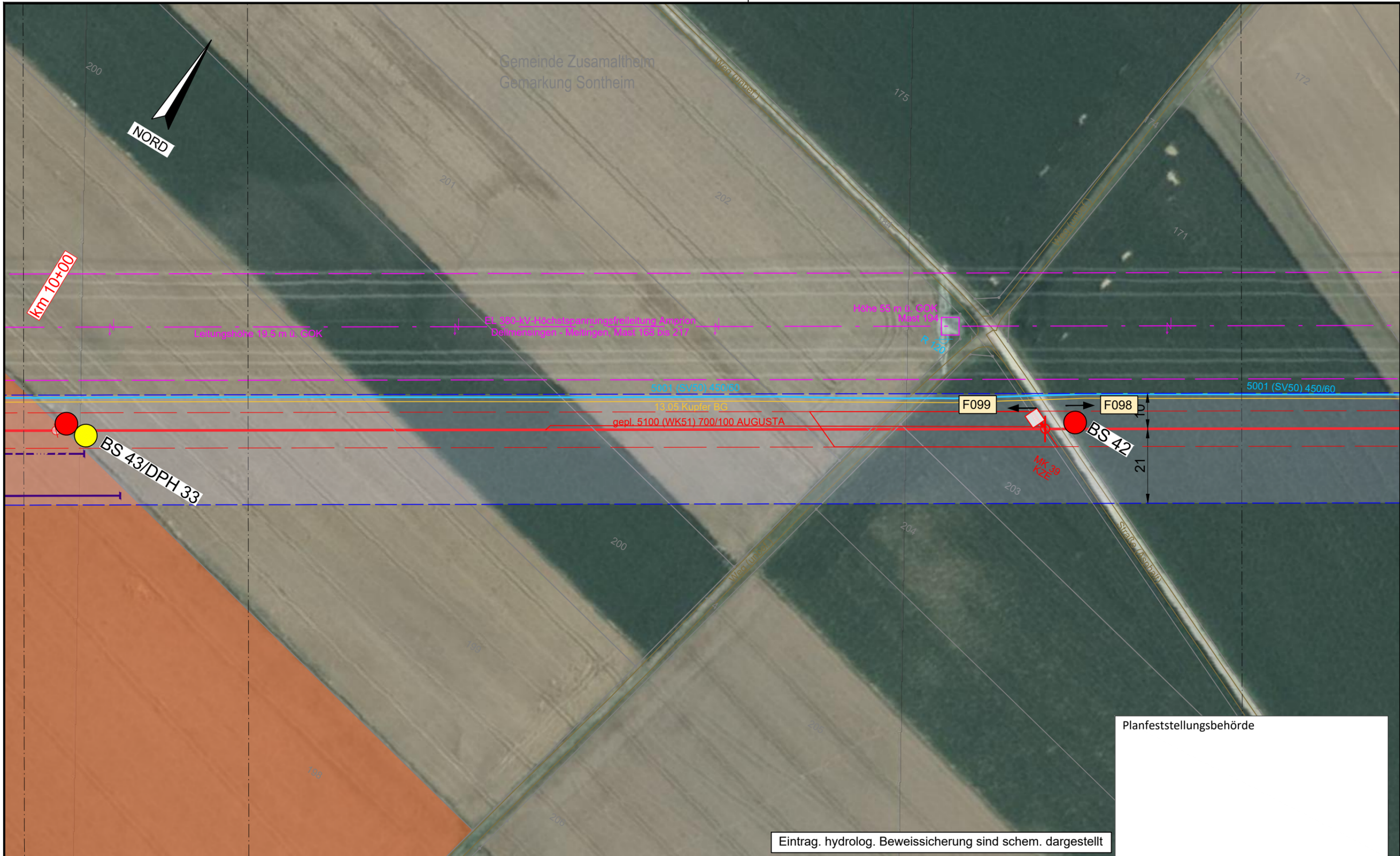
Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPf)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	—
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0 DR. SPANG Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 Ü+T WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V) Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets bayernets			
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung					
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			Erstellt	27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000
			Geprüft	27.04.2023	Thiele / WPG	Planname	Blatt-Nr.
			Freigegeben	27.04.2023	Ambis / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_29	



Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

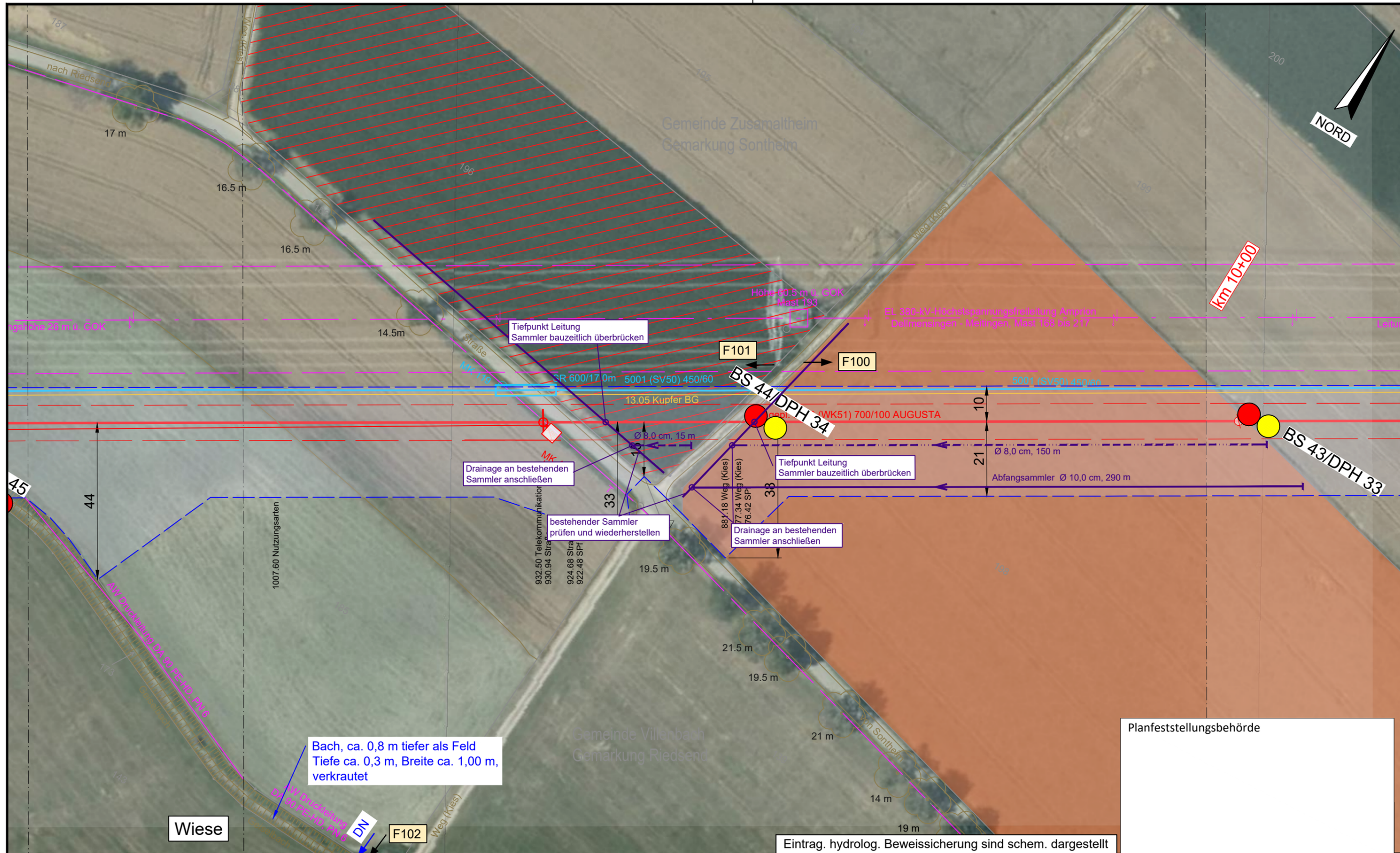
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPf)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingeniebüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 Ü+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			Erstellt	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			Geprüft	Thiele / WPG	Maßstab
			Freigegeben	Ambs / bayernets	Revision
					1 : 1.000
					00
				Planname	Blatt-Nr.
				WK5100_GP_TP_TG_30	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	— (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

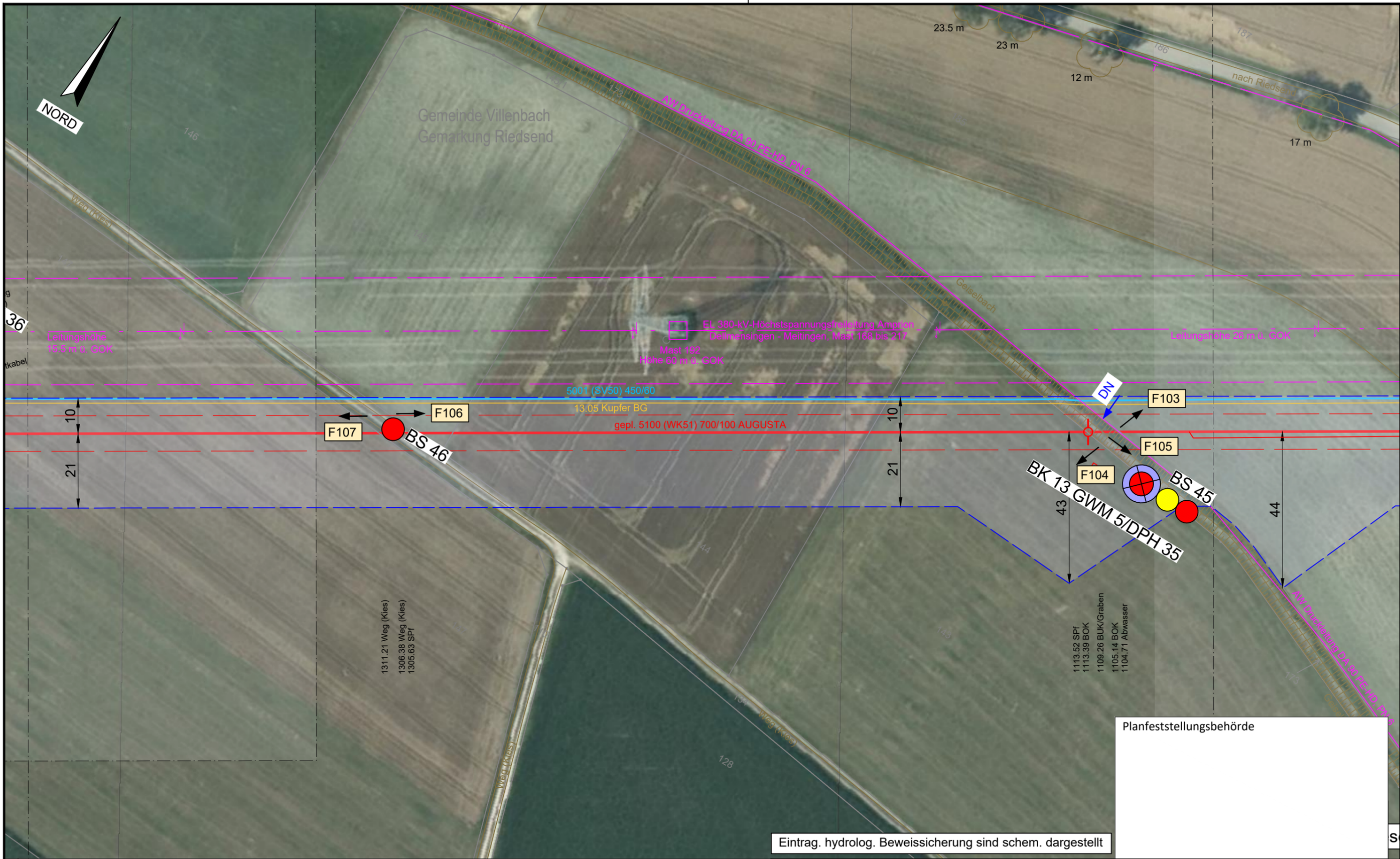
Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweisssicherung

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
			27.04.2023	Amb / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_31		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

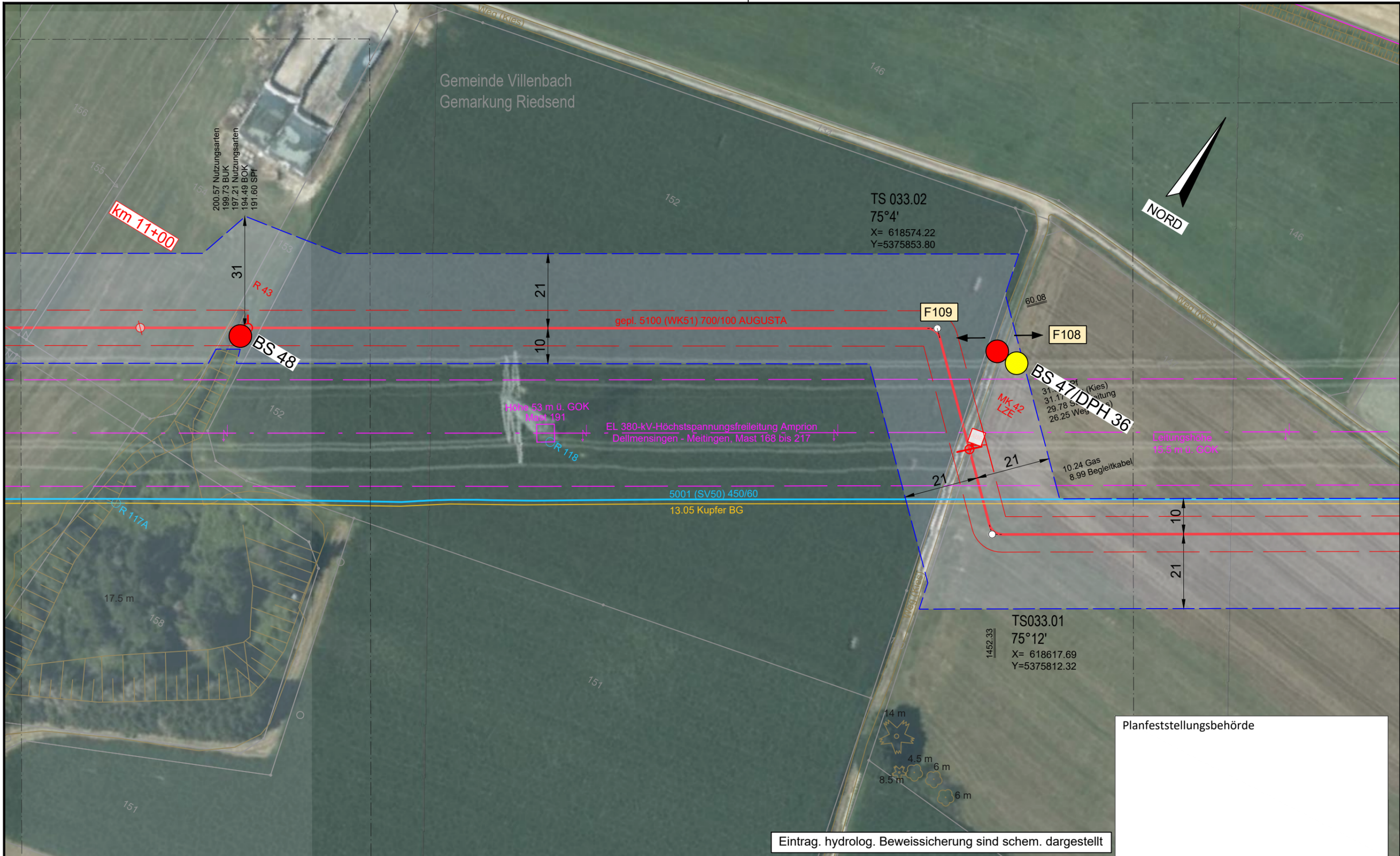
Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweisssicherung

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Ingenieurbüro Weishaupt (ibw)
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets

Datum:	28.04.2023	Geprüft:	BJe	Bundesland:	Bayern	Regierungsbezirk:	Schwaben	Landkreis:	Dillingen a.d. Donau
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision		
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00		
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.		
			27.04.2023	Amb's / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_32				

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweisssicherung

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets

Datum:	28.04.2023	Geprüft:	BJe	Bundesland:	Bayern	Regierungsbezirk:	Schwaben	Landkreis:	Dillingen a.d. Donau
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision		
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00		
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.		
			27.04.2023	Ambs / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_33				

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

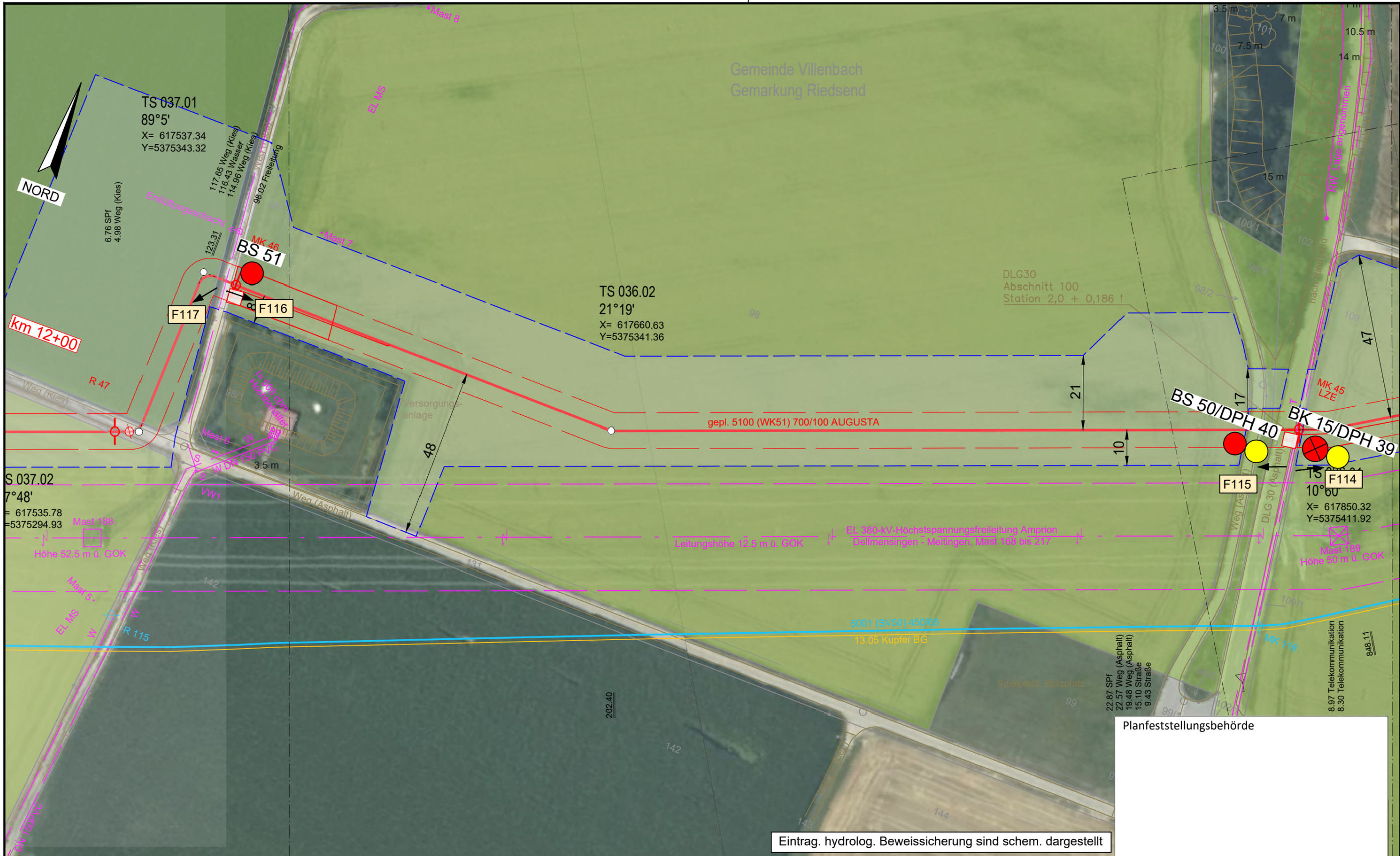
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (orange)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red with cross)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (dashed blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red with cross and lines)		
Bestand Gas bayernets	— (blue)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingeniebüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 27.04.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
01 27.04.2023 Erstellt		27.04.2023		Döring; Hahn / WPG	
02 27.04.2023 Geprüft		27.04.2023		Thiele / WPG	
03 27.04.2023 Freigegeben		27.04.2023		Ambs / bayernets	
Format: DIN A3		Maßstab: 1 : 1.000		Revision: 00	
Planname: WK5100_GP_TP_TG_35		Blatt-Nr.:		Blatt-Nr.:	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red) —	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed) —	KKS-Anlagen geplant	— (dashed) —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red) with dot
Topografie	— (brown) —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed) —	Arbeitsstreifen	— (blue) —
Fremdleitungen	— (magenta) —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red) with dot		
Bestand Gas bayernets	— (blue) —	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

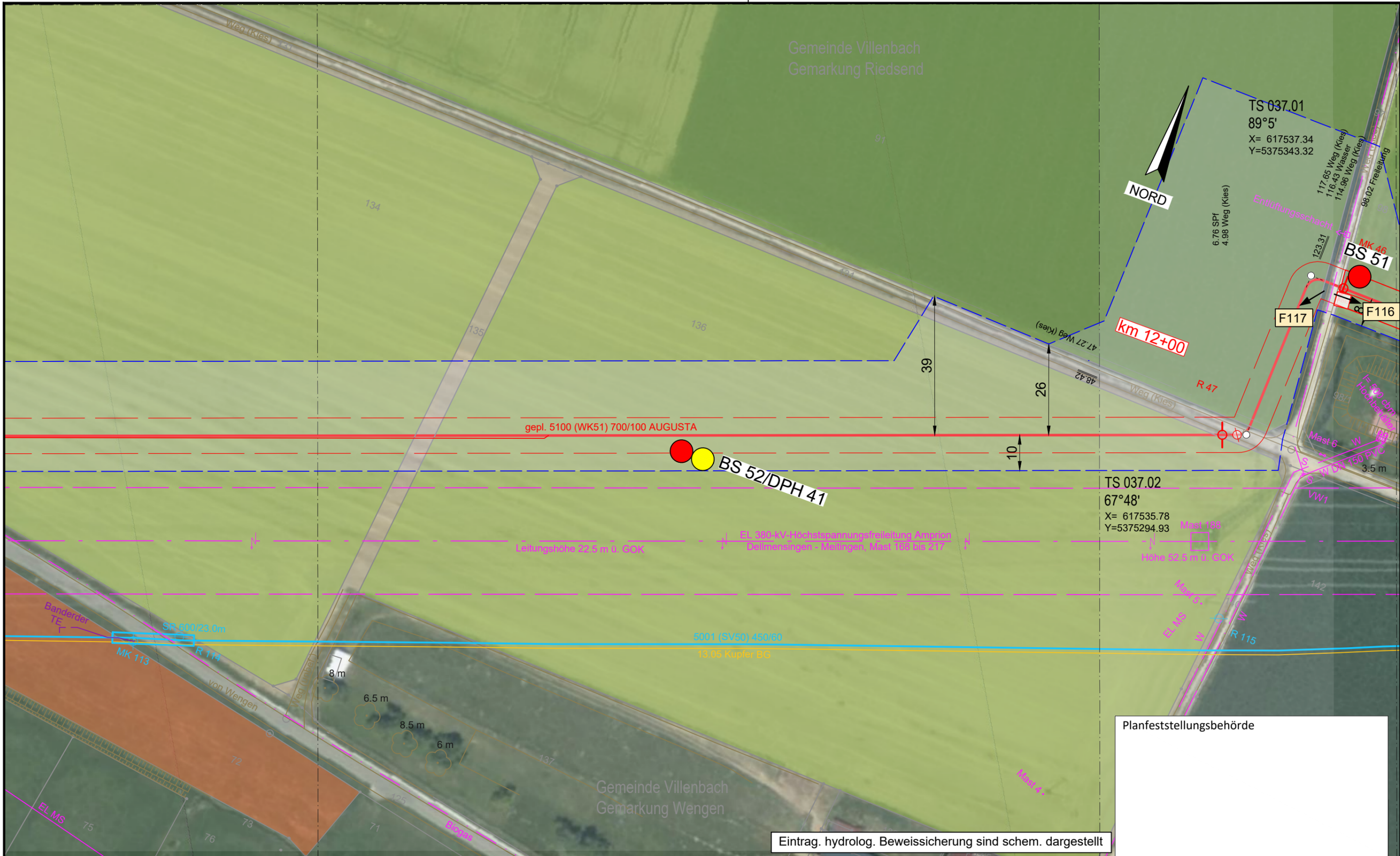
Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweissicherung

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Ingenieurbüro Weishaupt (bW)
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets

Datum:	28.04.2023	Geprüft:	BJe	Bundesland:	Bayern	Regierungsbezirk:	Schwaben	Landkreis:	Dillingen a.d. Donau
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision		
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00		
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.		
			27.04.2023	Ambs / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_36				

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweisicherung sind schem. dargestellt

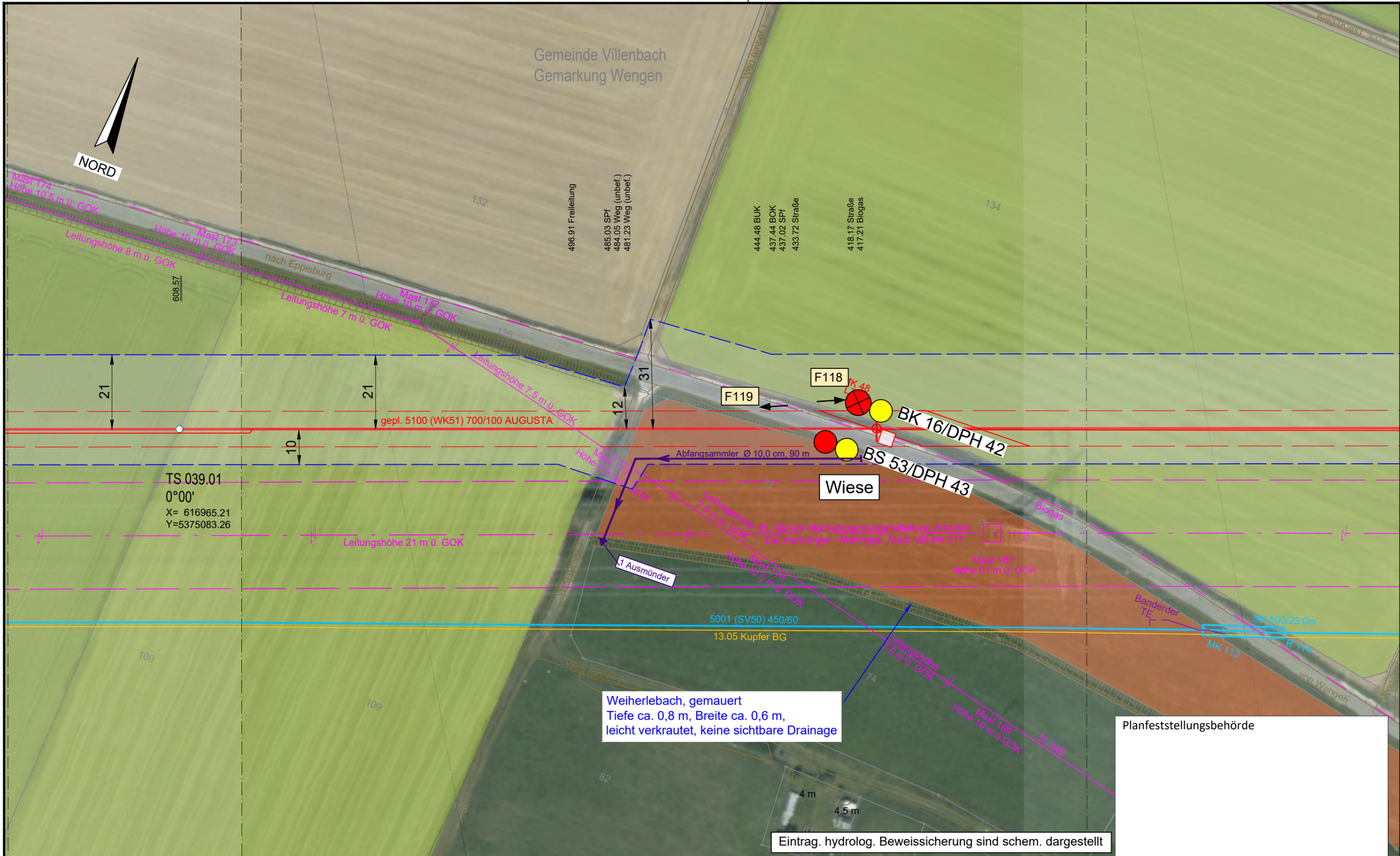
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	▬
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)			Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m		
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name		
Rev. Datum Änderung		Datum		Name		
01 27.04.2023 Erstellt		27.04.2023		Döring; Hahn / WPG		
02 27.04.2023 Geprüft		27.04.2023		Thiele / WPG		
03 27.04.2023 Freigegeben		27.04.2023		Ambs / bayernets		
Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 00		Planname: WK5100_GP_TP_TG_37 Blatt-Nr.:		Blatt-Nr.:		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



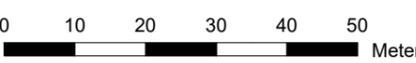
Weierlebach, gemauert
 Tiefe ca. 0,8 m, Breite ca. 0,6 m,
 leicht verkrautet, keine sichtbare Drainage

Planfeststellungsbehörde

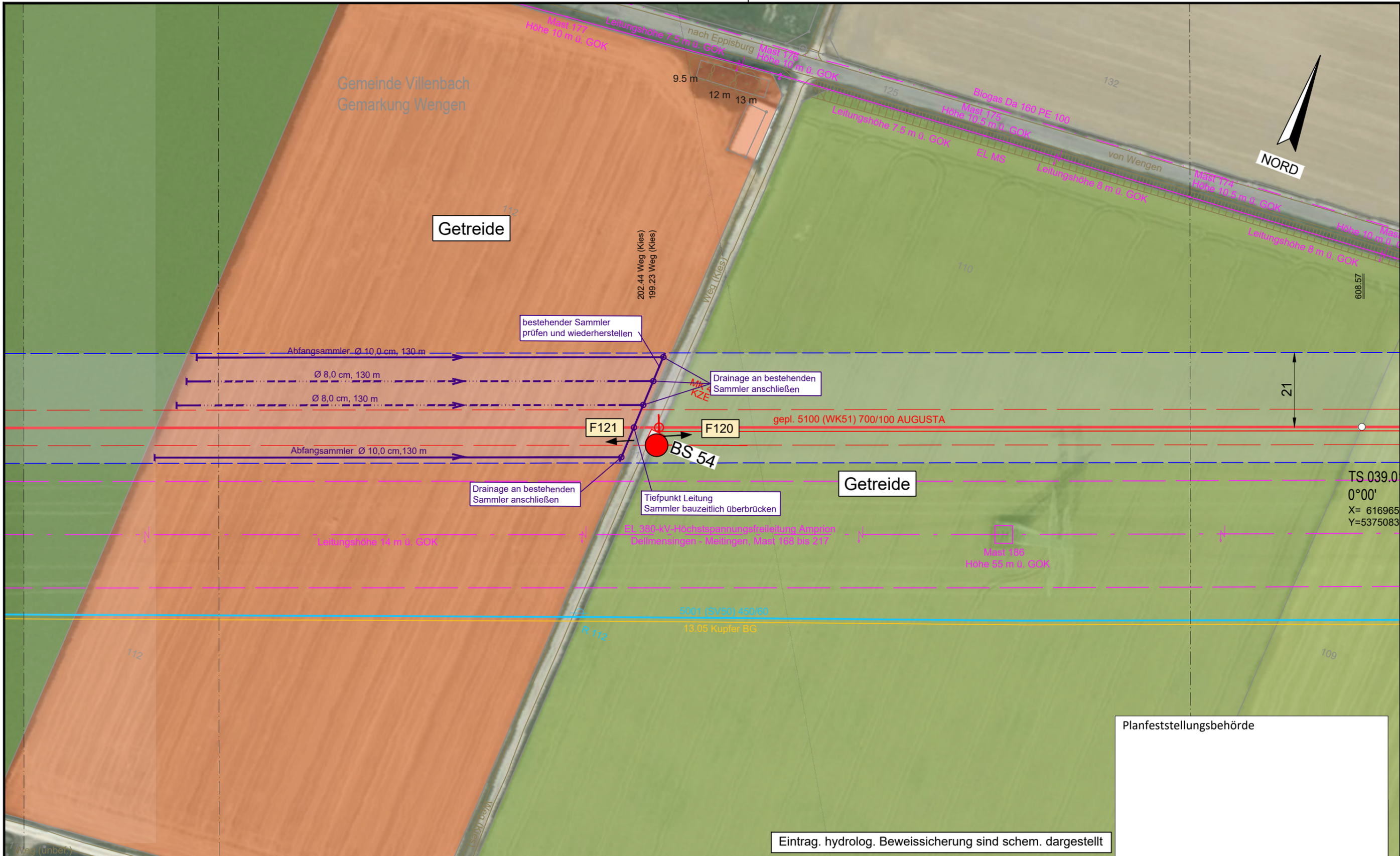
Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	▬
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.		Datum		Name	
Änderung		Datum		Name	
Erstellt		27.04.2023		Döring; Hahn / WPG	
Geprüft		27.04.2023		Thiele / WPG	
Freigegeben		27.04.2023		Ambs / bayernets	
Format		Maßstab		Revision	
DIN A3		1 : 1.000		00	
Planname		Blatt-Nr.		Blatt-Nr.	
WK5100_GP_TP_TG_38		WK5100_GP_TP_TG_38		WK5100_GP_TP_TG_38	



Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

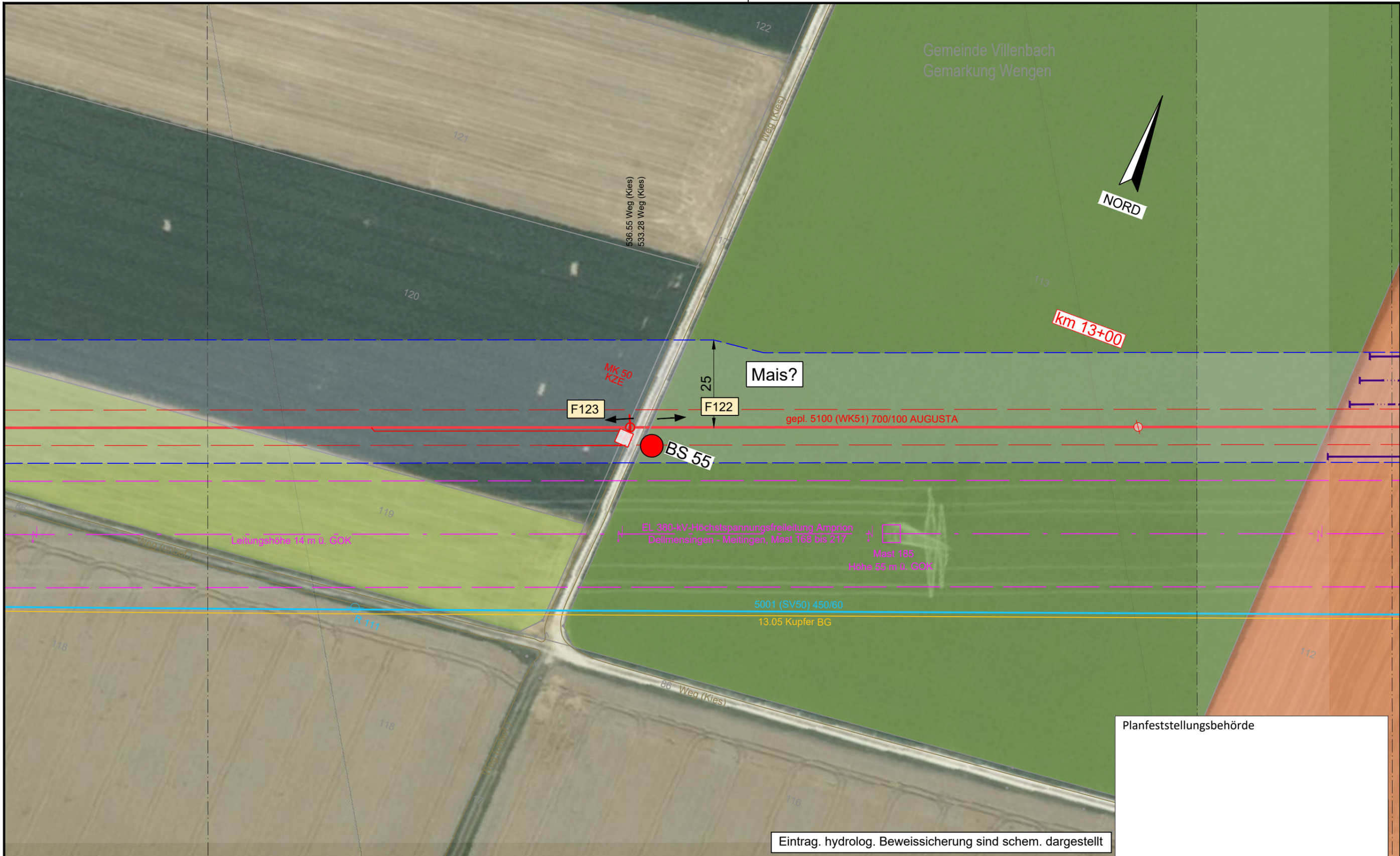
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dotted)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	▭ (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (ibw) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.		Datum		Name	
01		27.04.2023		Döring; Hahn / WPG	
02		27.04.2023		Thiele / WPG	
03		27.04.2023		Ambs / bayernets	
Format: DIN A3		Maßstab: 1 : 1.000		Revision: 00	
Planname: WK5100_GP_TP_TG_39		Blatt-Nr.:		39	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

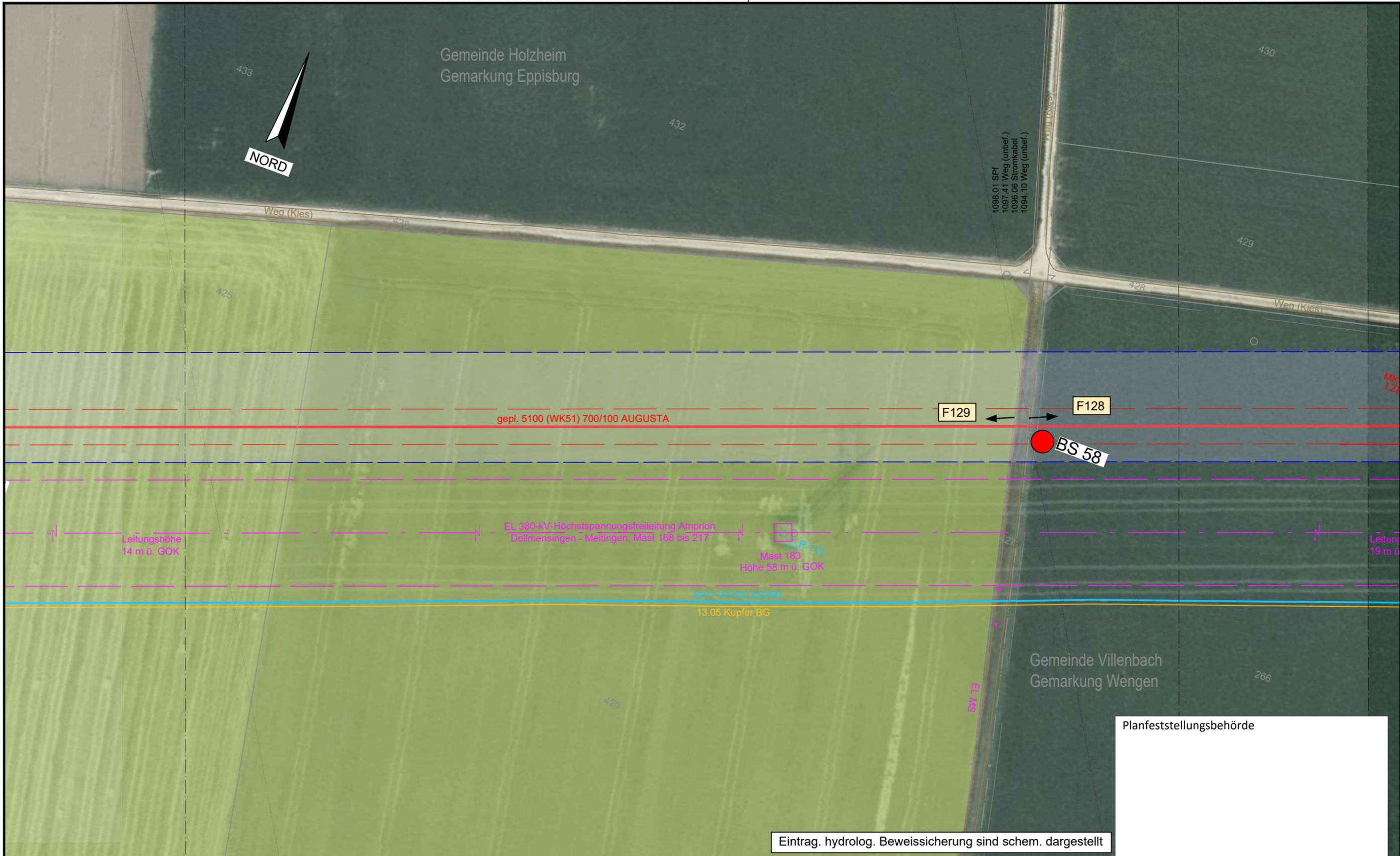
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 Ü+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
01 27.04.2023 Erstellt		27.04.2023		Döring; Hahn / WPG	
02 27.04.2023 Geprüft		27.04.2023		Thiele / WPG	
03 27.04.2023 Freigegeben		27.04.2023		Ambs / bayernets	
Format: DIN A3		Maßstab: 1 : 1.000		Revision: 00	
Planname: WK5100_GP_TP_TG_40		Blatt-Nr.:		Blatt-Nr.:	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

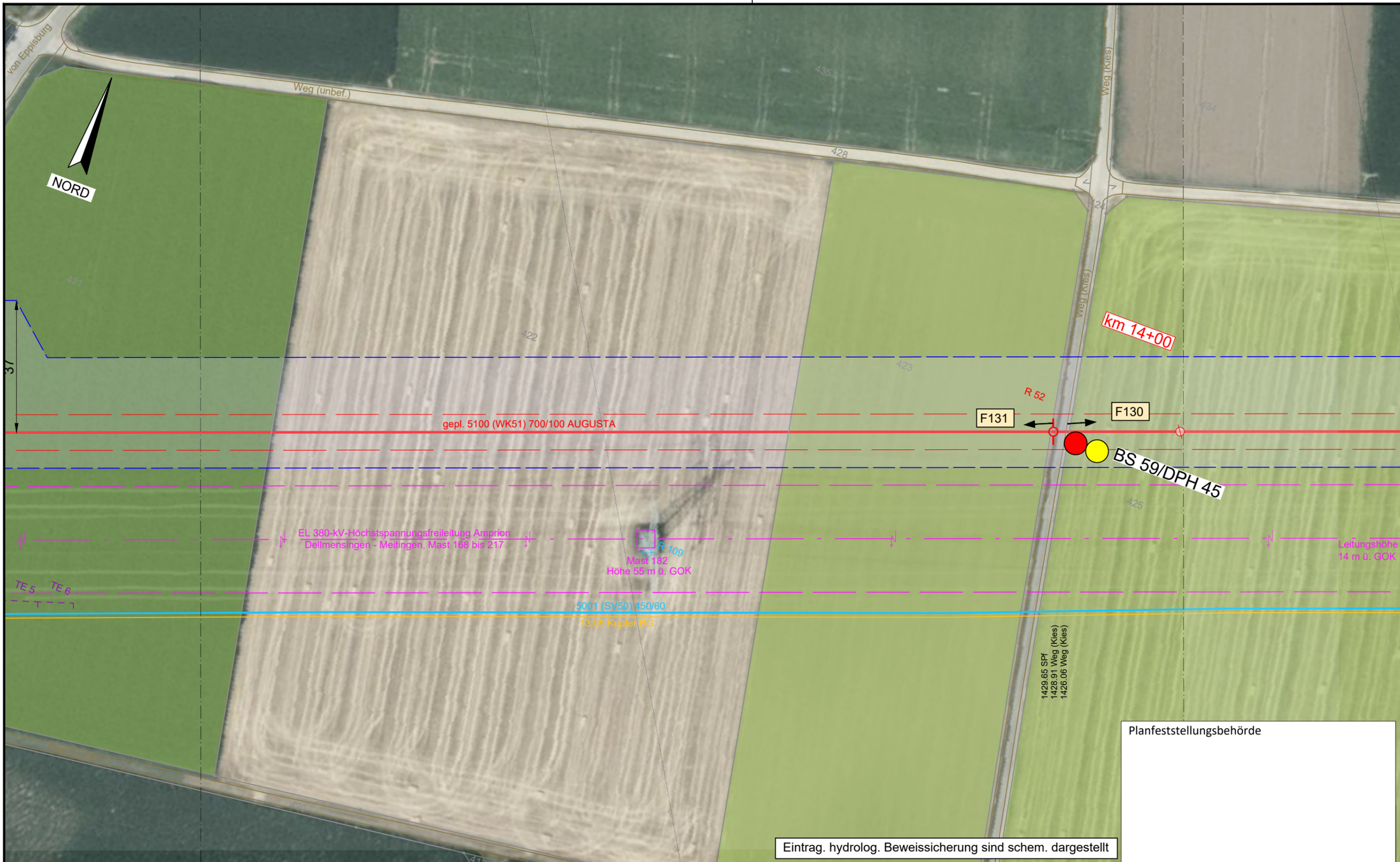
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — · —	Gastransportleitung geplant	— — — — —	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	— — — — —	KKS-Anlagen geplant	— — — — —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	— — — — —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□ □ □ □ □
Fremdleitungen	— — — — —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	— — — — —	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 Ü+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Maßstab
			27.04.2023	Ambis / bayernets	1 : 1.000
					Revision
					00
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_42

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— — — — —	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	— — — — —	KKS-Anlagen geplant	— — — — —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	— — — — —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□ □ □ □ □
Fremdleitungen	— — — — —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	— — — — —	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweissicherung

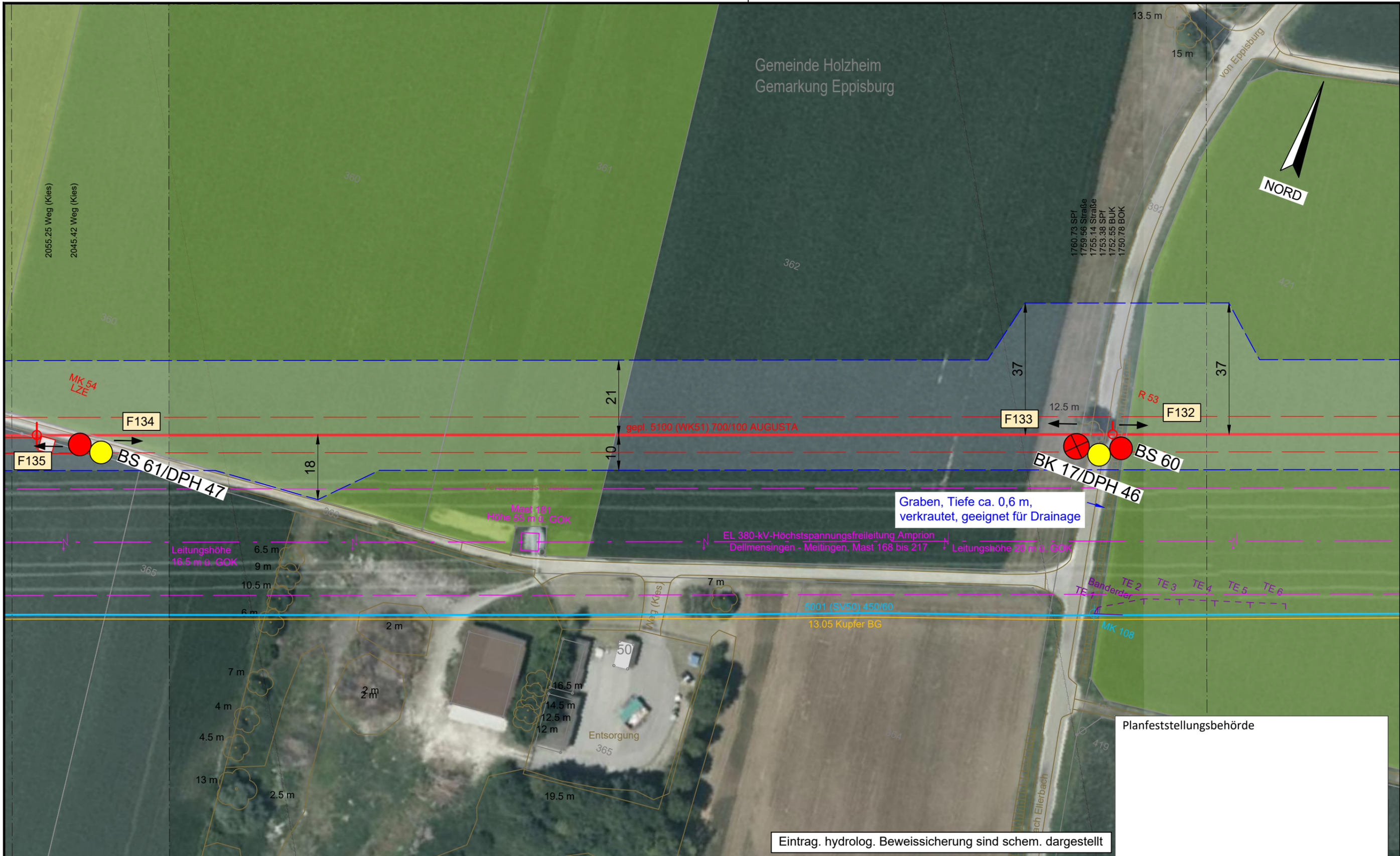
Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00
		Geprüft	27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben	27.04.2023	Ambs / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_43		

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der
bayernets
 Energie-Transport-Systeme

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



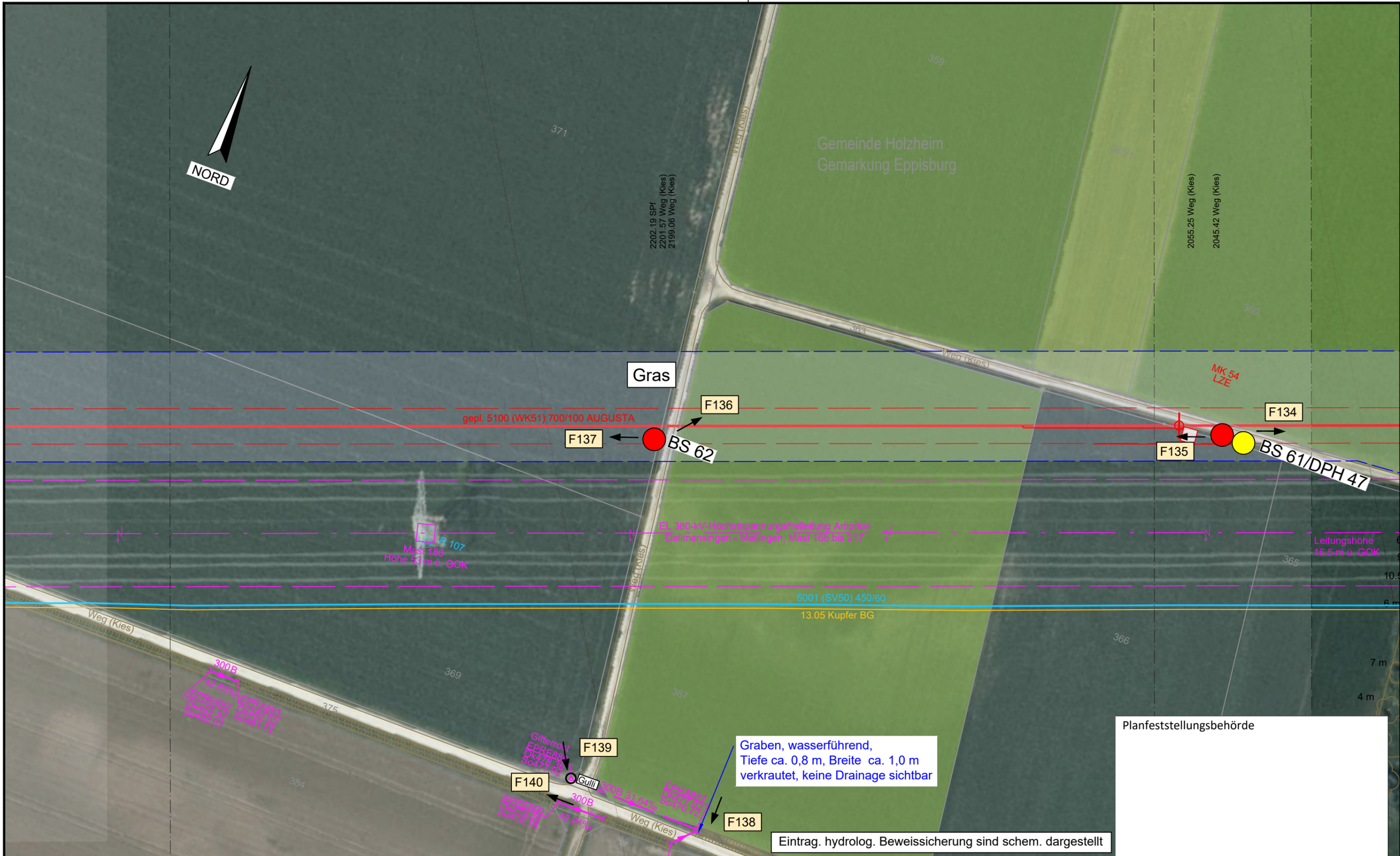
Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):			
Gemarkung		Gastransportleitung geplant	
Flurstücks-Grenze		KKS-Anlagen geplant	
Topografie		Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	
Fremdleitungen		TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	
Bestand Gas bayernets		Kilometrierung	
Schilderpfahl (SPF)		Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	
Arbeitsstreifen			



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 Ü+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 27.04.2023 Name: Döring; Hahn / WPG Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 00		Blatt-Nr.: 44	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
1 27.04.2023 Erstellt		27.04.2023 Döring; Hahn / WPG		DIN A3 1 : 1.000 00	
2 27.04.2023 Geprüft		27.04.2023 Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr.	
3 27.04.2023 Freigegeben		27.04.2023 Ambs / bayernets		WK5100_GP_TP_TG_44	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Graben, wasserführend,
 Tiefe ca. 0,8 m, Breite ca. 1,0 m
 verkrautet, keine Drainage sichtbar

Eintrag. hydrolog. Beweisicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (dashed)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red with dot)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	— (red with circle)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe

Rev.	Datum	Änderung

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets

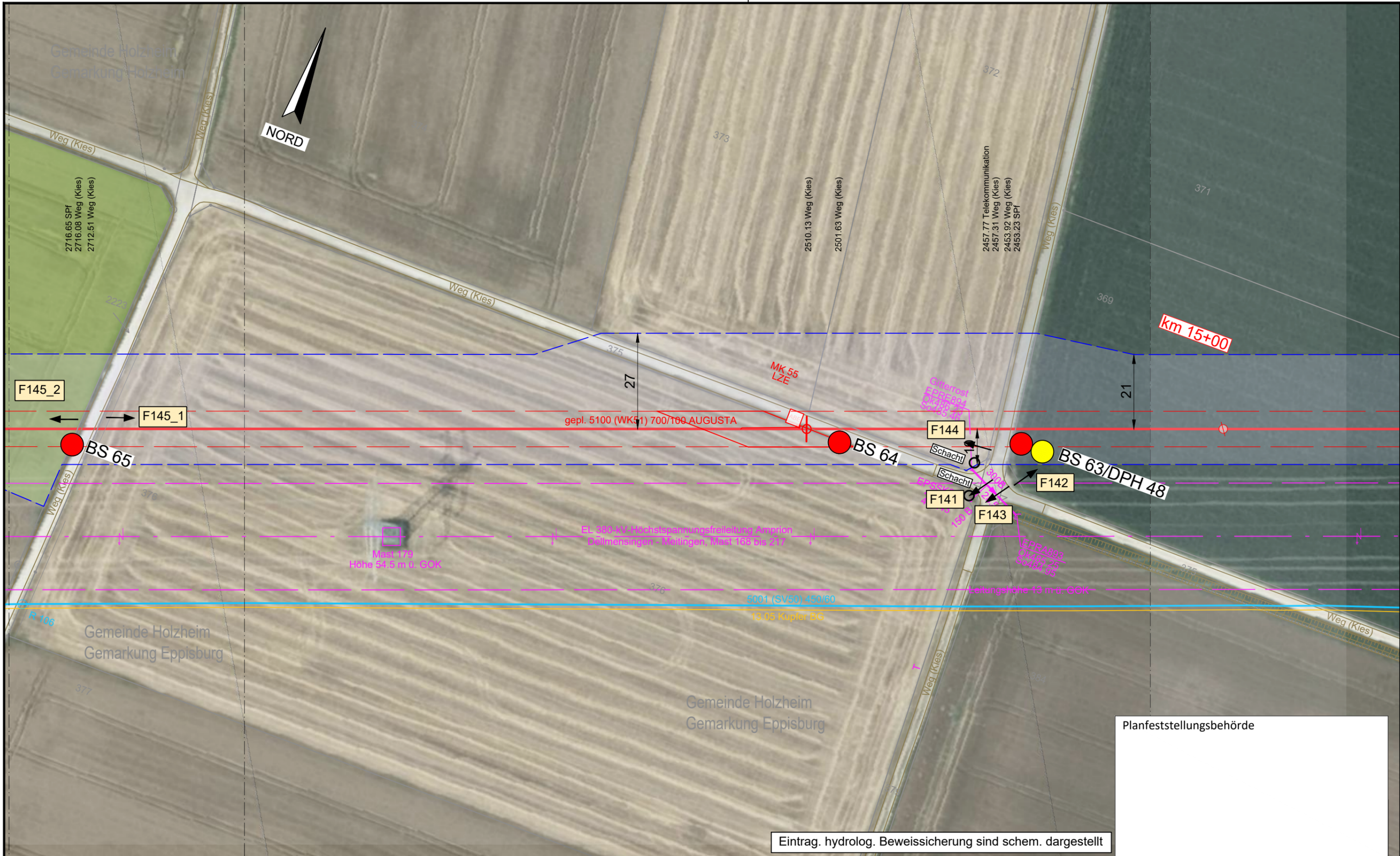
Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweisicherung

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Bundesland: Bayern | Regierungsbezirk: Schwaben | Landkreis: Dillingen a.d. Donau

Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00
27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
27.04.2023	Ambs / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_45		

Blatt-Nr.: 44

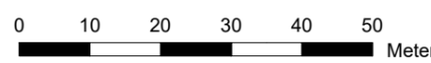


Planfeststellungsbehörde

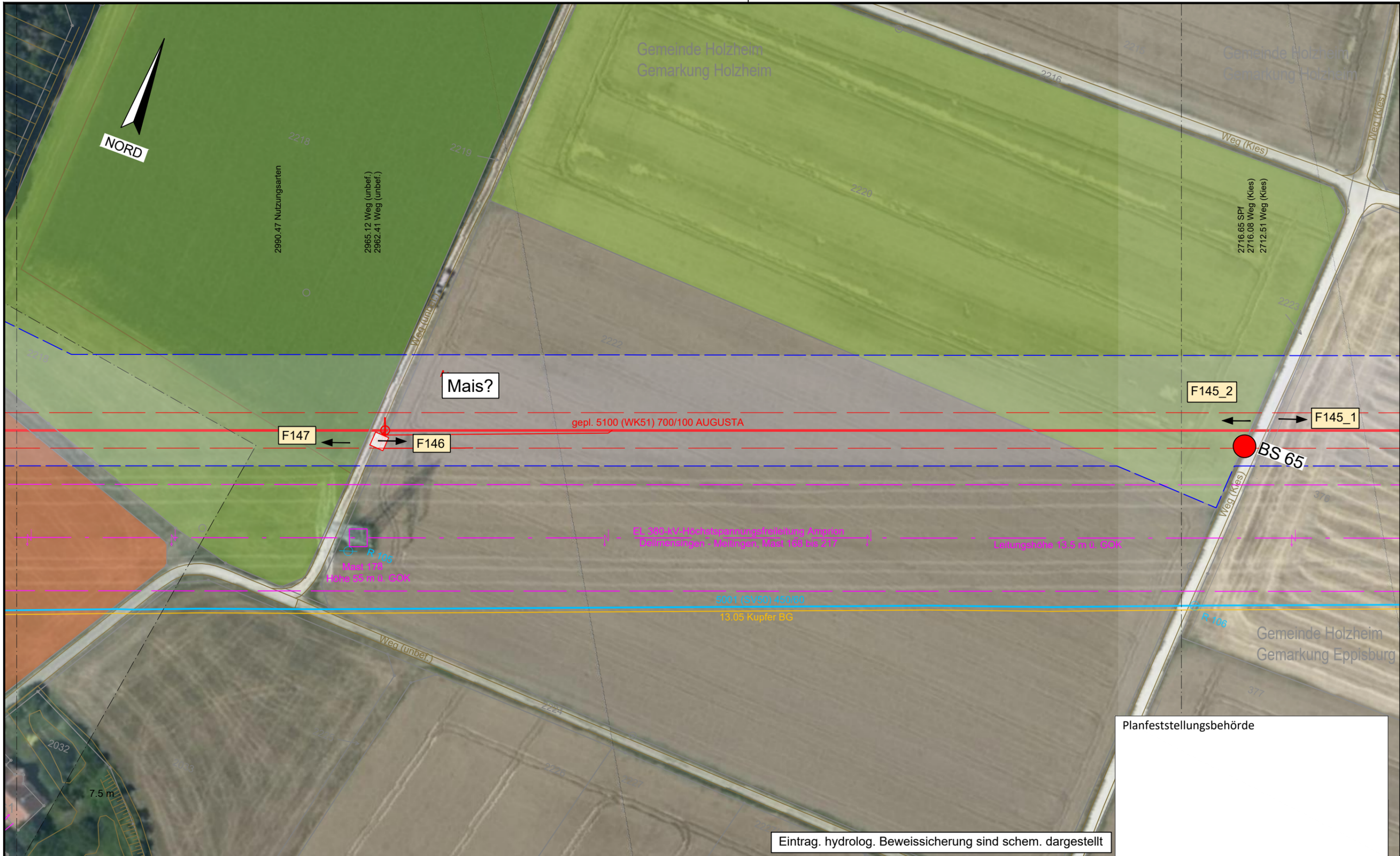
Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (orange)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red with cross)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	- - - (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red with cross)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingeniebüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 Ü+T WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50 Meter		Erstellt 27.04.2023		Döring; Hahn / WPG	
		Geprüft 27.04.2023		Thiele / WPG	
		Freigegeben 27.04.2023		Ambs / bayernets	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Format: DIN A3		Maßstab: 1 : 1.000	
		Blatt-Nr.		Revision: 00	
		Planname: WK5100_GP_TP_TG_46		Blatt-Nr.: 46	

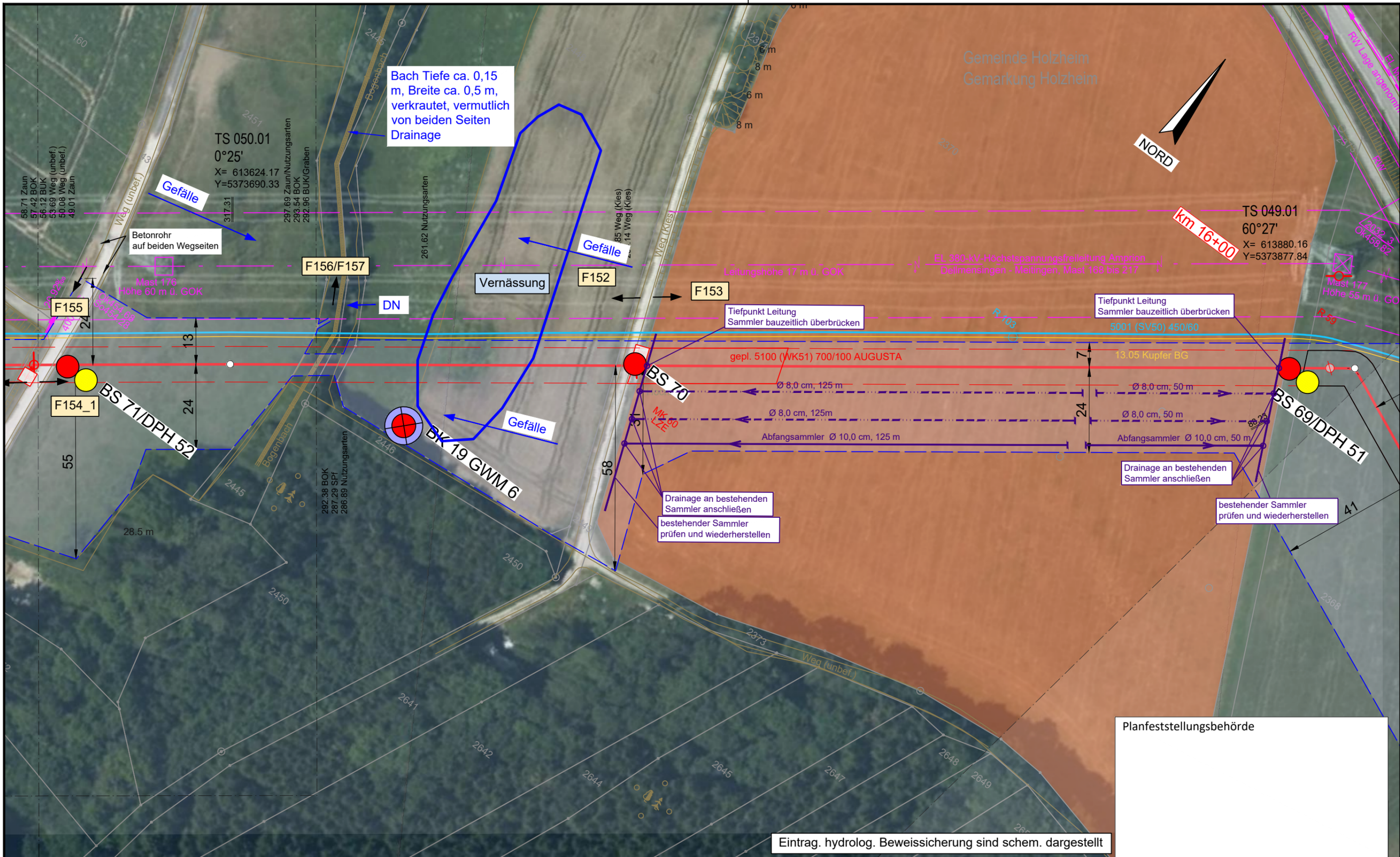


Eintrag. hydrolog. Beweisicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— — — — —	Schilderpfahl (SPf)	○
Flurstücks-Grenze	— — — — —	KKS-Anlagen geplant	— — — — —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	— — — — —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□ □ □ □ □
Fremdleitungen	— — — — —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	— — — — —	Kilometrierung	km 00+00		

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 Ü+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50 Meter		Erstellt 27.04.2023		Döring; Hahn / WPG	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Geprüft 27.04.2023		Thiele / WPG	
Freigegeben 27.04.2023		Ambs / bayernets		Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 00	
WK5100_GP_TP_TG_47		Blatt-Nr.		Planname	



Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— — — — —	Schilderpfahl (SPf)	○
Flurstücks-Grenze	— — — — —	KKS-Anlagen geplant	— — — — —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	— — — — —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	— — — — —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	— — — — —	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

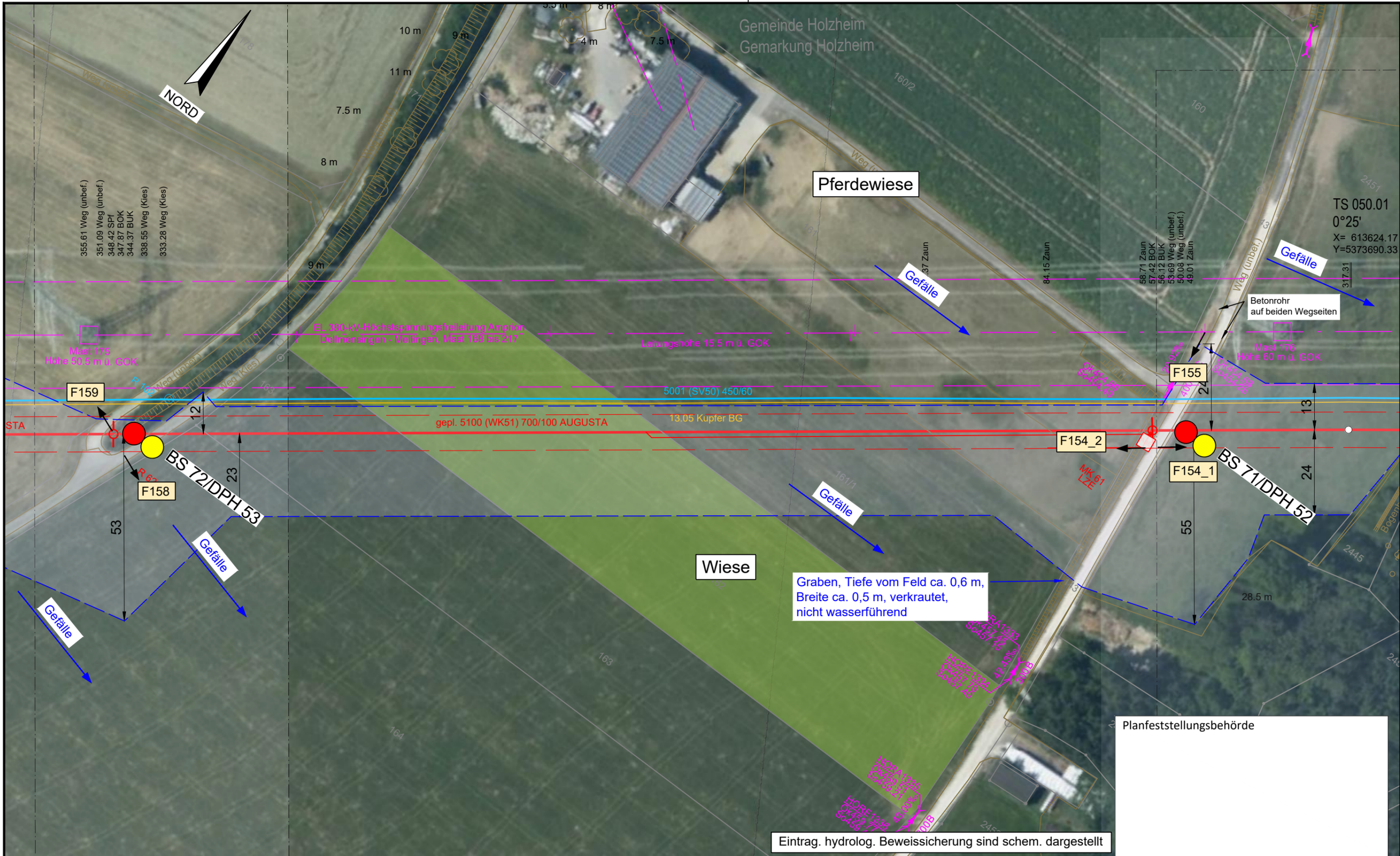
Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweissicherung

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der
bayernets
 Gas-Transport-Systeme

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
			27.04.2023	Amb's / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_49		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

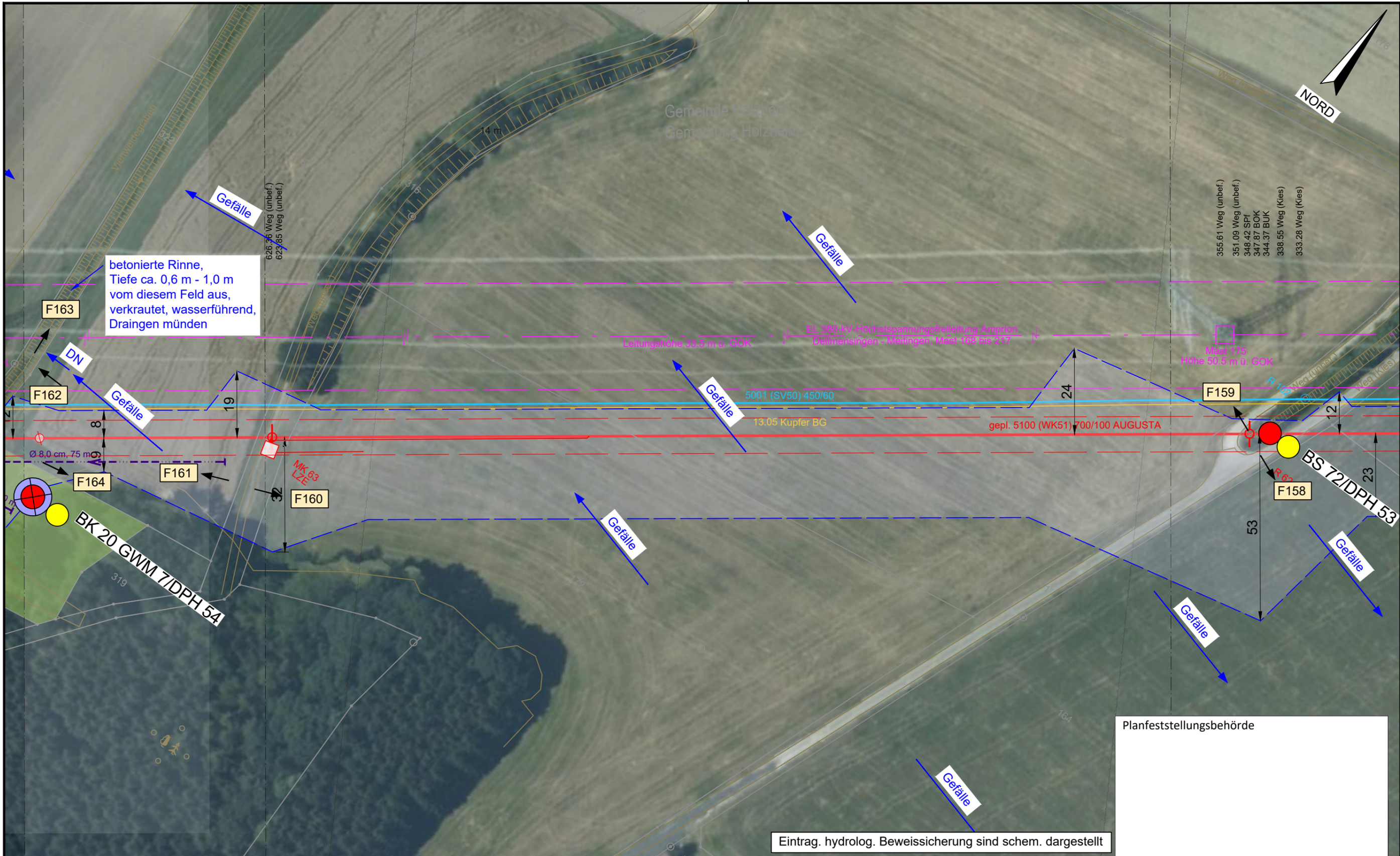


Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	▬
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+T WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		im Auftrag der bayernets bayernets	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Maßstab
			27.04.2023	Ambis / bayernets	1 : 1.000
					Revision
					00
					Planname
					WK5100_GP_TP_TG_50
					Blatt-Nr.

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

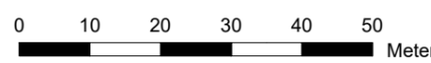


Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweisicherung sind schem. dargestellt

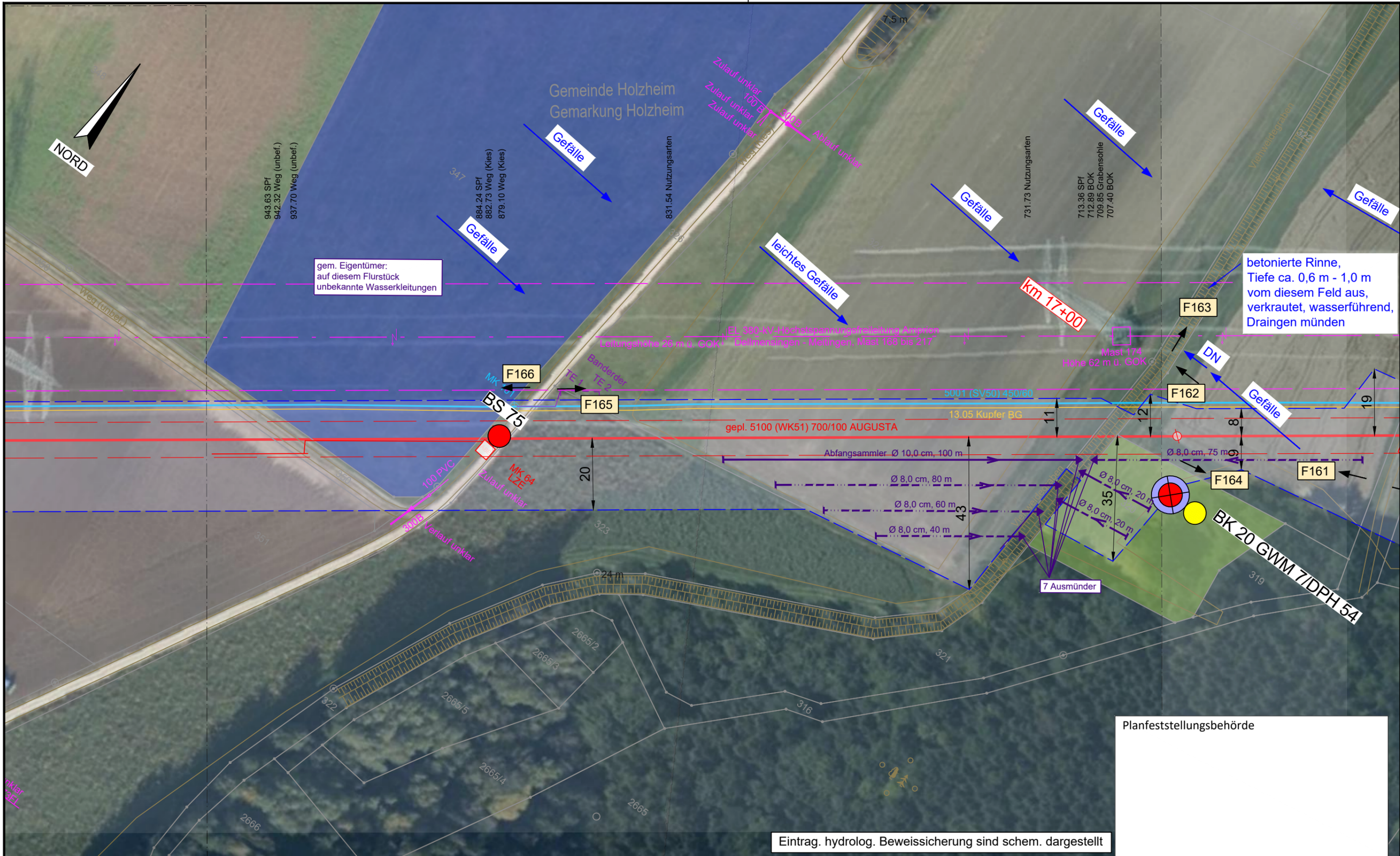
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - -	Arbeitsstreifen	▬
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+T WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 00	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname
			27.04.2023	Ambs / bayernets	Blatt-Nr.
			WK5100_GP_TP_TG_51		

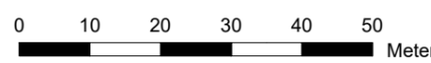
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



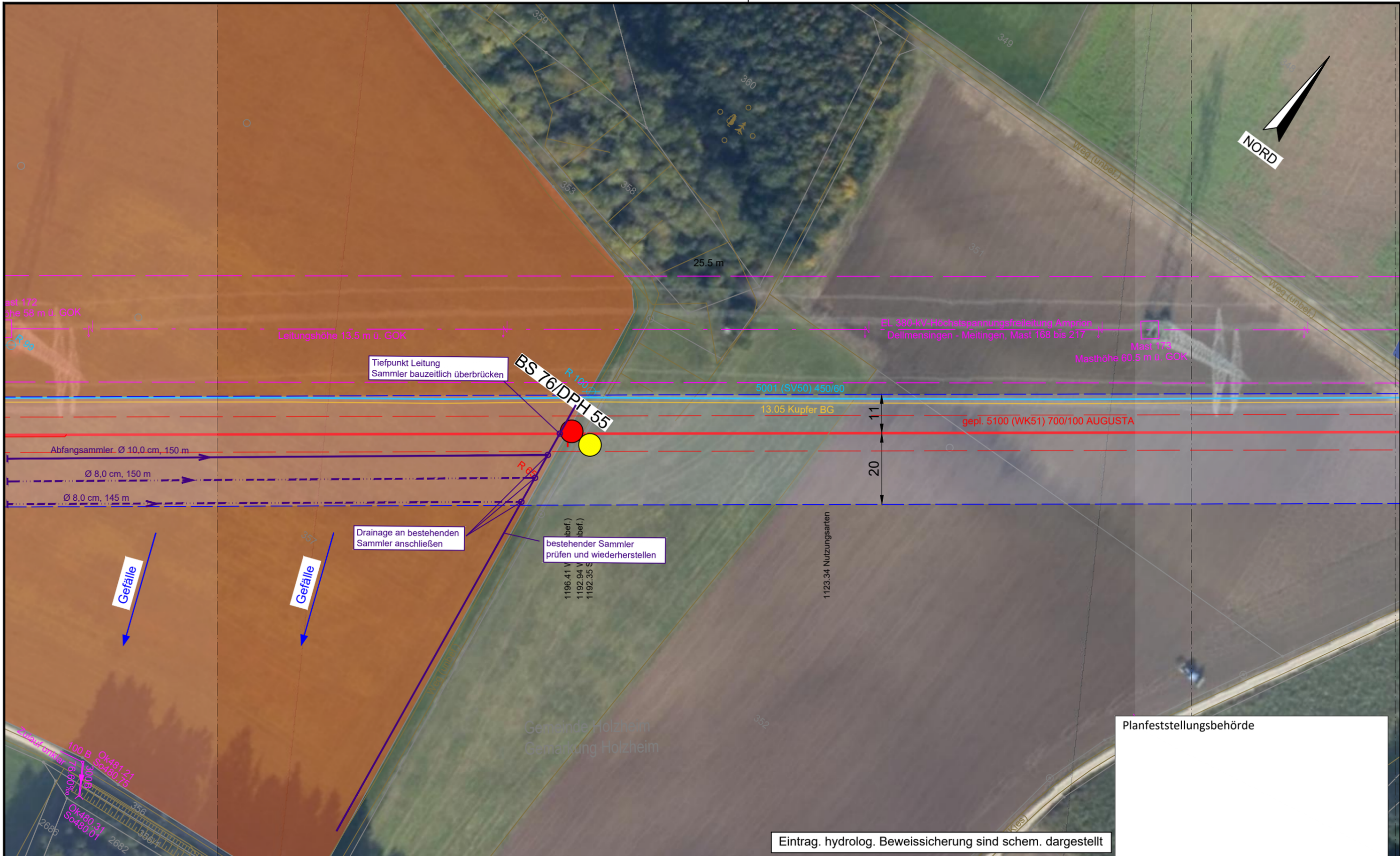
Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):			
Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	⊙ (red)
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	⊙ km 00+00
Schilderpfahl (SPF)	⊙ (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	⊙ (red)
Arbeitsstreifen	— (blue dashed)		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (ibw) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		im Auftrag der bayernets	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Maßstab
			27.04.2023	Amb's / bayernets	1 : 1.000
					Revision
					00
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_52



Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

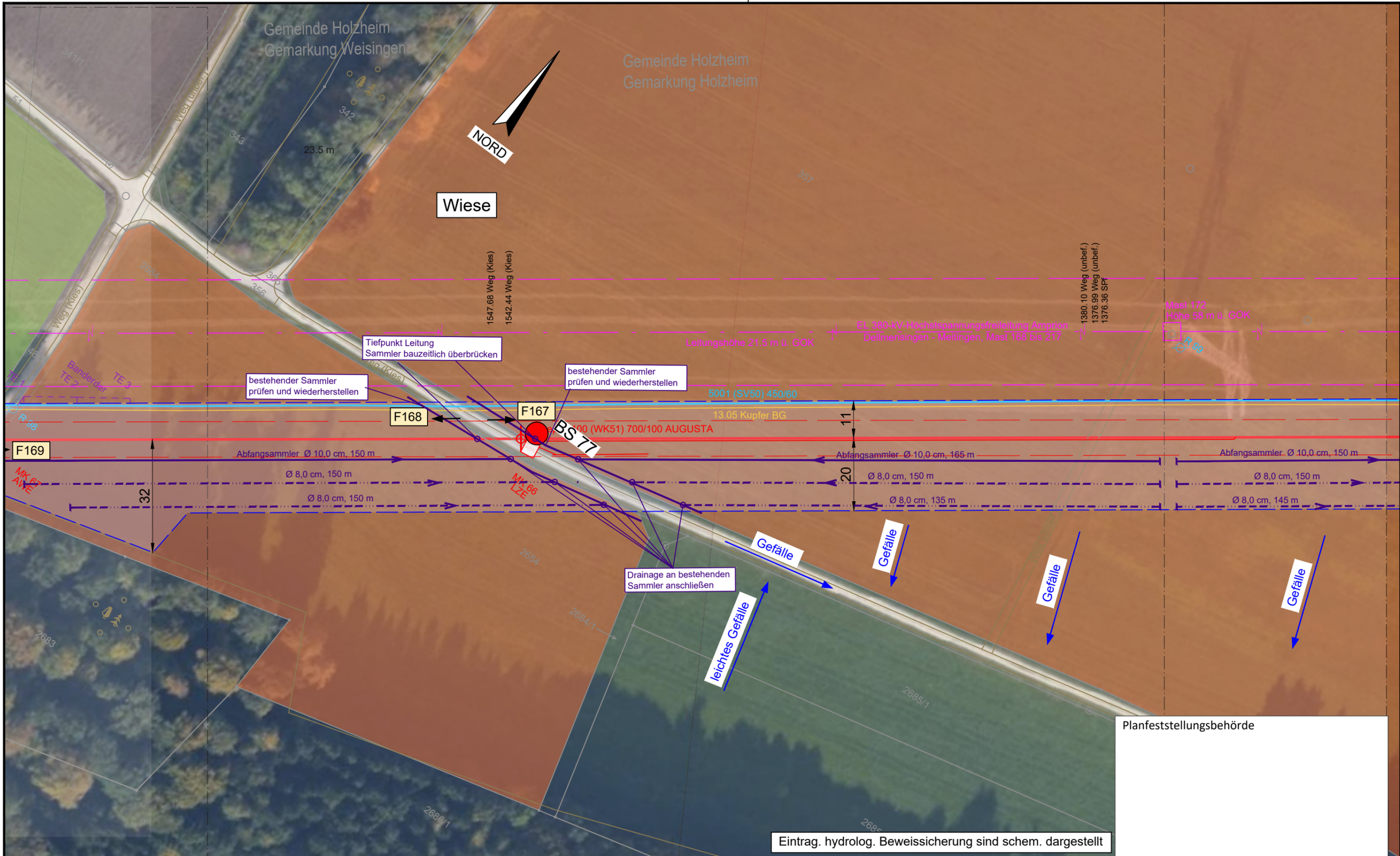
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPf)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (pink)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 Ü+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	1 : 1.000
			27.04.2023	Ambis / bayernets	00
Freigegeben			Planname		
Blatt-Nr.			WK5100_GP_TP_TG_53		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweissicherung

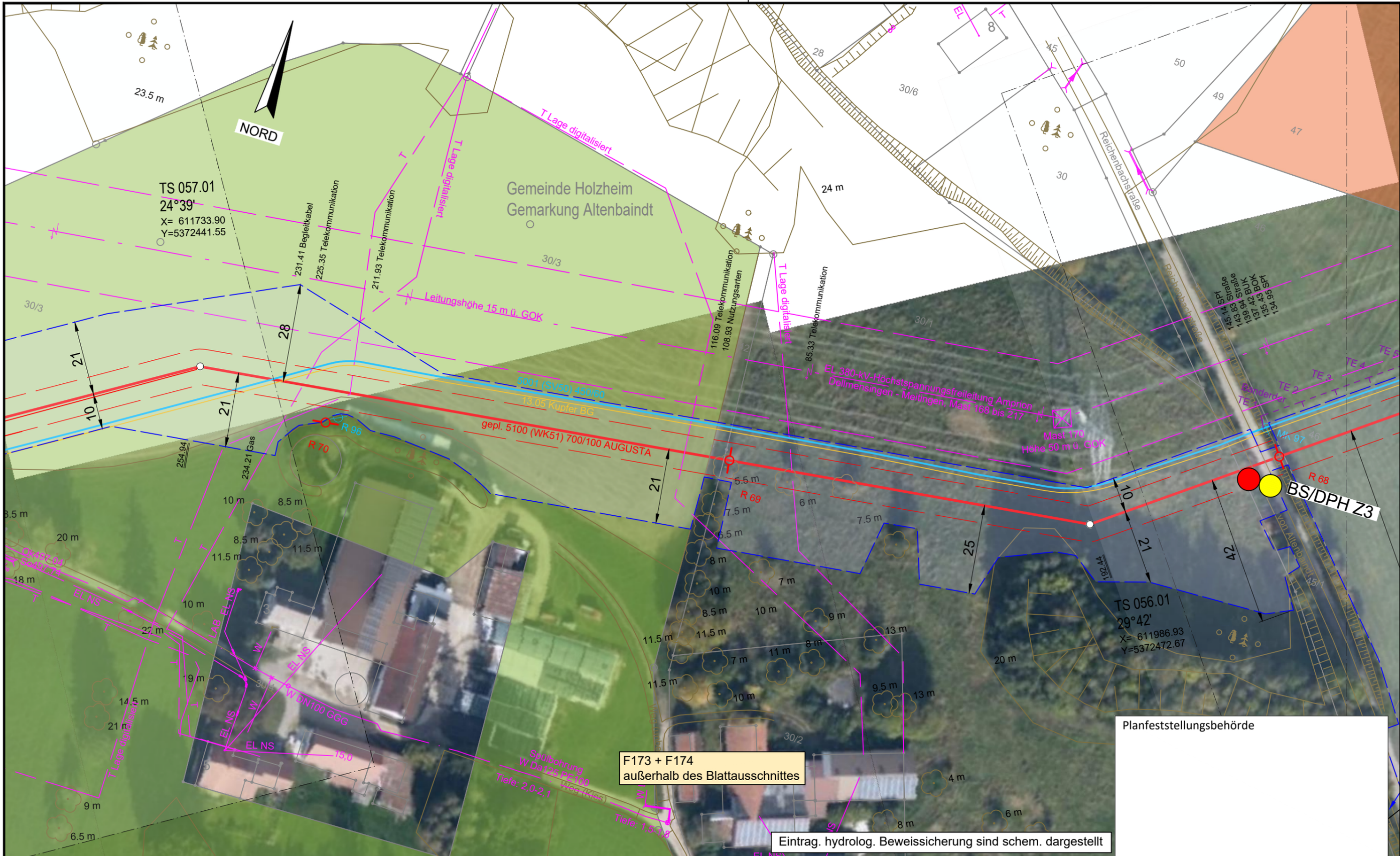
Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets

Plan Nr.:	42.7852/ 2.1	Gezeichnet:	Bt
Datum:	28.04.2023	Geprüft:	BJe

Bundesland:	Bayern	Regierungsbezirk:	Schwaben	Landkreis:	Dillingen a.d. Donau		
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
			27.04.2023	Amb's / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_54		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



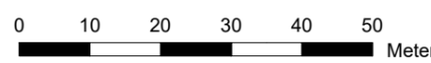
Planfeststellungsbehörde

F173 + F174
außerhalb des Blattausschnittes

Eintrag. hydrolog. Beweisicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	▬
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

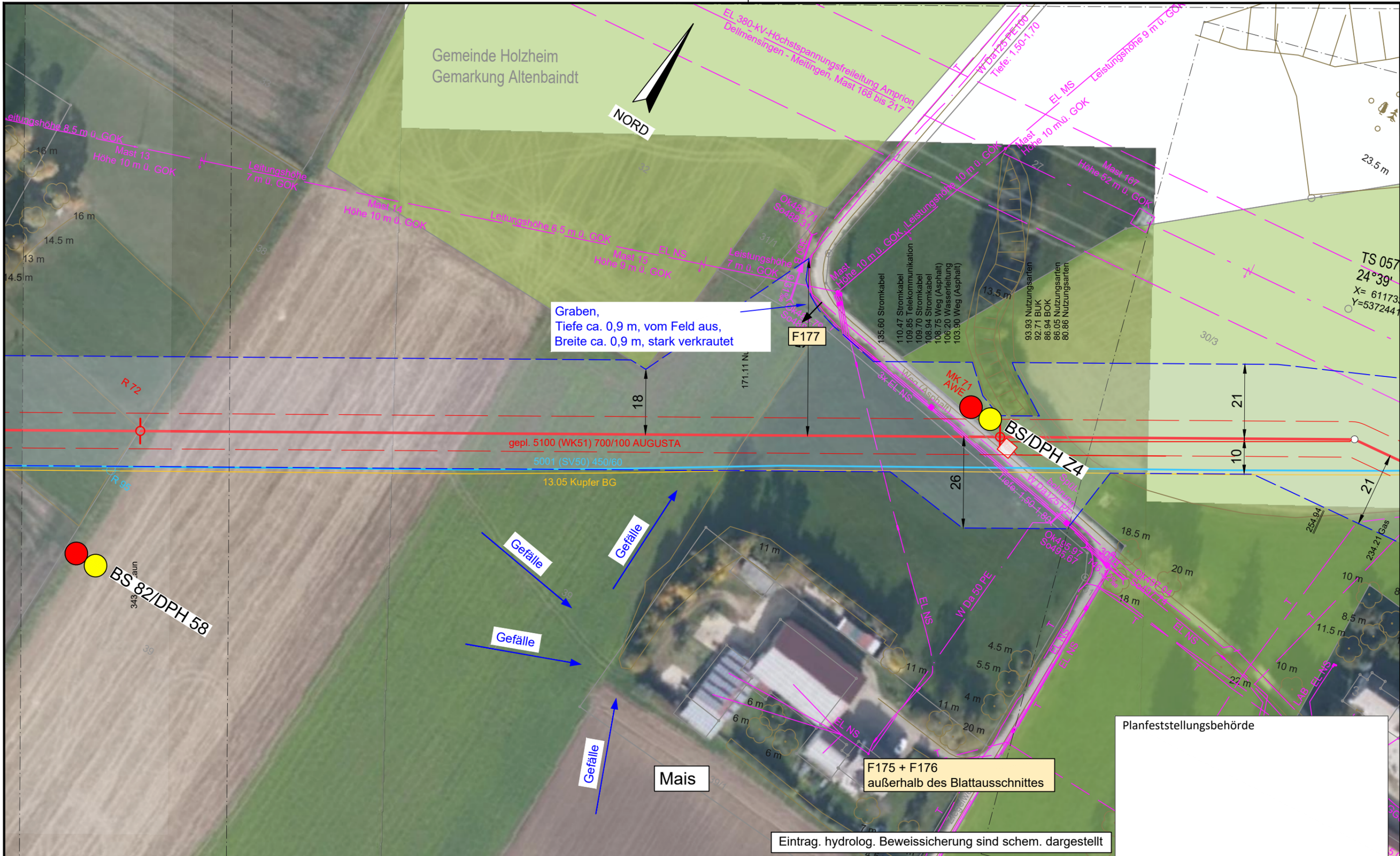


DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG	Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisicherung	Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m
Plan Nr.: 42.7852/ 2.1	Gezeichnet: Bt	
Datum: 28.04.2023	Geprüft: BJe	
Rev.	Datum	Änderung
	27.04.2023	Erstellt
	27.04.2023	Geprüft
	27.04.2023	Freigegeben
Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Dillingen a.d. Donau
Erstellt	Dating: Hahn / WPG	Format: DIN A3
Geprüft	Thiele / WPG	Maßstab: 1 : 1.000
Freigegeben	Amb / bayernets	Revision: 00
		Planname: WK5100_GP_TP_TG_56
		Blatt-Nr.:



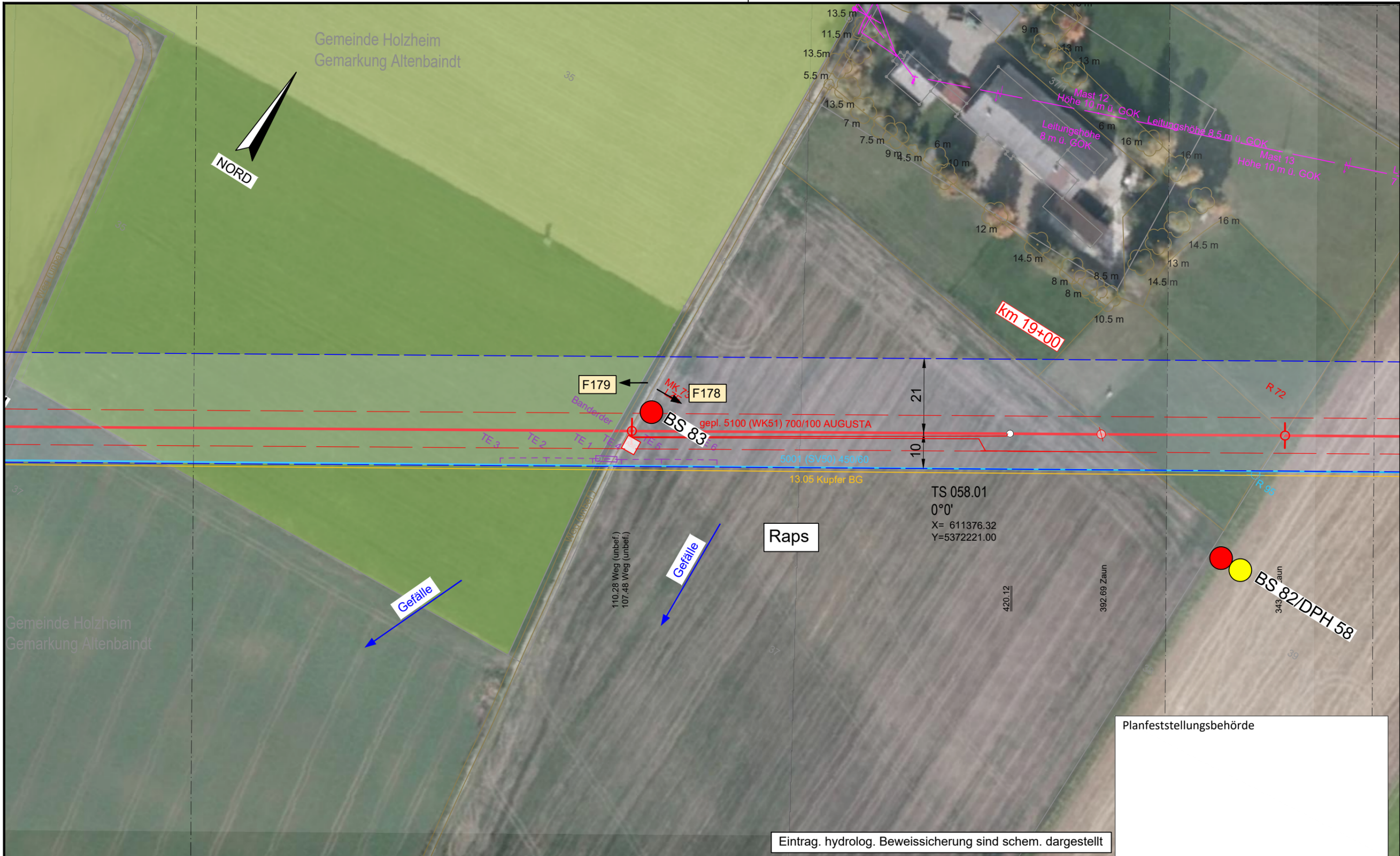
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWP Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 00	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname
			27.04.2023	Amb; bayernets	Blatt-Nr.
			WK5100_GP_TP_TG_57		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

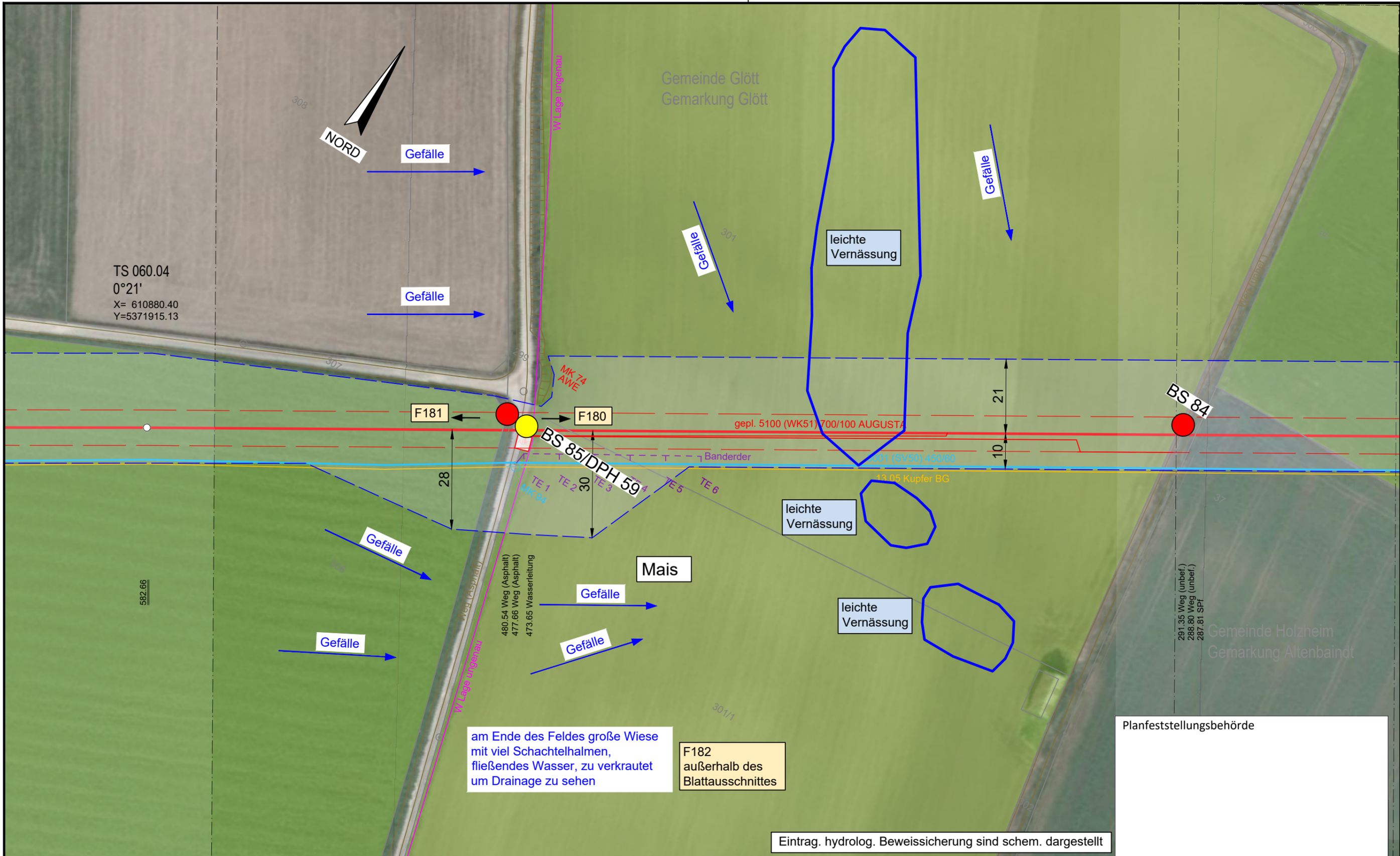
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red) —	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed) —	KKS-Anlagen geplant	— (red) —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red) with cross
Topografie	— (brown) —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue) —
Fremdleitungen	— (magenta) —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red) with cross		
Bestand Gas bayernets	— (cyan) —	Kilometrierung	⊗ km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 Ü+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	1 : 1.000
			27.04.2023	Ambs / bayernets	00
			Planname		Blatt-Nr.
			WK5100_GP_TP_TG_58		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



am Ende des Feldes große Wiese mit viel Schachtelhalmen, fließendes Wasser, zu verkrautet um Drainage zu sehen

F182 außerhalb des Blattausschnittes

Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweisssicherung

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe

Bundesland: Bayern | Regierungsbezirk: Schwaben | Landkreis: Dillingen a.d. Donau

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00
		Geprüft	27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben	27.04.2023	Amb's / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_59		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



TS 060.04
 0°21'
 X= 610880.40
 Y=5371915.13

Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

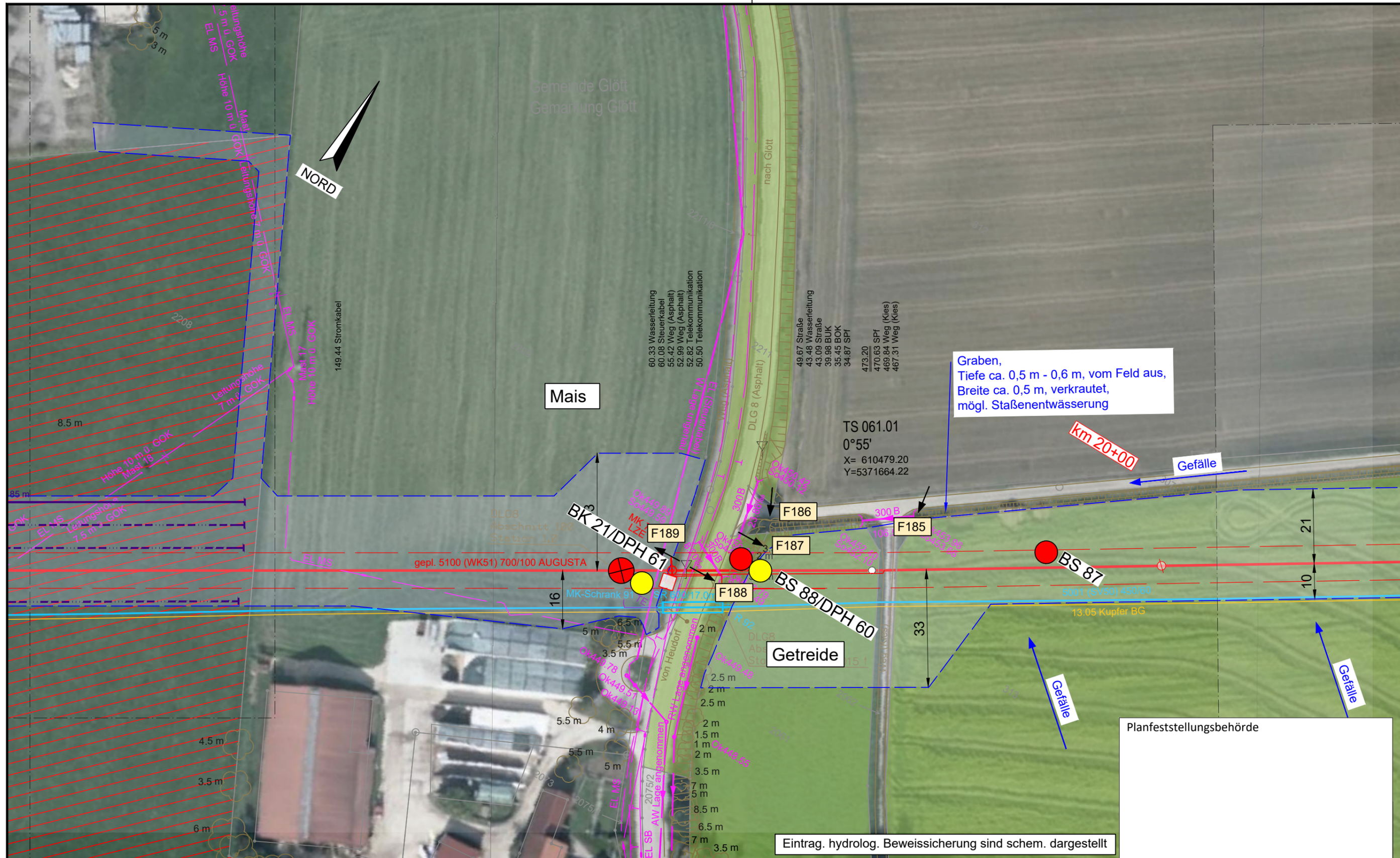
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

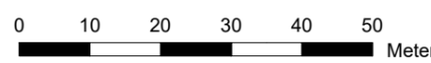
DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 Ü+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
01 27.04.2023 Erstellt		27.04.2023		Döring; Hahn / WPG	
02 27.04.2023 Geprüft		27.04.2023		Thiele / WPG	
03 27.04.2023 Freigegeben		27.04.2023		Ambs / bayernets	
Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 00		Planname: WK5100_GP_TP_TG_60 Blatt-Nr.: 60		Blatt-Nr.: 59	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (orange)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red with dot)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (dashed red)	Arbeitsstreifen	— (blue dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red with cross)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

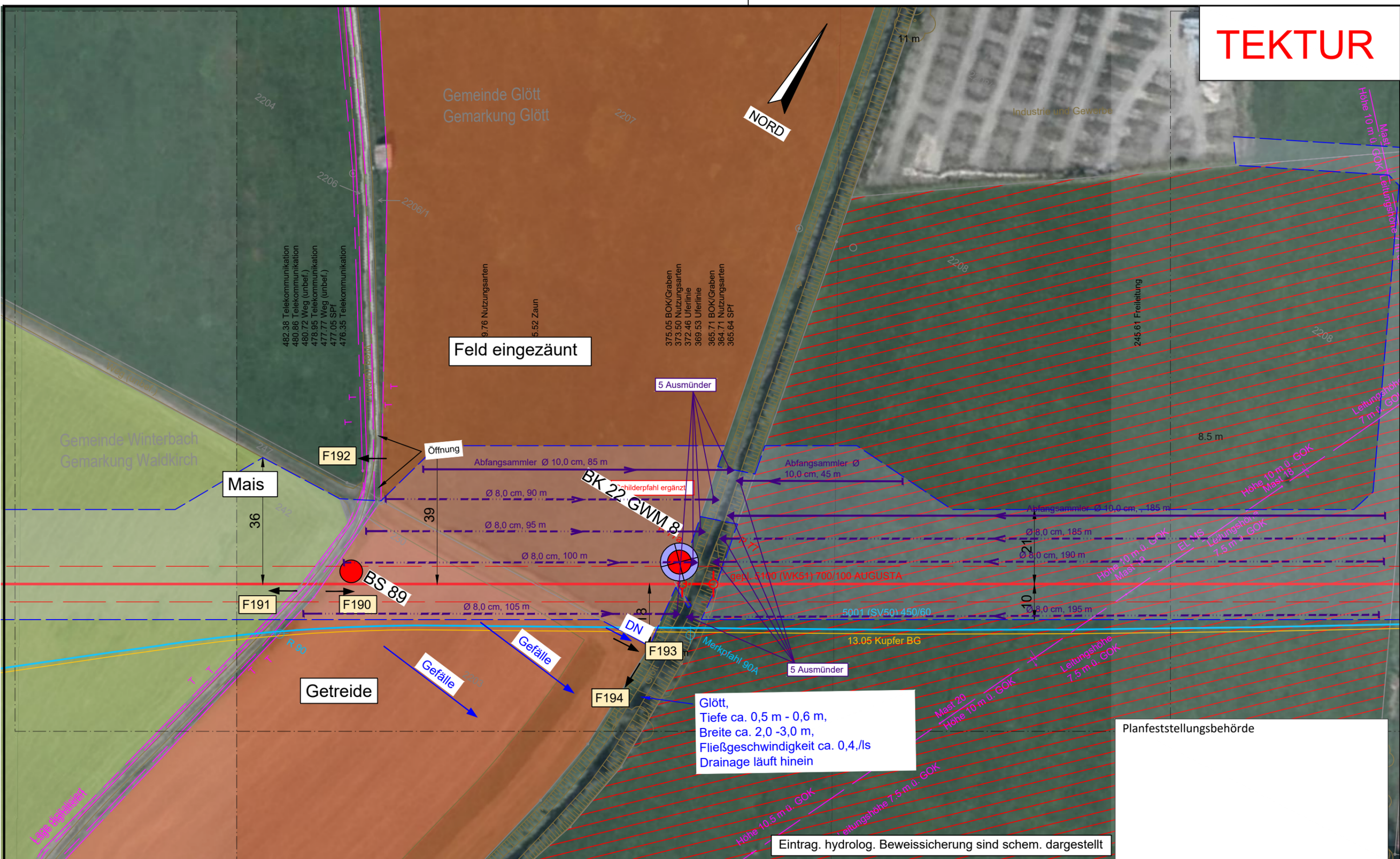
Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweissicherung

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets

Datum:	28.04.2023	Geprüft:	BJe	Bundesland:	Bayern	Regierungsbezirk:	Schwaben	Landkreis:	Dillingen a.d. Donau
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision		
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00		
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.		
			27.04.2023	Ambs / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_61				

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (orange)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red with dot)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	— (red with circle)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

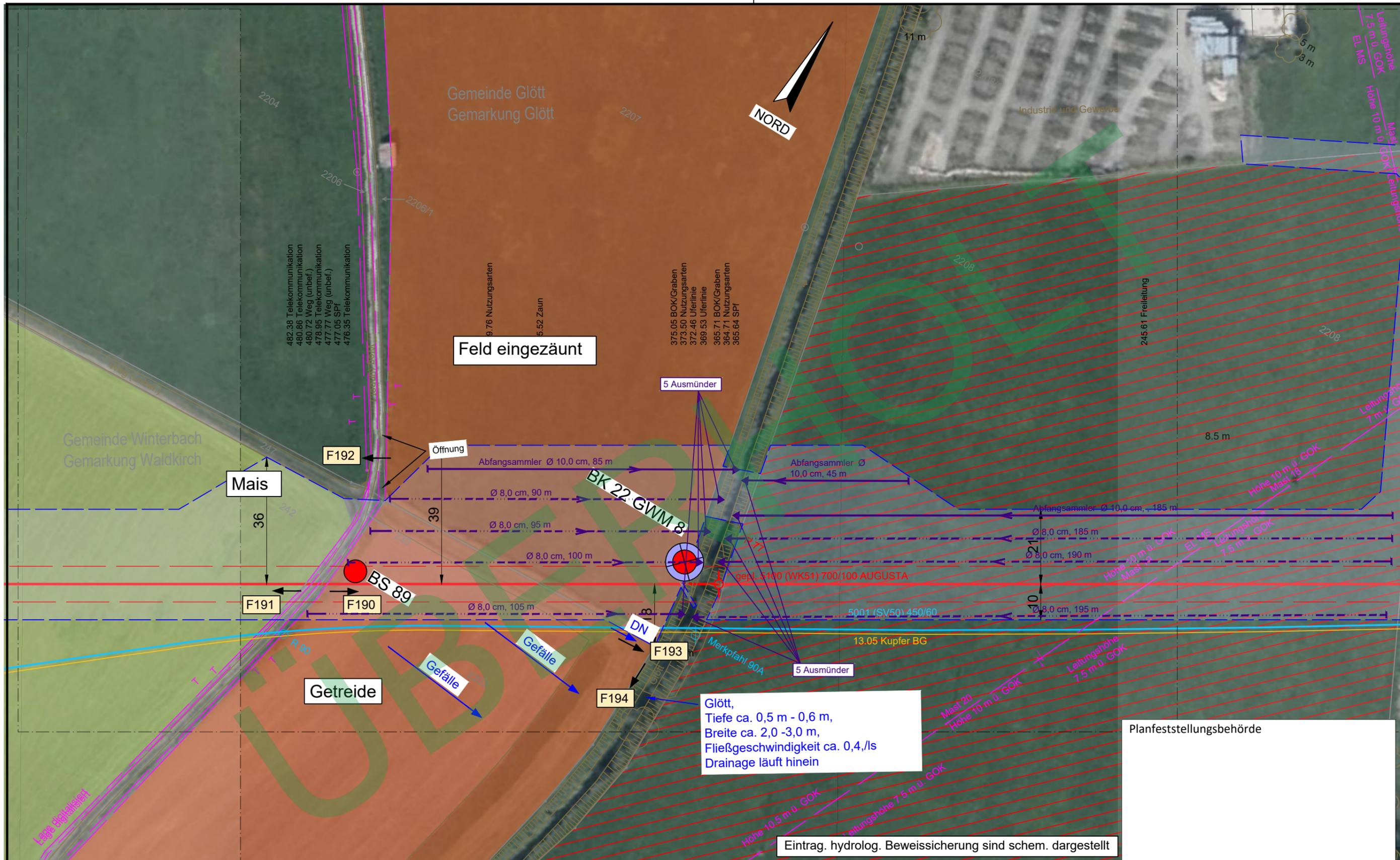
Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweissicherung

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Datum: 30.10.2024 Geprüft: BJe
 Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau, Günzburg

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	01
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
01	21.06.24	Schilderpfahl ergänzt	27.04.2023	Amb's / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_TEKTUR_62		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

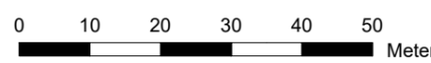


Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

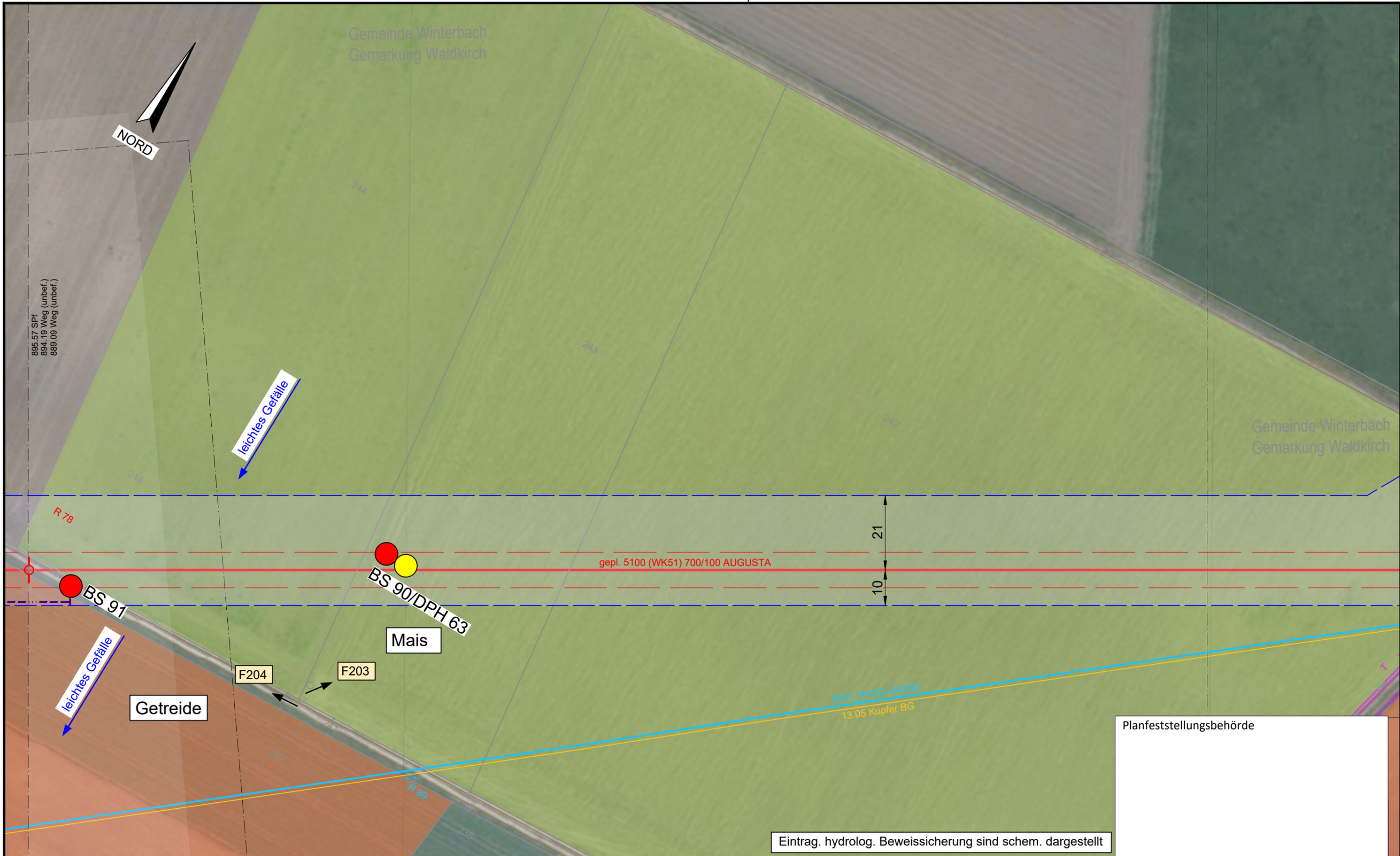
Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	▬
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (ibw) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau, Günzburg		Datum: 27.04.2023 Name: Döring; Hahn / WPG		Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 0	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
27.04.2023 27.04.2023 27.04.2023		Döring; Hahn / WPG Thiele / WPG Ambs / bayernets		Planname Blatt-Nr. WK5100_GP_TP_TG_62 Ü	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung					

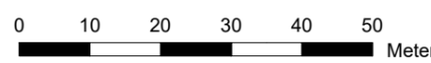


Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+T WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Trassierungsplan Lage
Hydrologische Beweisssicherung

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

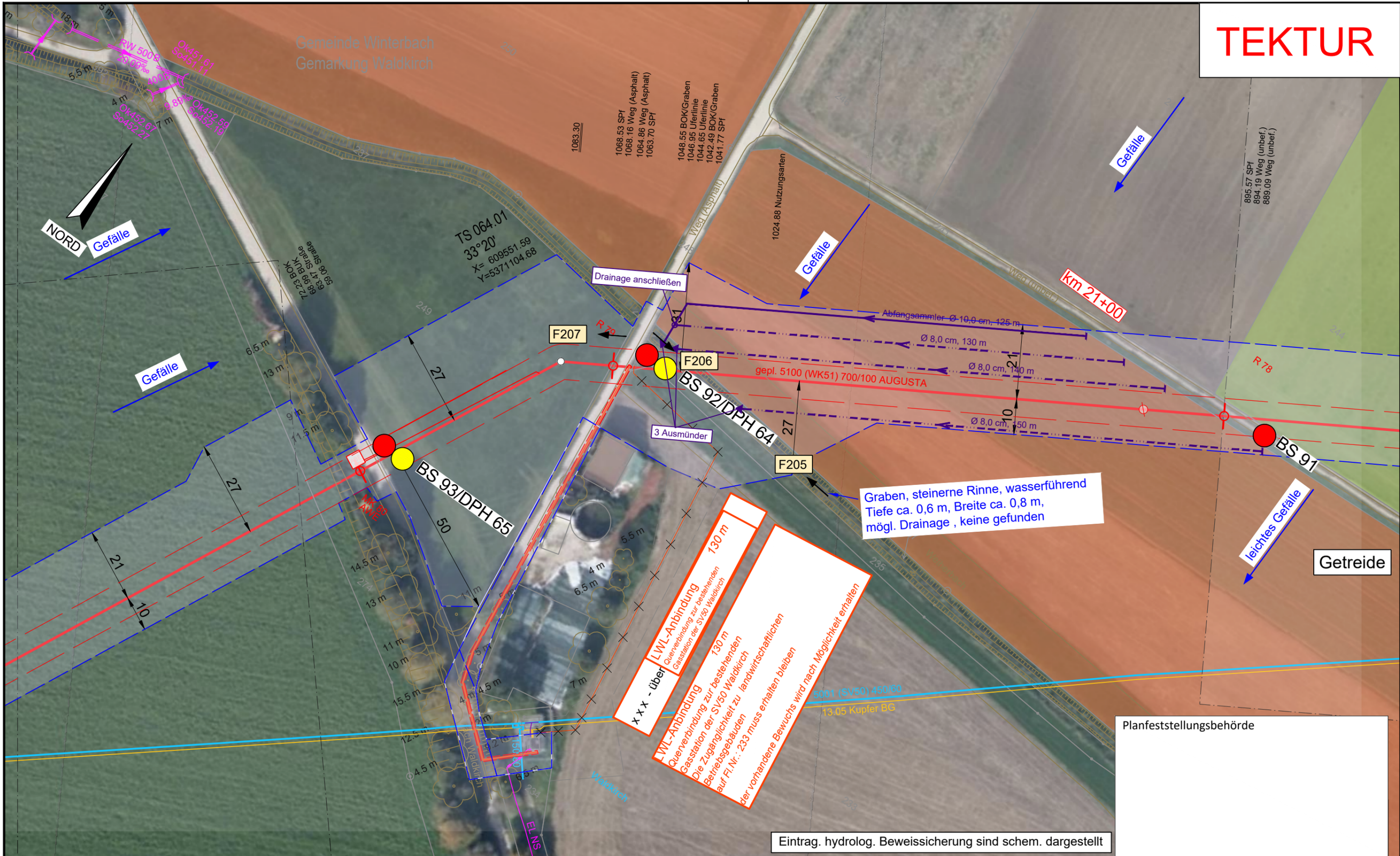
Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Dillingen a.d. Donau, Günzburg
Erstellt	27.04.2023	Döring; Hahn / WPG
Geprüft	27.04.2023	Thiele / WPG
Freigegeben	27.04.2023	Ambis / bayernets

Ingenieurbüro Weishaupt (ibw)
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der
bayernets
 bayernets transport systeme

Format	Maßstab	Revision
DIN A3	1 : 1.000	00
Planname	Blatt-Nr.	
WK5100_GP_TP_TG_63		

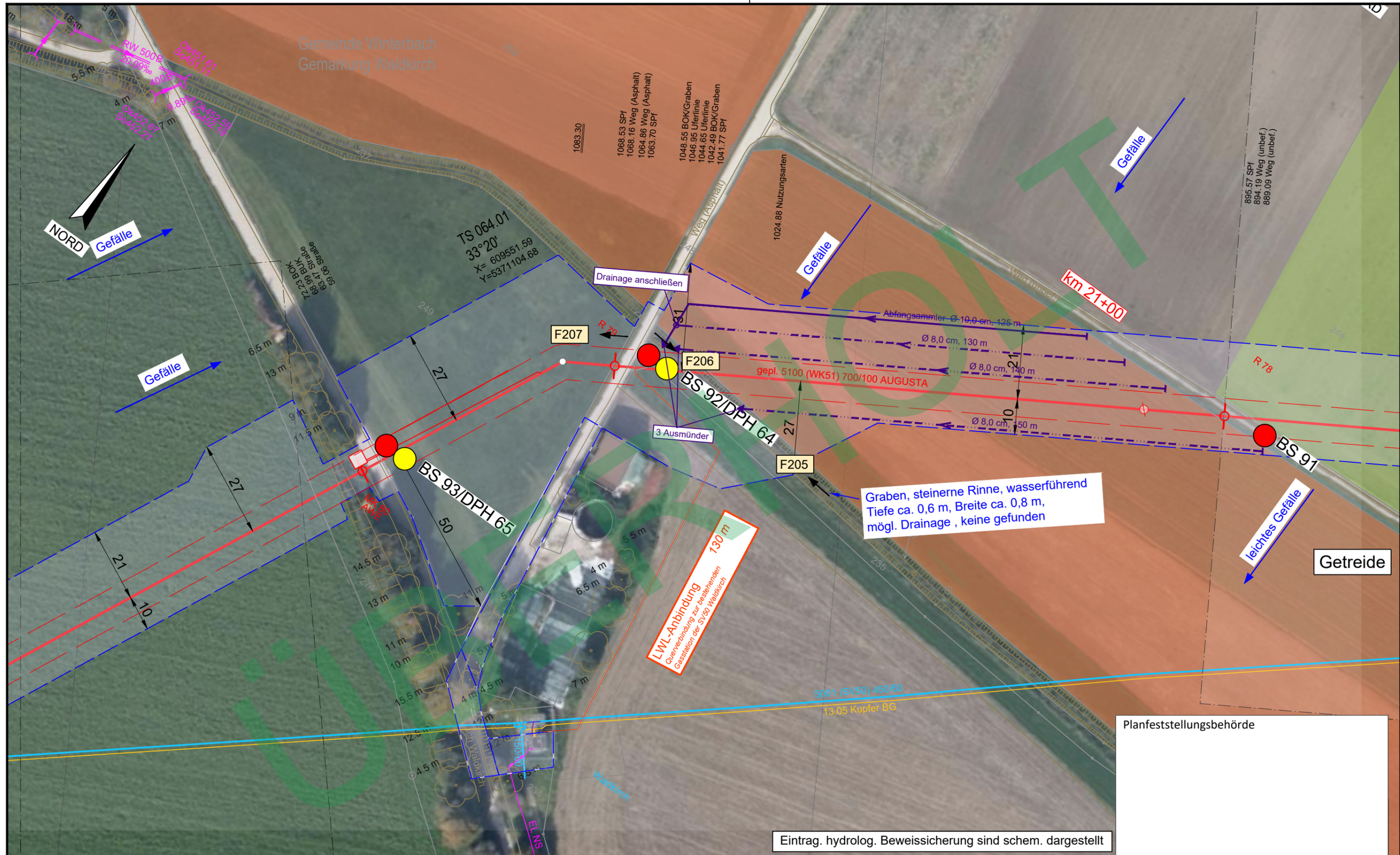
TEKTUR



Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt Datum: 30.10.2024 Geprüft: BJe		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau, Günzburg		Datum: 27.04.2023 Name: Döring; Hahn / WPG Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 01		Datum: 27.04.2023 Name: Thiele / WPG Planname: WK5100_GP_TP_TG_TEKTUR_64 Blatt-Nr.:	
Rev. 01 Datum: 15.09.23 Änderung: Verlauf LWL Anbindung Freigegeben		Datum: 27.04.2023 Name: Ambs / bayernets		Blatt-Nr.:	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

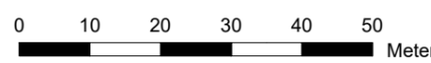
LWL-Anbindung 130 m
 Querverbindung zur bestehenden Gasstation der SV30 Waldkirch

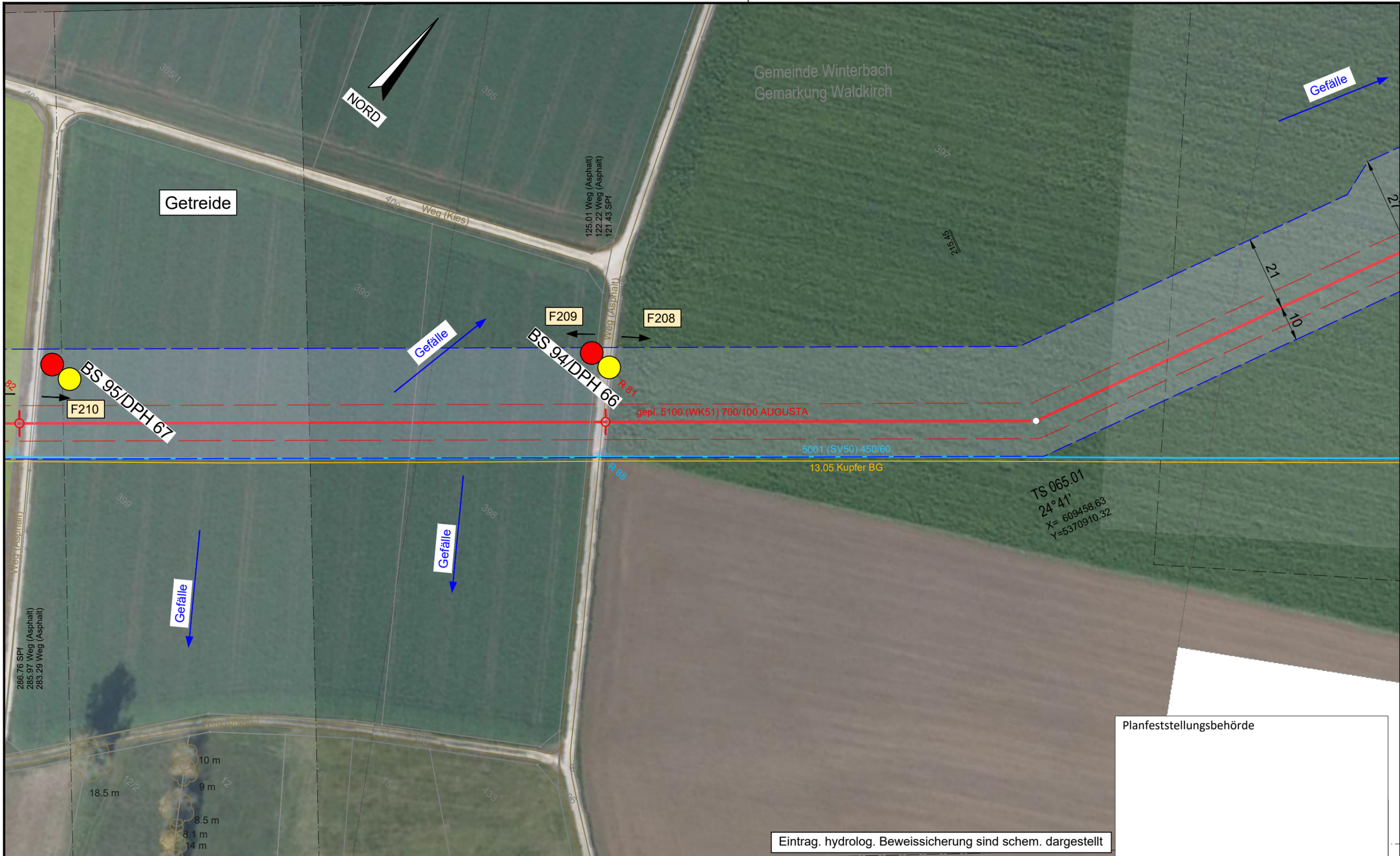
Graben, steinerne Rinne, wasserführend
 Tiefe ca. 0,6 m, Breite ca. 0,8 m,
 mögl. Drainage, keine gefunden

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— — — — —	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	— — — — —	KKS-Anlagen geplant	— — — — —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	— — — — —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	— — — — —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	— — — — —	Kilometrierung	km 00+00		

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingeniebüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau, Günzburg		im Auftrag der bayernets	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	1 : 1.000
			27.04.2023	Ambis / bayernets	0
Freigegeben			Planname Blatt-Nr. WK5100_GP_TP_TG_64 Ü		





Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	▬
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets Energie-Transport-Systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg					
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	1 : 1.000
			27.04.2023	Ambis / bayernets	00
			Planname		Blatt-Nr.
			WK5100_GP_TP_TG_65		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

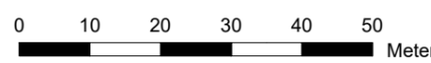


Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

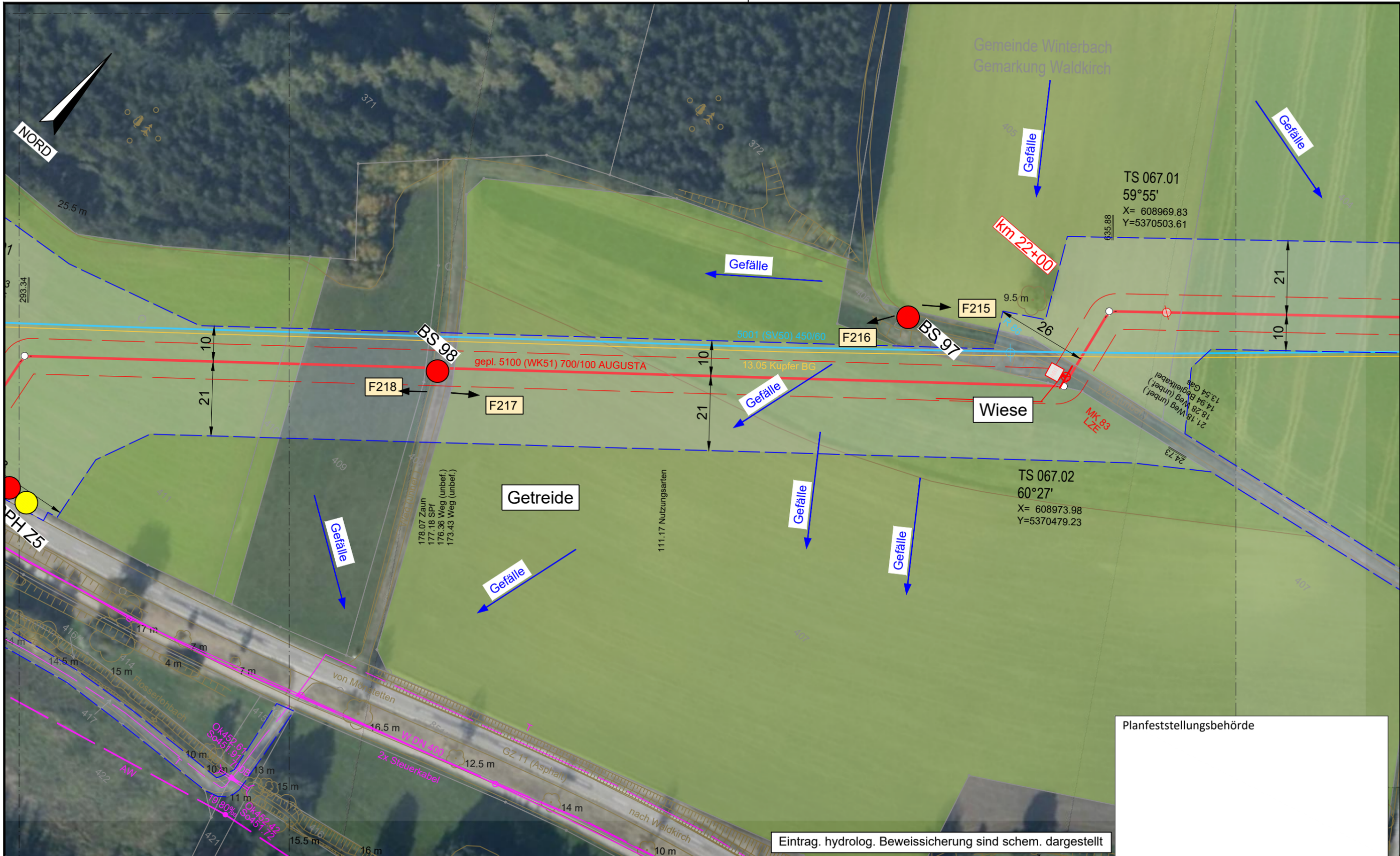
Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	○ (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	- - - (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingeniebüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 Ü+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis:		Günstburg		Format: DIN A3	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50 Meter		27.04.2023		Döring; Hahn / WPG	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		27.04.2023		Thiele / WPG	
27.04.2023		27.04.2023		Ambs / bayernets	
00		Planname		Blatt-Nr.	
WK5100_GP_TP_TG_66		1 : 1.000		66	



Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweisicherung sind schem. dargestellt

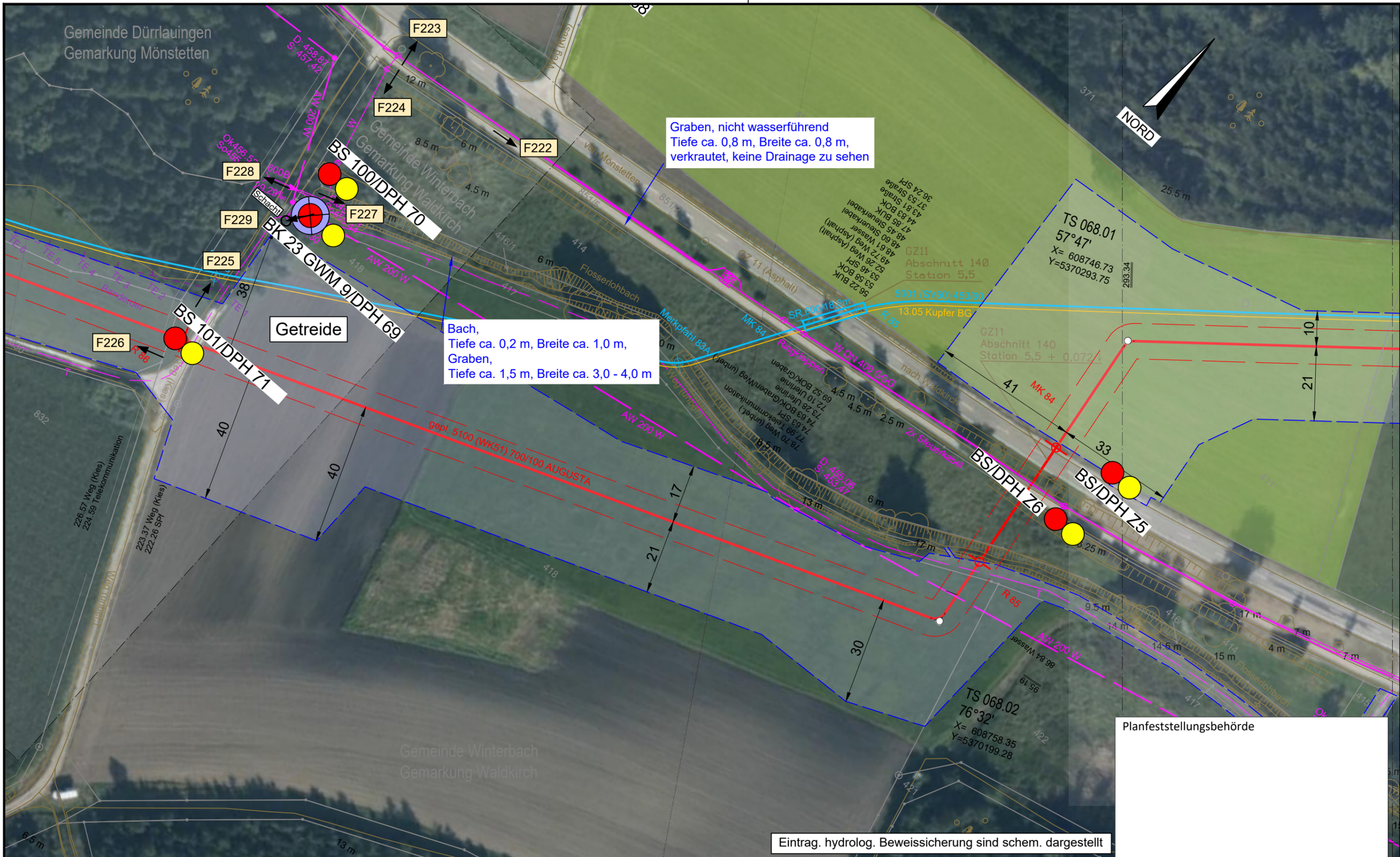
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)			Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets				
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisicherung			Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m				
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben		Landkreis: Günzburg			
Rev.	Datum	Änderung		Datum	Name	Format	Maßstab	Revision	
				Erstellt	27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00
				Geprüft	27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
				Freigegeben	27.04.2023	Ambis / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_67		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Graben, nicht wasserführend
 Tiefe ca. 0,8 m, Breite ca. 0,8 m,
 verkrautet, keine Drainage zu sehen

Bach,
 Tiefe ca. 0,2 m, Breite ca. 1,0 m,
 Graben,
 Tiefe ca. 1,5 m, Breite ca. 3,0 - 4,0 m

Getreide

Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

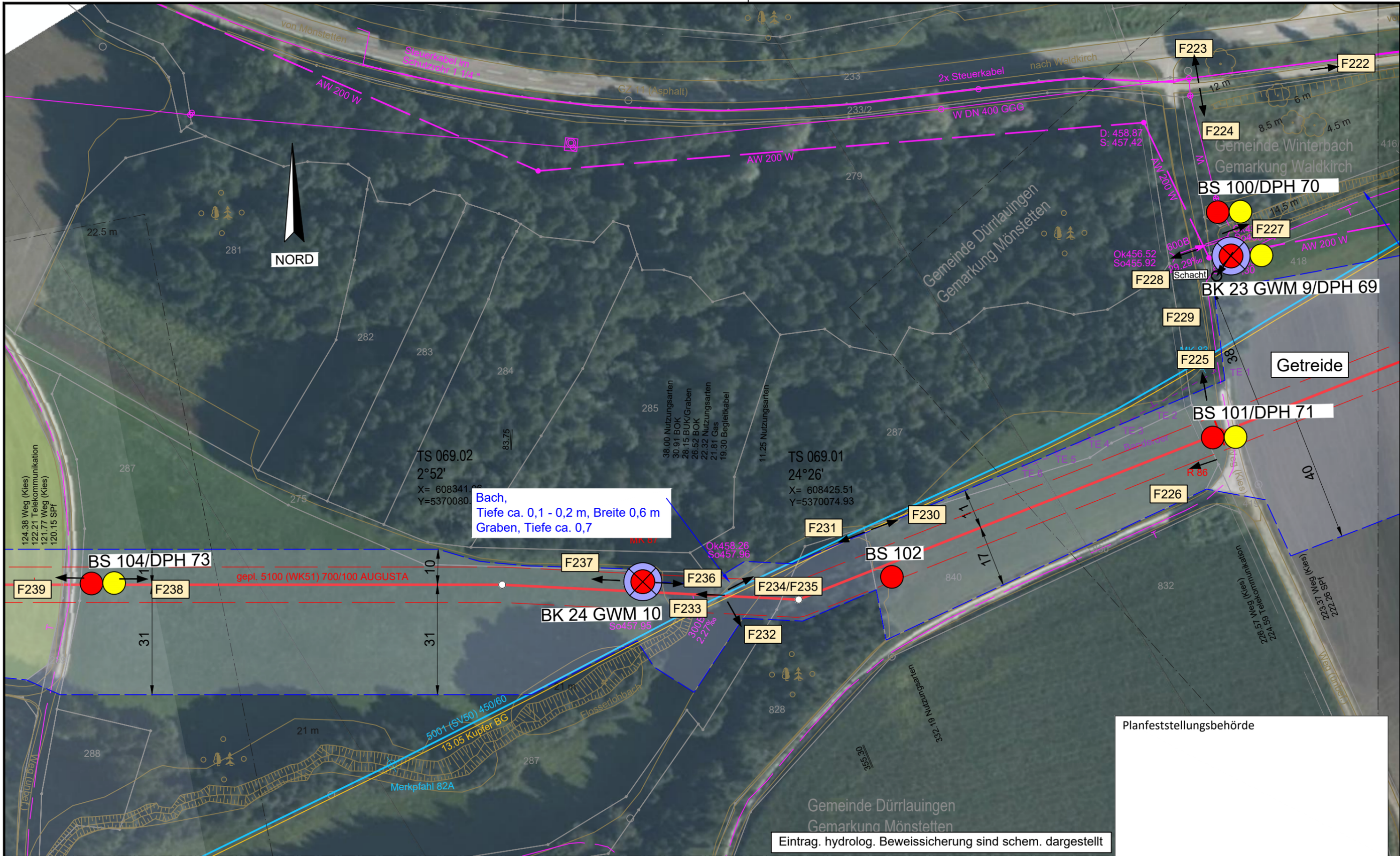
Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis:		Günstig: Hahn / WPG Thiele / WPG Ambs / bayernets	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname
			27.04.2023	Ambs / bayernets	Blatt-Nr.
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung			WK5100_GP_TP_TG_68		



Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red with cross)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red with cross)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweissicherung

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

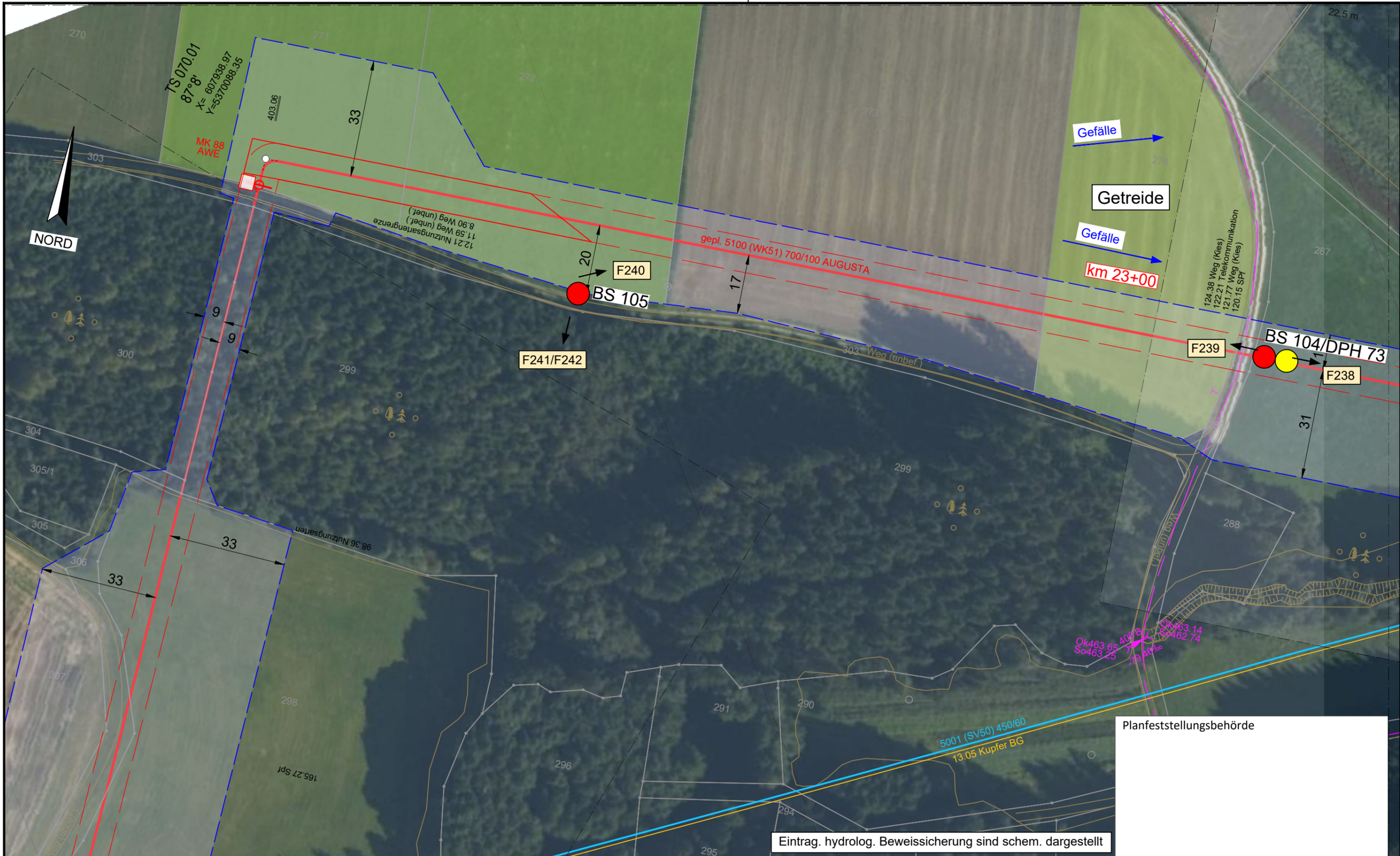
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
			27.04.2023	Ambs / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_69		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung

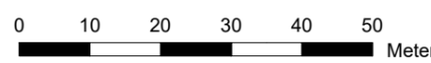
im Auftrag der
bayernets
 Energie-Transport-Systeme

Anschluss-Blatt-Nr.: 68

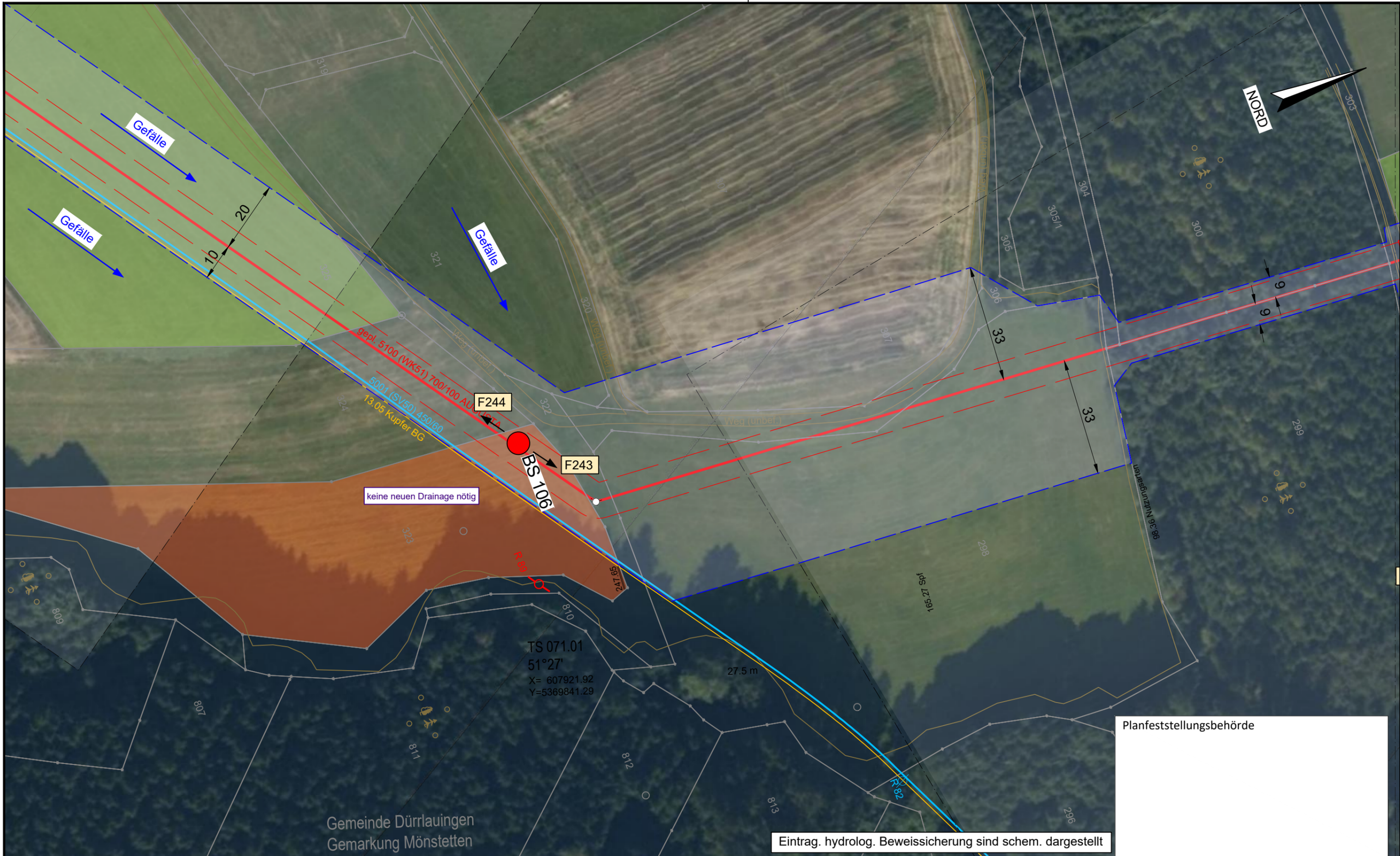


Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):			
Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—○—
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	⊗ km 00+00
		Schilderpfahl (SPF)	○
		Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
		Arbeitsstreifen	—



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 00	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Blatt-Nr.
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	00
			27.04.2023	Thiele / WPG	
			27.04.2023	Amb's / bayernets	
			Planname: WK5100_GP_TP_TG_70		Blatt-Nr.
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung					



Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingeniebüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
		Landkreis: Günzburg			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Maßstab
			27.04.2023	Amb's / bayernets	1 : 1.000
					Revision
					00
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_71

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

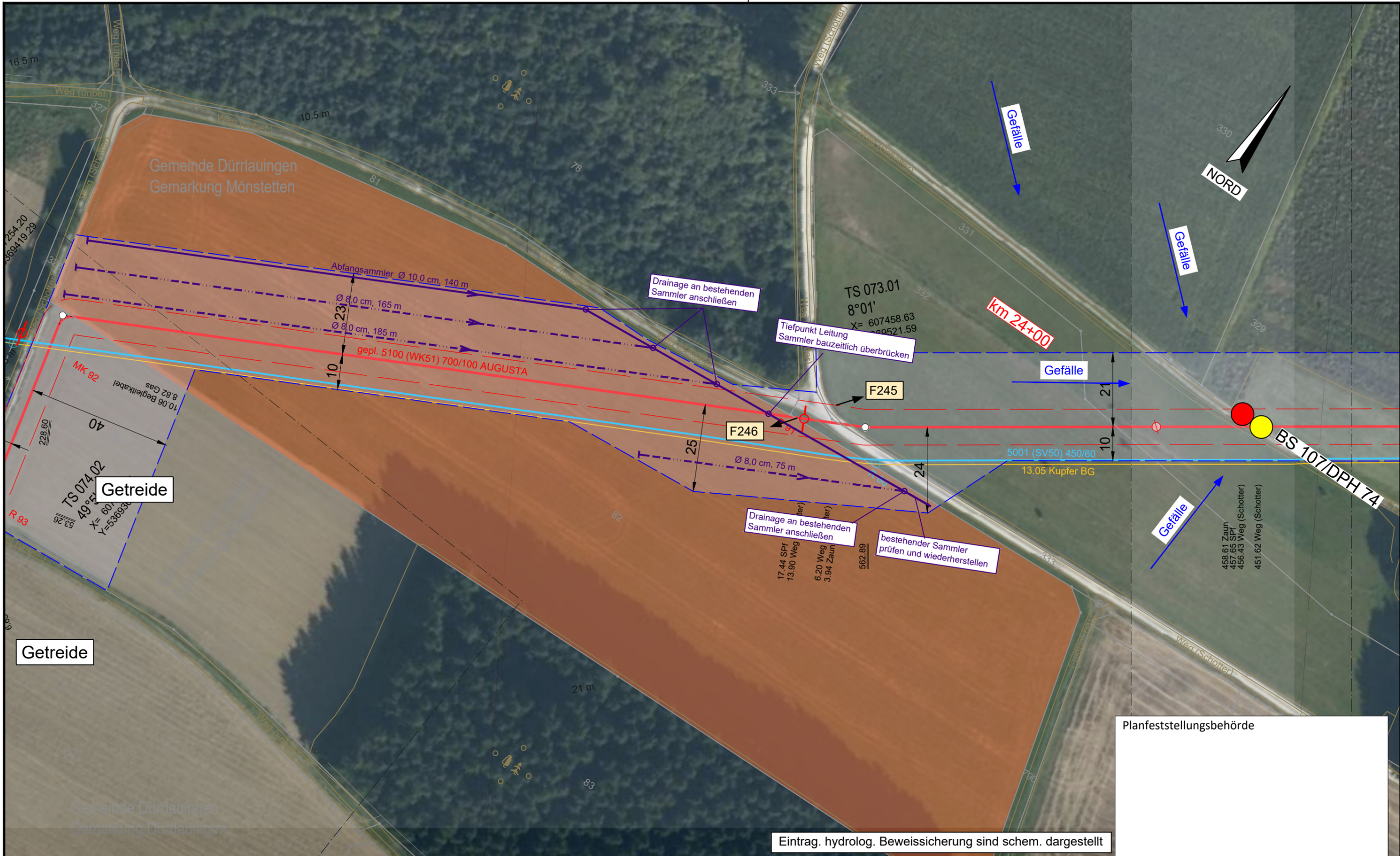
Gemeinde Dürrlauingen
 Gemarkung Mönstetten

Planfeststellungsbehörde

TS 071.01
 51°27'
 X= 607921.92
 Y=5369841.29

keine neuen Drainage nötig

Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt



Eintrag. hydrolog. Beweisicherung sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweisicherung

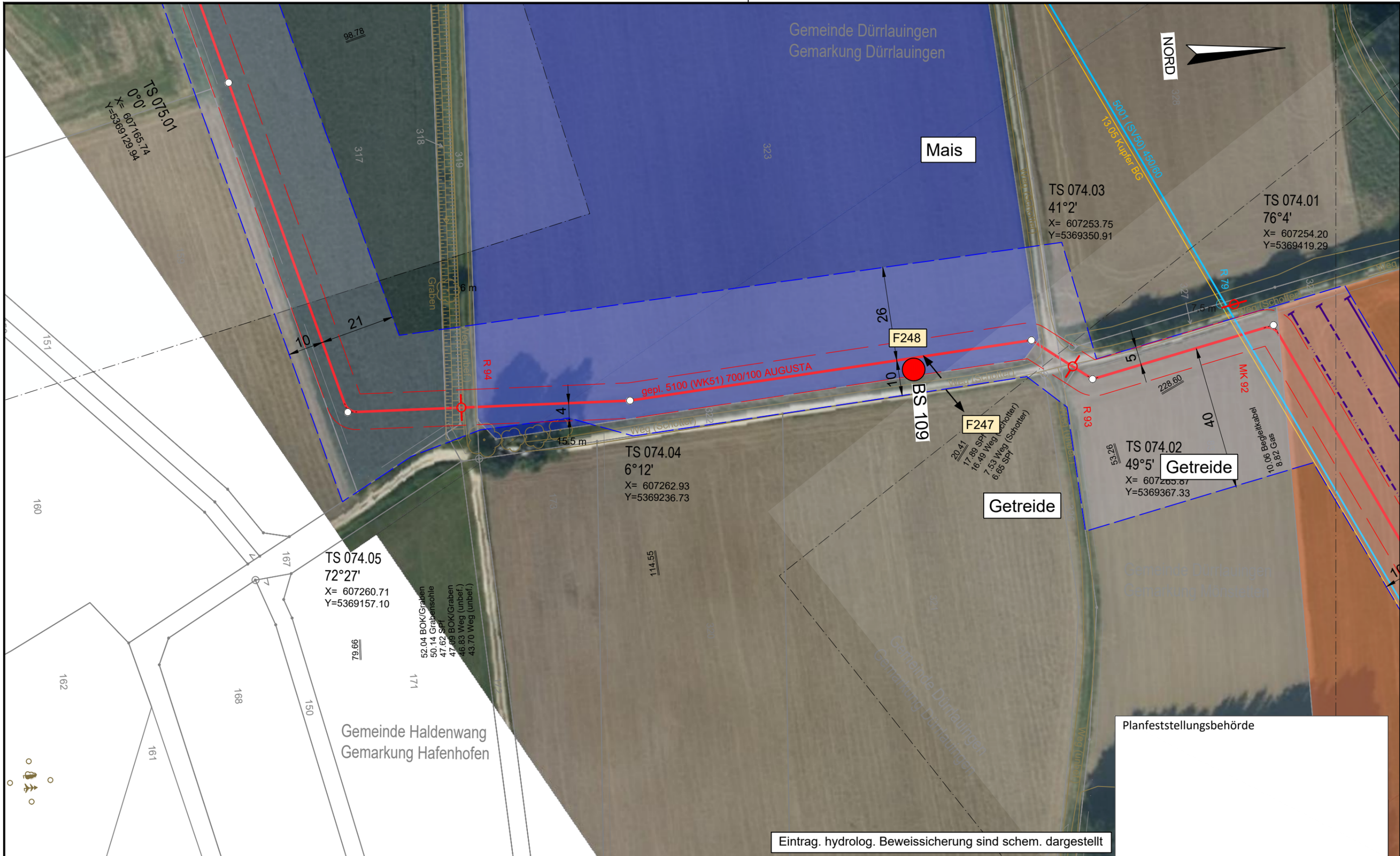
Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe

Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00
		Geprüft	27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben	27.04.2023	Ambis / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_73		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

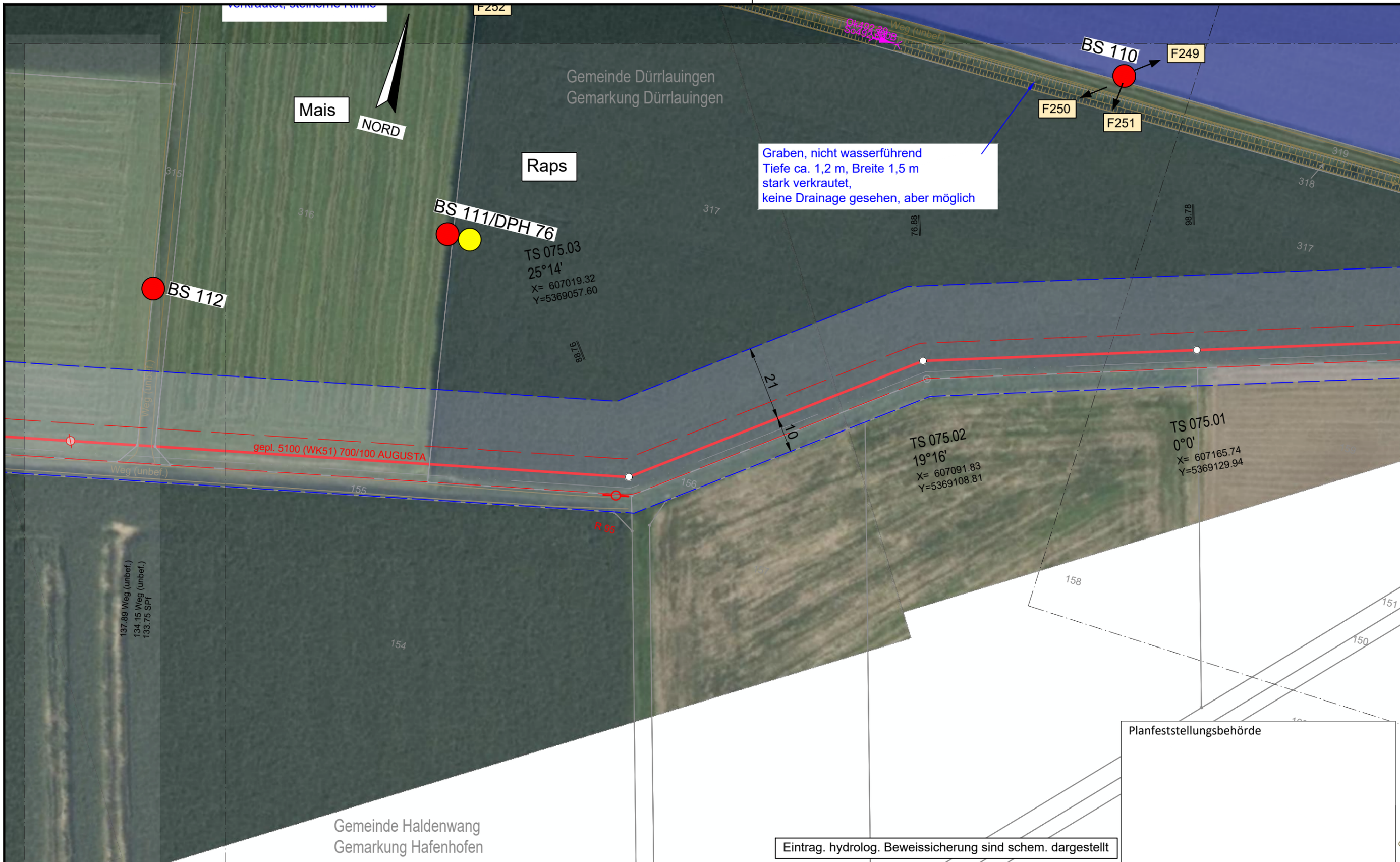
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	▭
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+T WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Maßstab
			27.04.2023	Ambs / bayernets	1 : 1.000
					Revision
					00
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_74

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

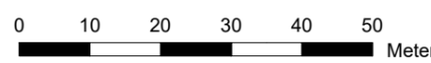


Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPf)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung

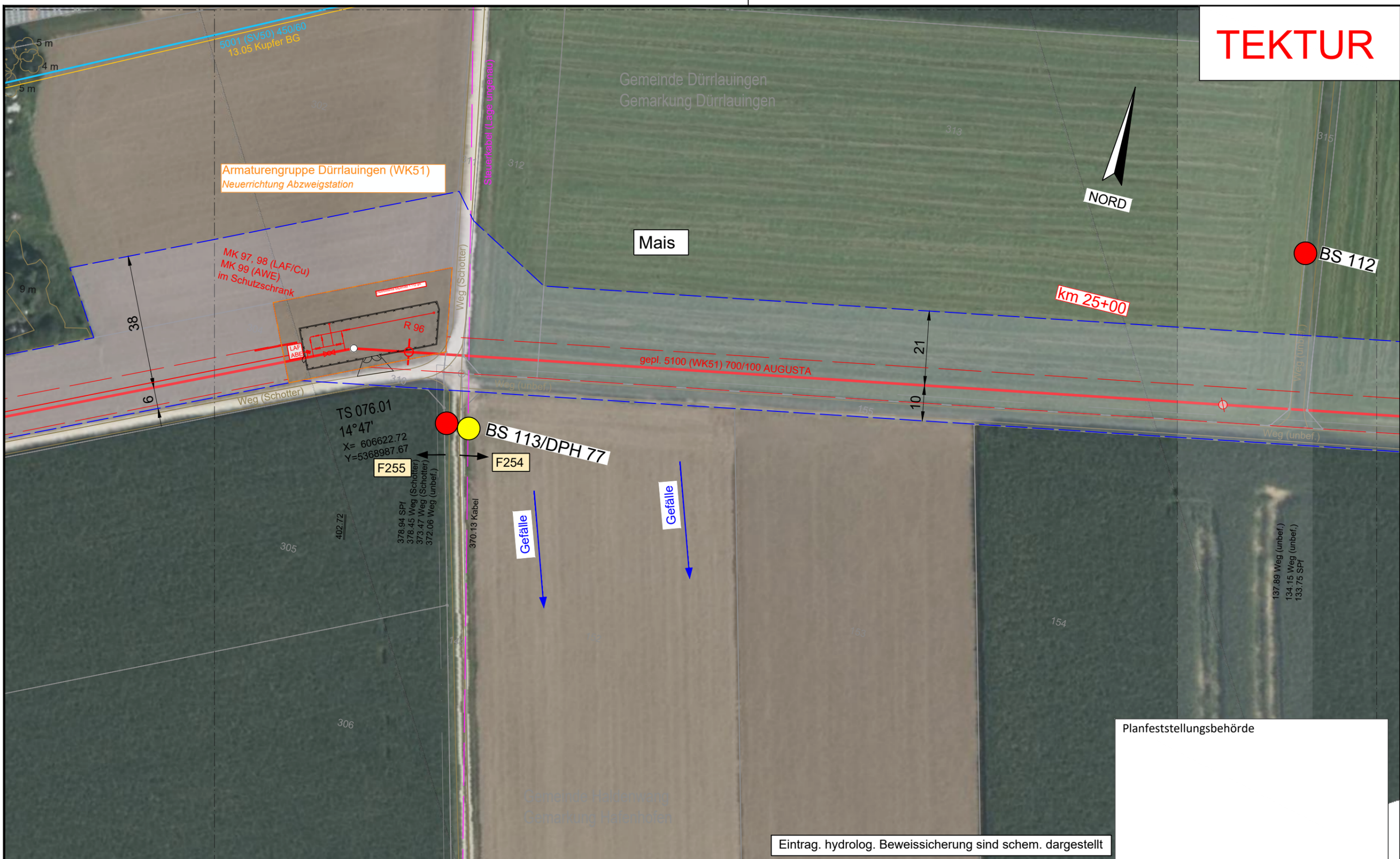
Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets

Plan Nr.:	42.7852/ 2.1	Gezeichnet:	Bt				
Datum:	28.04.2023	Geprüft:	BJe				
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00
		Geprüft	27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben	27.04.2023	Amb / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_75		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

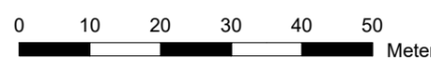
TEKTUR



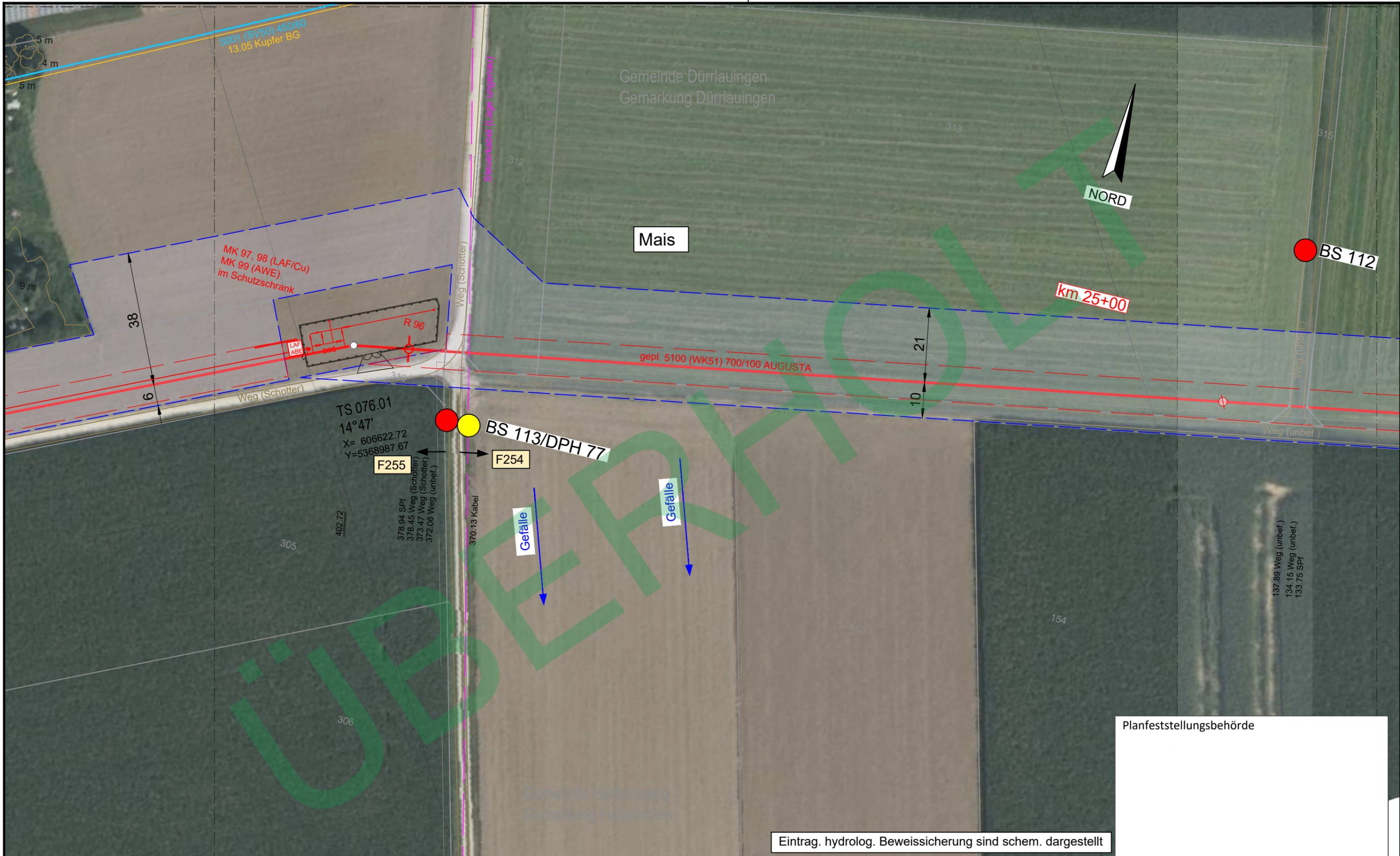
Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):			
Gemarkung		Gastransportleitung geplant	
Flurstücks-Grenze		KKS-Anlagen geplant	
Topografie		Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	
Fremdleitungen		TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	
Bestand Gas bayernets		Kilometrierung	
Schilderpfahl (SPF)		Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	
Arbeitsstreifen			



 DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		 Planung und Bauüberwachung im Auftrag der 	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 30.10.2024 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum		Name	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
01 21.06.24 Anpassung Stat.fläche Freigegeben		27.04.2023		Döring; Hahn / WPG	
27.04.2023		Thiele / WPG		Format: DIN A3	
27.04.2023		Ambs / bayernets		Maßstab: 1 : 1.000	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Blatt-Nr.: 76		Revision: 01	

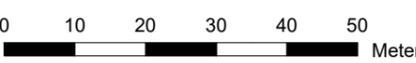


Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	⊗ km 00+00		



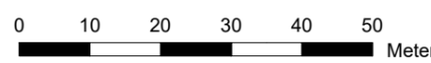
DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum		Name	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Maßstab
			27.04.2023	Amb; bayernets	1 : 1.000
					Revision
					0
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_76 Ü
					- überholt



Planfeststellungsbehörde

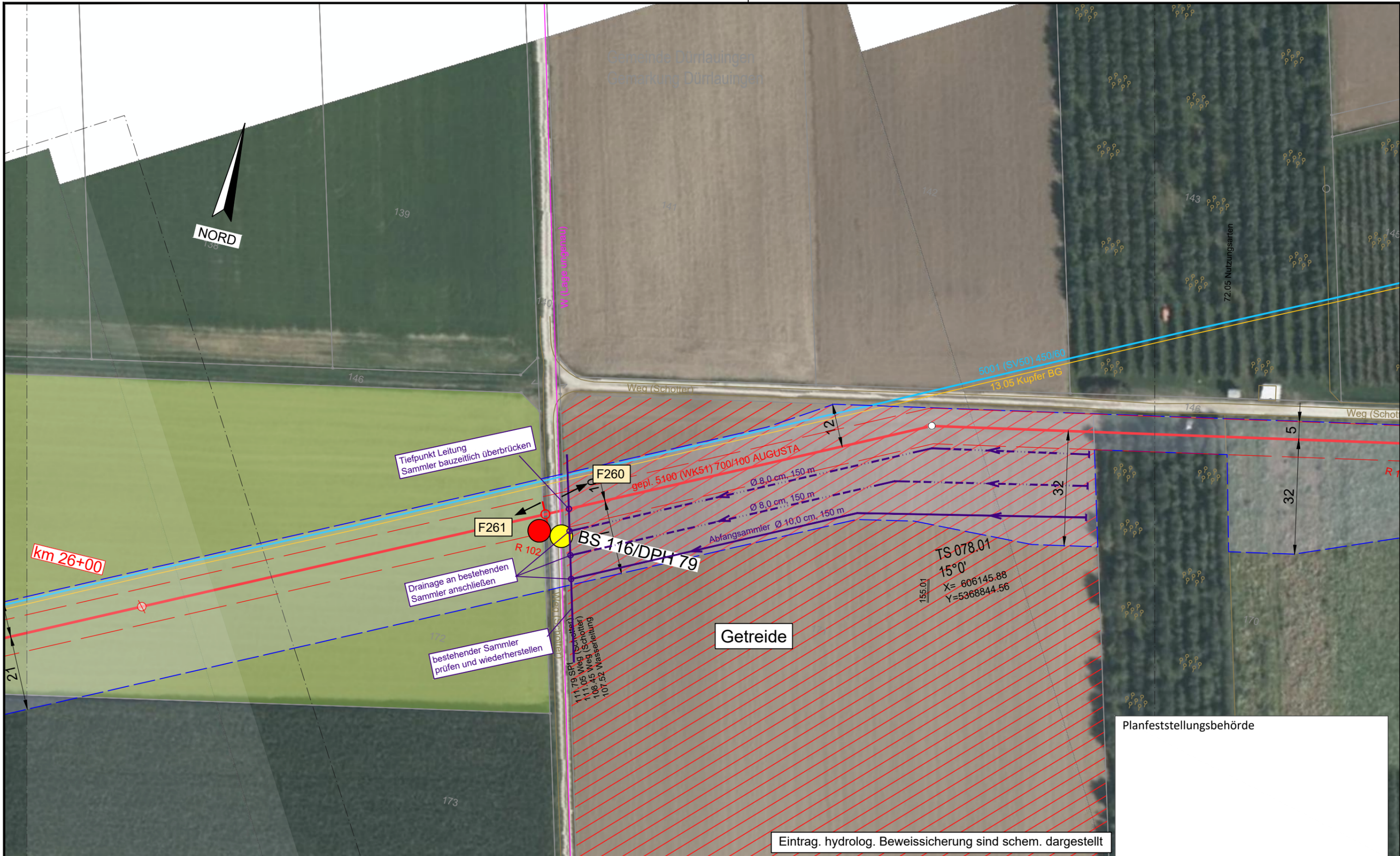
Eintrag. hydrolog. Beweisicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):			
Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	⊙ (red)
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	⊙ km 00+00
Schilderpfahl (SPF)	⊙ (red)	Arbeitsstreifen	— (blue dashed)
Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	⊙ (red)		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingeniebüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+T WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum		Name	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
00 27.04.2023 Döring; Hahn / WPG		27.04.2023		Thiele / WPG	
01 27.04.2023		27.04.2023		Ambs / bayernets	
02 27.04.2023		27.04.2023		Freigegeben	
Format: DIN A3		Maßstab: 1 : 1.000		Revision: 00	
Planname: WK5100_GP_TP_TG_77		Blatt-Nr.:		Blatt-Nr.:	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

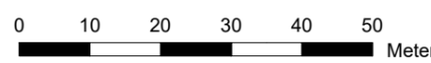


Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red) —	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red) —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red) with cross
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red) with cross		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	⊗ km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt (ibw)
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 0+TWPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe

Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung
 Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m

Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Günzburg
Erstellt	27.04.2023	Döring; Hahn / WPG
Geprüft	27.04.2023	Thiele / WPG
Freigegeben	27.04.2023	Ambis / bayernets

Format	Maßstab	Revision
DIN A3	1 : 1.000	00
Planname	Blatt-Nr.	
WK5100_GP_TP_TG_78	78	



Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweisicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

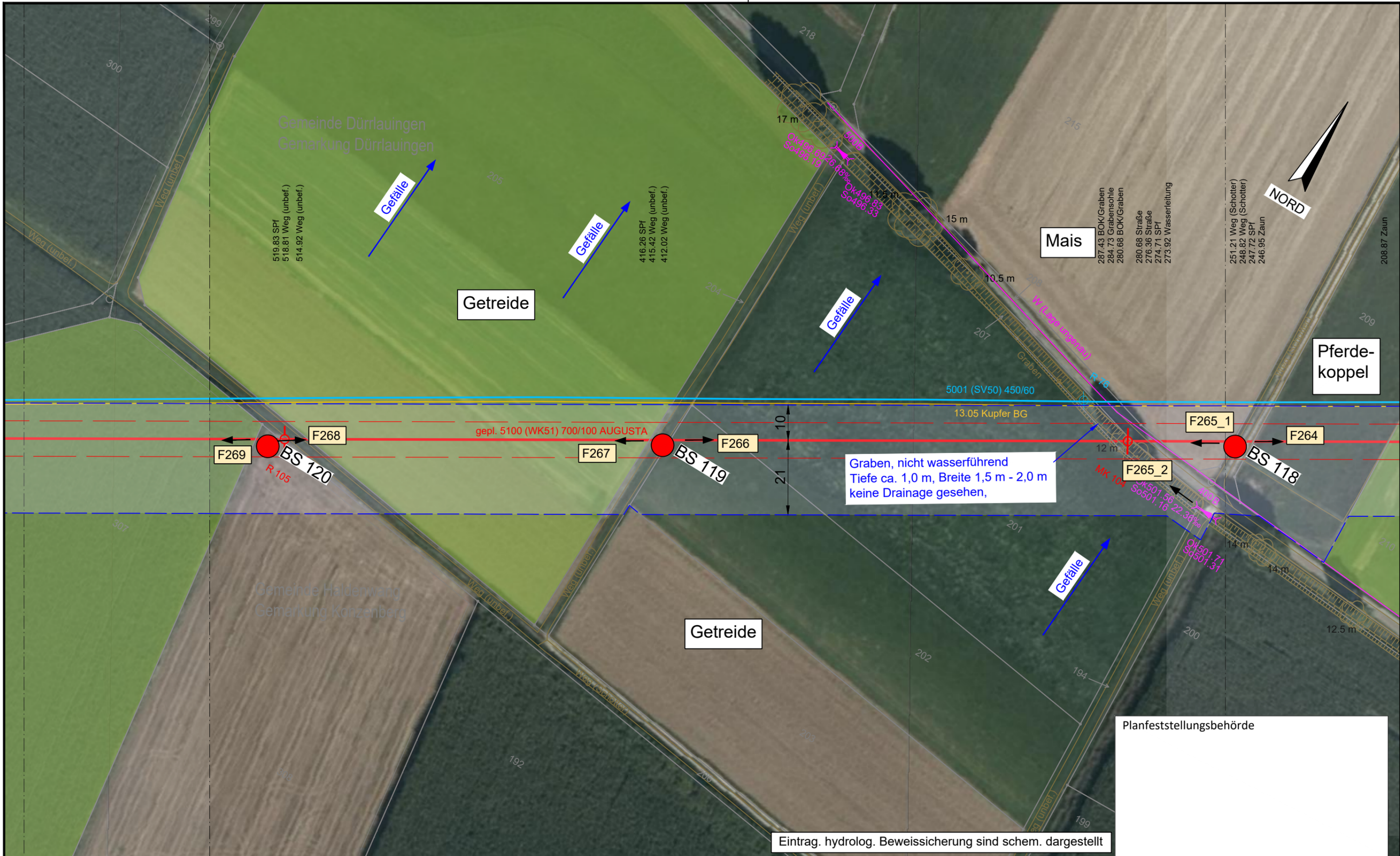
Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweisicherung

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der
bayernets
 Gas-Transport-Systeme

Plan Nr.:	42.7852/ 2.1	Gezeichnet:	Bt				
Datum:	28.04.2023	Geprüft:	BJe				
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
			27.04.2023	Ambs / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_79		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweisssicherung

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00
		Geprüft	27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben	27.04.2023	Amb's / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_80		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

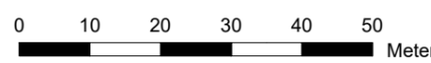


Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	⊗ km 00+00		

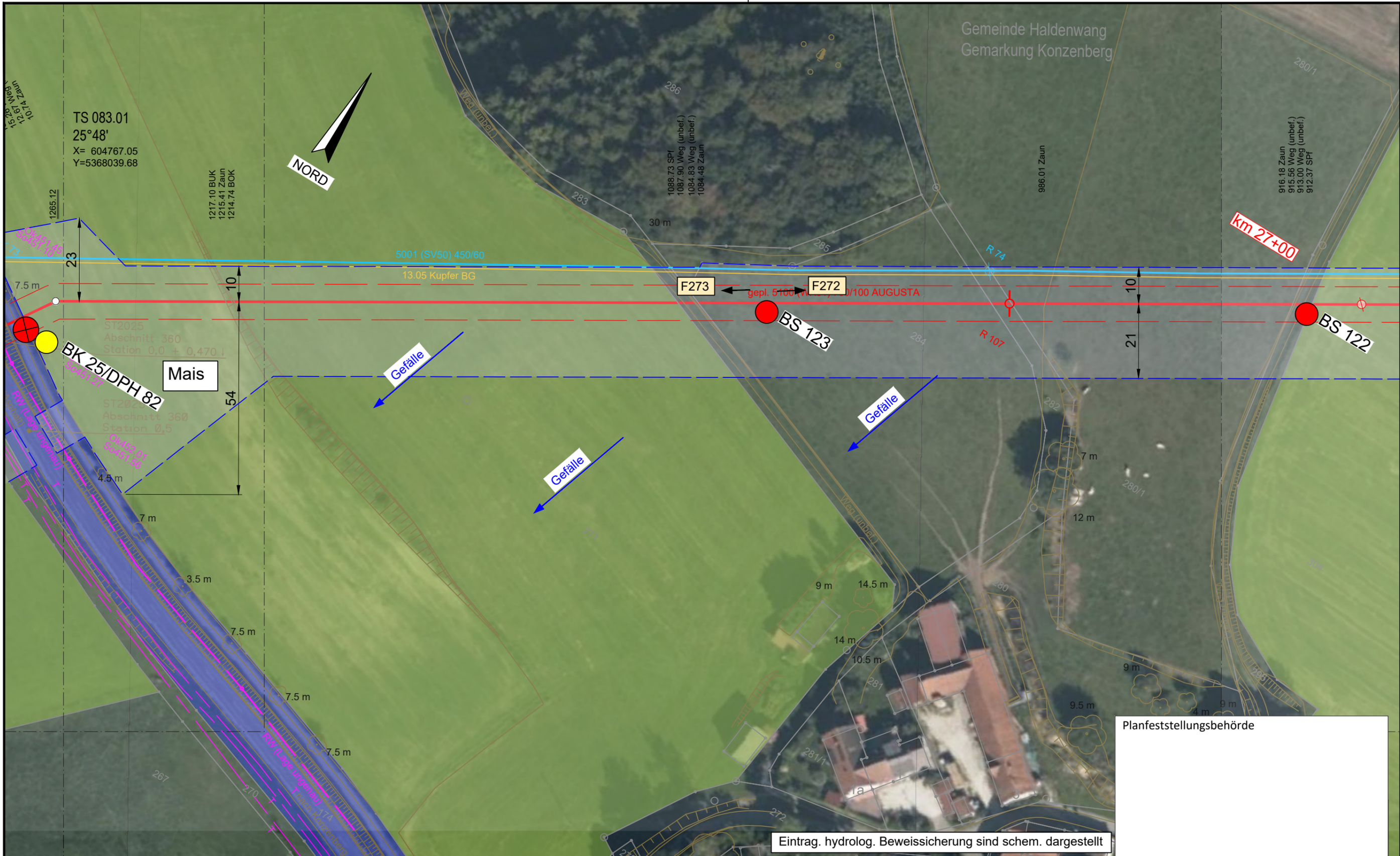


DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt (bW)
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets

Plan Nr.: 42.7852/ 2.1	Gezeichnet: Bt	Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023	Geprüft: BJe	Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Günzburg	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Maßstab
			27.04.2023	Ambis / bayernets	1 : 1.000
					Revision
					00
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_81



Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

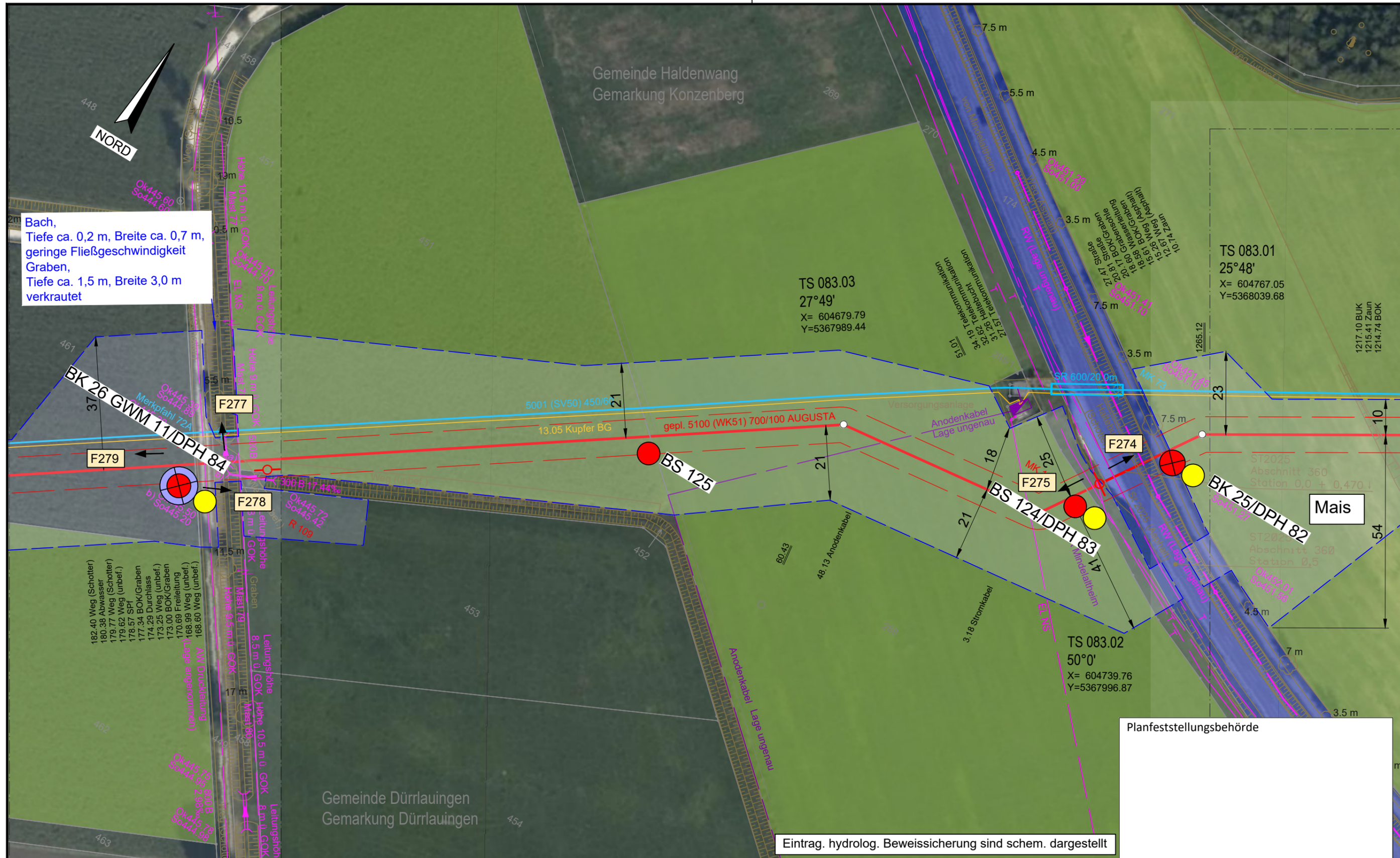
Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 00	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Blatt-Nr.
			Erstellt	Döring; Hahn / WPG	WK5100_GP_TP_TG_82
			Geprüft	Thiele / WPG	
			Freigegeben	Amb; bayernets	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

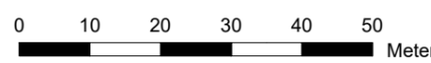


Bach,
 Tiefe ca. 0,2 m, Breite ca. 0,7 m,
 geringe Fließgeschwindigkeit
 Graben,
 Tiefe ca. 1,5 m, Breite 3,0 m
 verkrautet

- 182.40 Weg (Schofter)
- 180.38 Abwasser
- 179.77 Weg (Schofter)
- 179.62 Weg (unbef.)
- 178.57 SPT
- 177.34 BOK/Graben
- 174.29 Durchlass
- 173.25 Weg (unbef.)
- 173.00 BOK/Graben
- 170.69 Freileitung
- 168.99 Weg (unbef.)
- 168.60 Weg (unbef.)

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

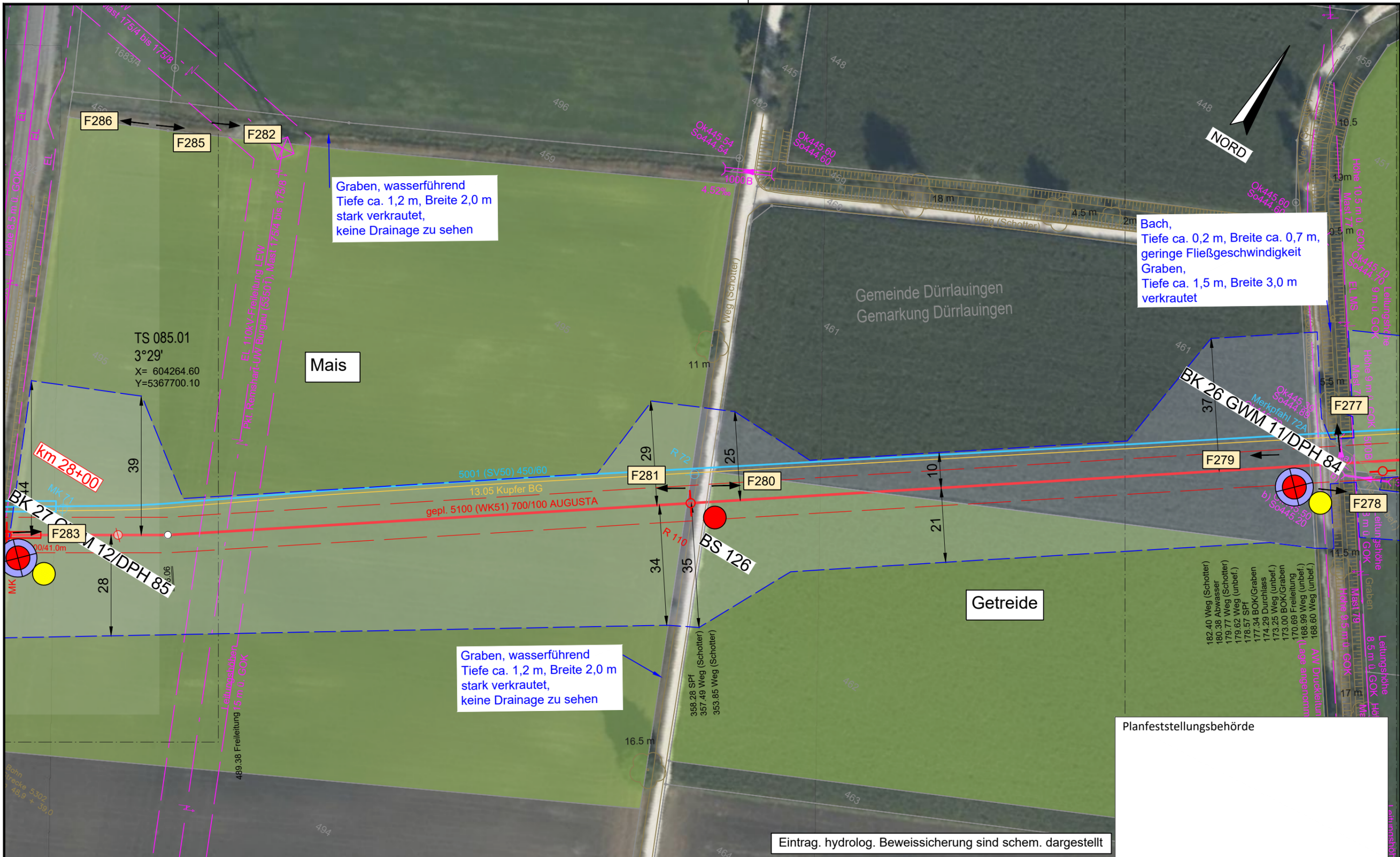
Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		



Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 00	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname
			27.04.2023	Amb's / bayernets	Blatt-Nr.
				WK5100_GP_TP_TG_83	

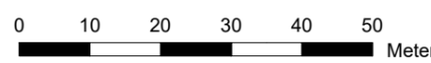
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):			
Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00
Schilderpfahl (SPF)	○	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Arbeitsstreifen	—		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+T WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweissicherung

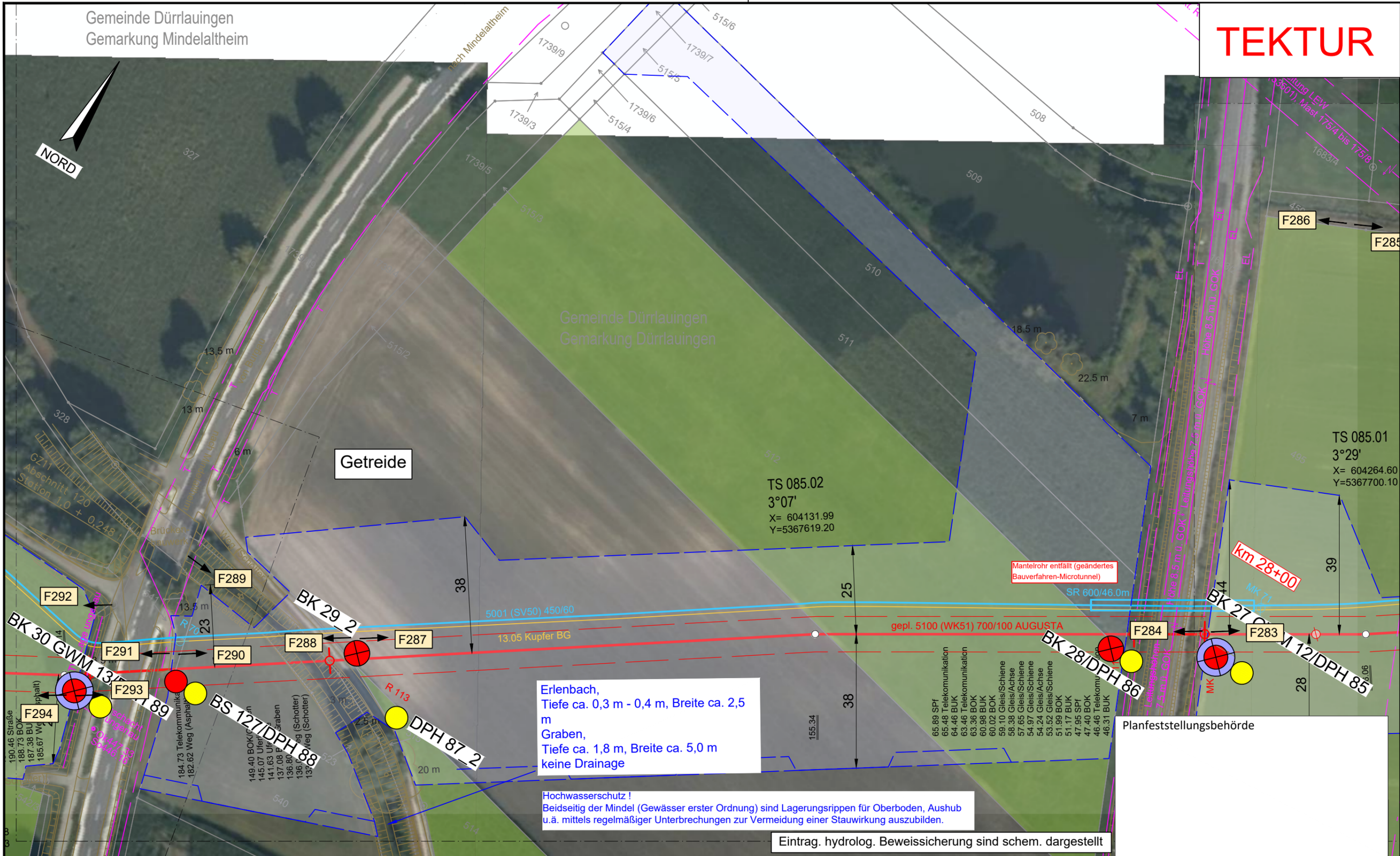
Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Ingenieurbüro Weishaupt (bW)
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der
bayernets
 bayernets systeme

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00
		Geprüft	27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben	27.04.2023	Ambs / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_84		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Erlenbach,
 Tiefe ca. 0,3 m - 0,4 m, Breite ca. 2,5 m
 Graben,
 Tiefe ca. 1,8 m, Breite ca. 5,0 m
 keine Drainage

Hochwasserschutz!
 Beidseitig der Mindel (Gewässer erster Ordnung) sind Lagerungsrippen für Oberboden, Aushub u.ä. mittels regelmäßiger Unterbrechungen zur Vermeidung einer Stauwirkung auszubilden.

Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

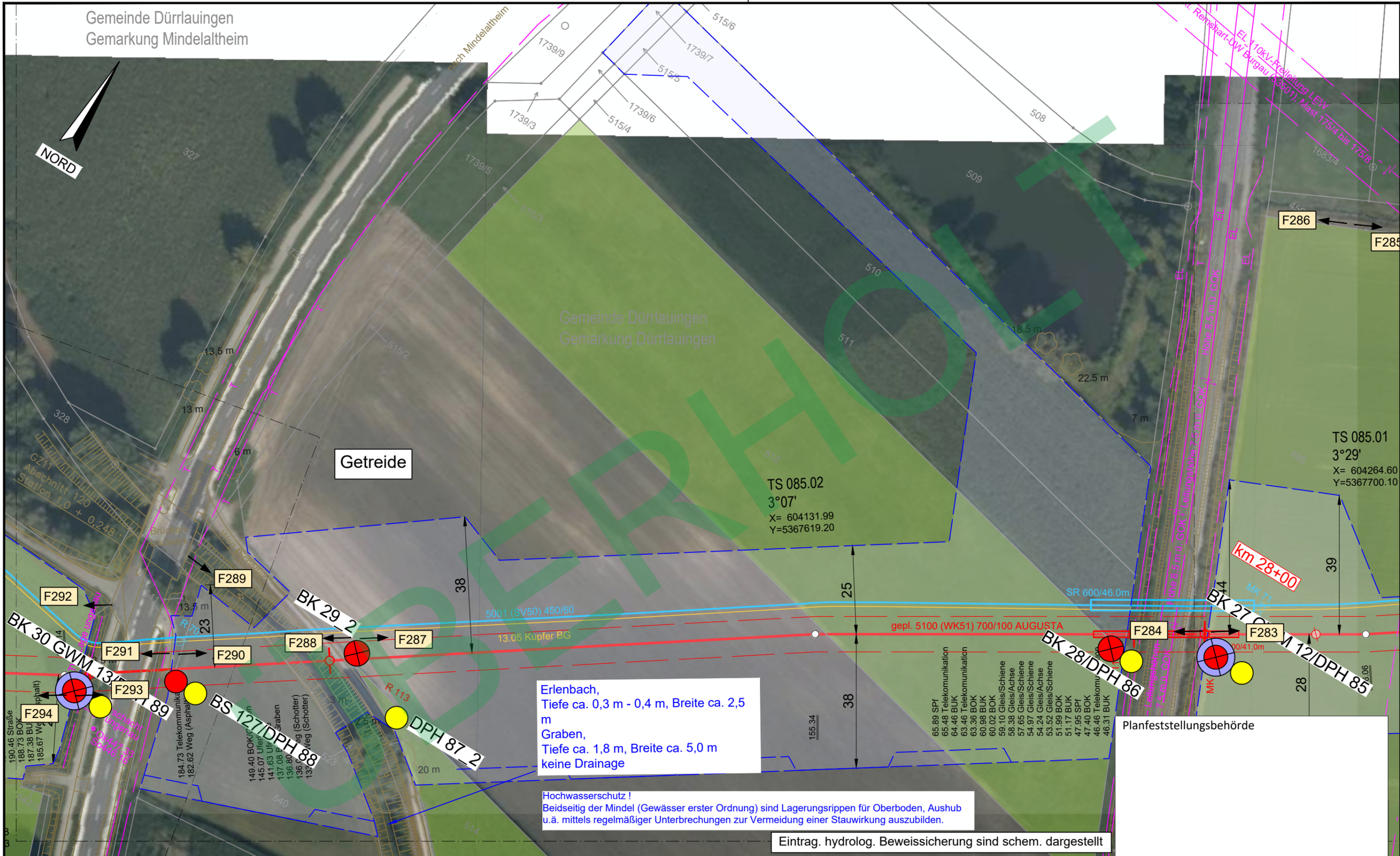
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	⊗
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	▬
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt Datum: 30.10.2024 Geprüft: BJe		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		Datum: 27.04.2023 Name: Döring; Hahn / WPG		Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 01	
Rev. 01 Datum: 21.06.24 Änderung: Mantelrohr entfällt (geändertes Bauverfahren-Microtunnel)		Datum: 27.04.2023 Name: Thiele / WPG		Planname: WK5100_GP_TP_TG_TEKTUR_85 Blatt-Nr.:	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Getreide

Erlenbach,
 Tiefe ca. 0,3 m - 0,4 m, Breite ca. 2,5 m
 Graben,
 Tiefe ca. 1,8 m, Breite ca. 5,0 m
 keine Drainage

Hochwasserschutz!
 Beidseitig der Mindel (Gewässer erster Ordnung) sind Lagerungsrippen für Oberboden, Aushub u.ä. mittels regelmäßiger Unterbrechungen zur Vermeidung einer Stauwirkung auszubilden.

Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

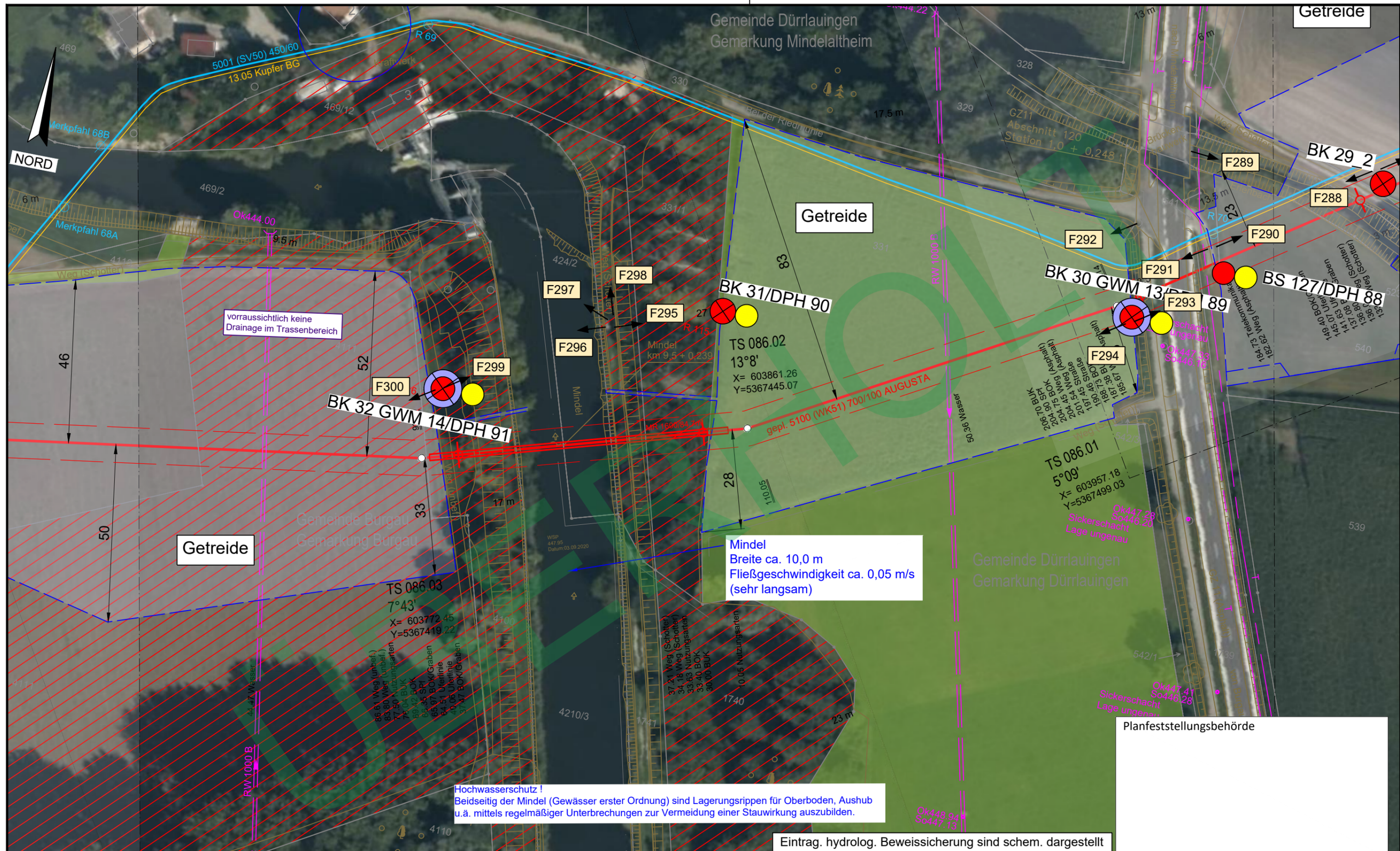
Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweisssicherung

Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m

Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Baubewachung
 im Auftrag der bayernets

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
			27.04.2023	Ambis / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_85 Ü		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



voraussichtlich keine Drainage im Trassenbereich

Mindel
 Breite ca. 10,0 m
 Fließgeschwindigkeit ca. 0,05 m/s
 (sehr langsam)

Hochwasserschutz!
 Beidseitig der Mindel (Gewässer erster Ordnung) sind Lagerungsrippen für Oberboden, Aushub u.ä. mittels regelmäßiger Unterbrechungen zur Vermeidung einer Stauwirkung auszubilden.

Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	▬
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

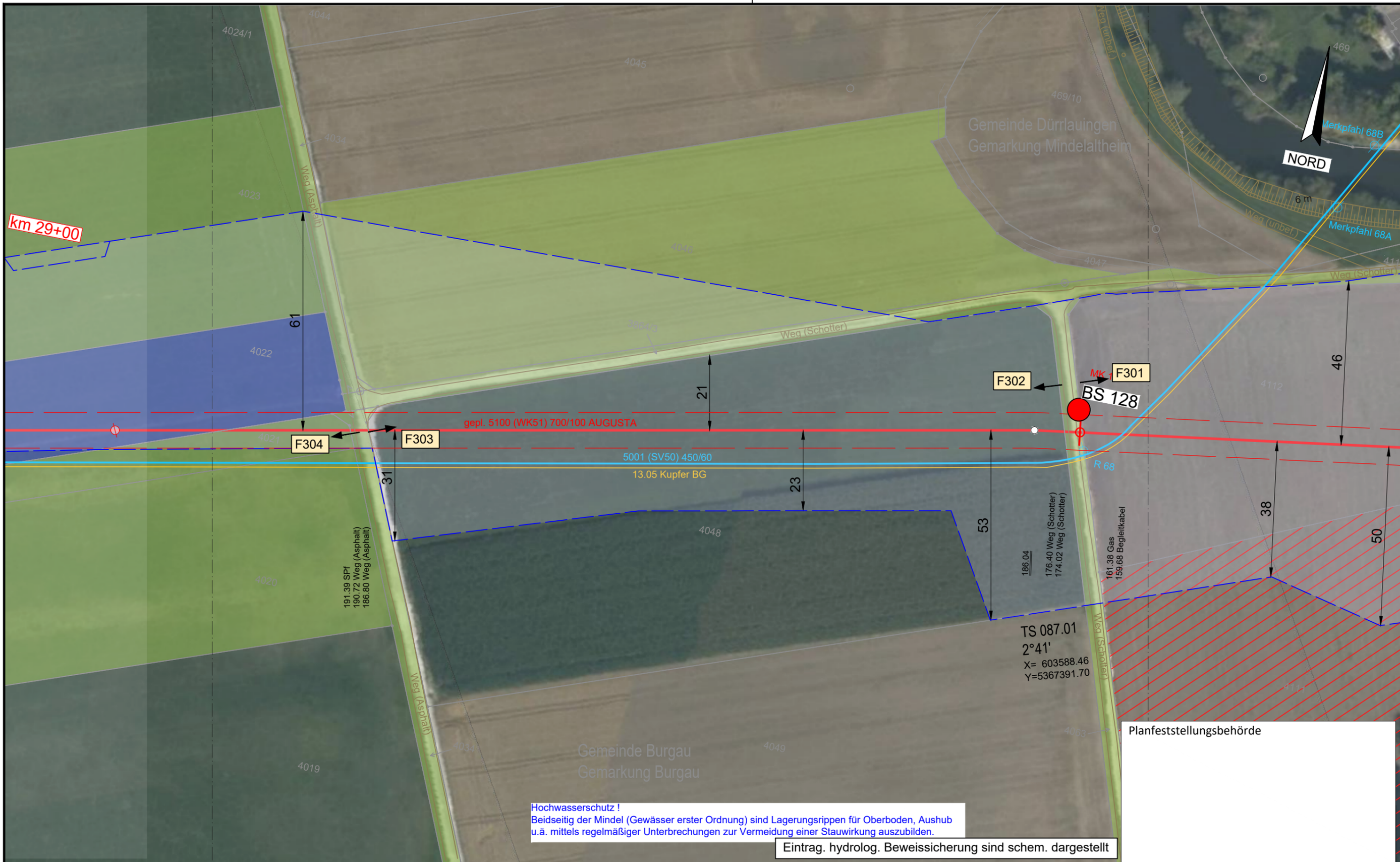
Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweisssicherung

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
			27.04.2023	Ambs / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_86 Ü		- überholt

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Hochwasserschutz !
 Beidseitig der Mindel (Gewässer erster Ordnung) sind Lagerungsrippen für Oberboden, Aushub u.ä. mittels regelmäßiger Unterbrechungen zur Vermeidung einer Stauwirkung auszubilden.

Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

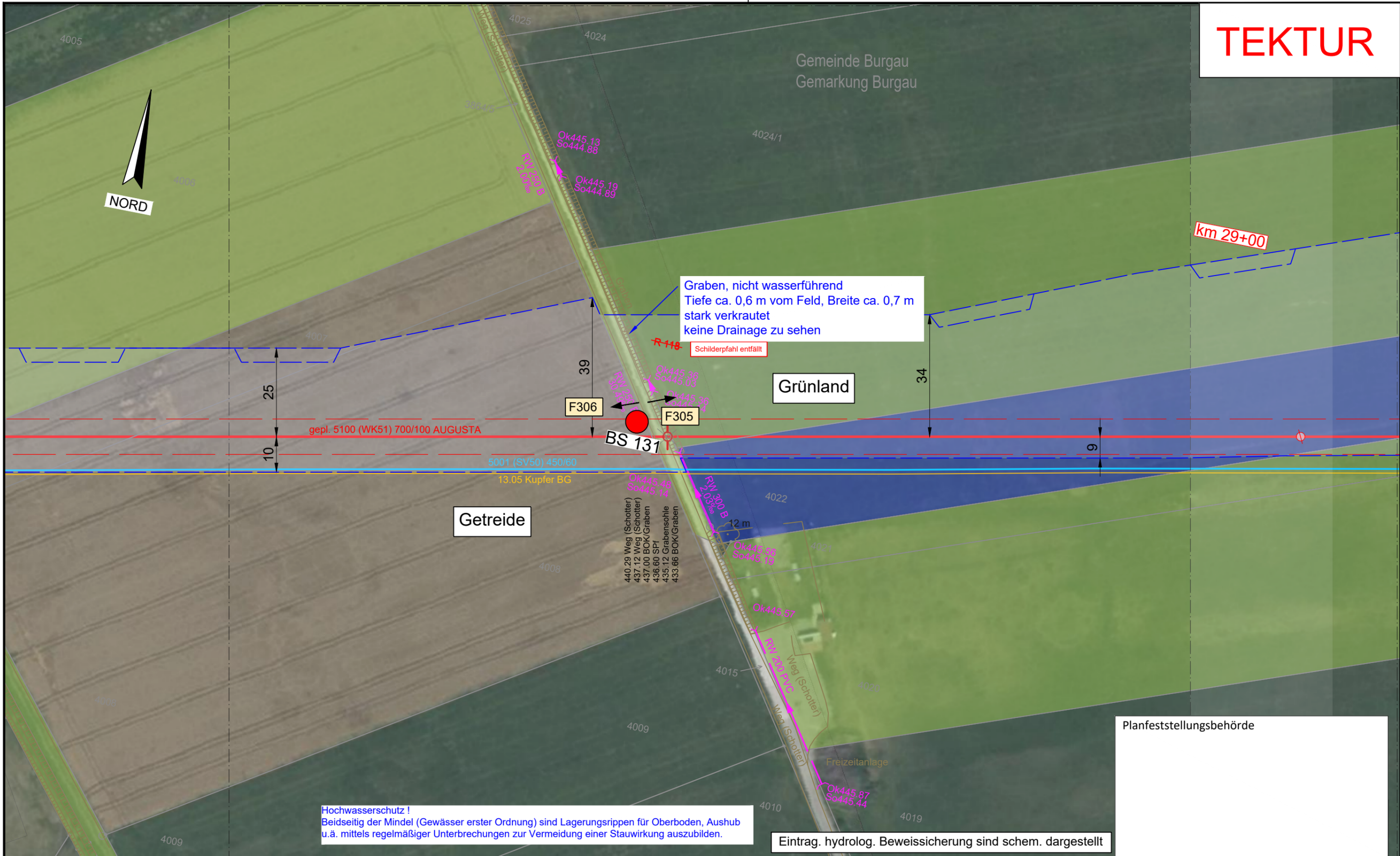
Gemarkung	— · — · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red) —	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red) —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red) with dot
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue) —
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red) with lines		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	⊗ km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingeniebüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Maßstab
			27.04.2023	Ambs / bayernets	1 : 1.000
					Revision
					00
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_87

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

TEKTUR



Hochwasserschutz !
 Beidseitig der Mindel (Gewässer erster Ordnung) sind Lagerungsrippen für Oberboden, Aushub u.ä. mittels regelmäßiger Unterbrechungen zur Vermeidung einer Stauwirkung auszubilden.

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt
 Datum: 30.10.2024 Geprüft: BJe

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweisssicherung

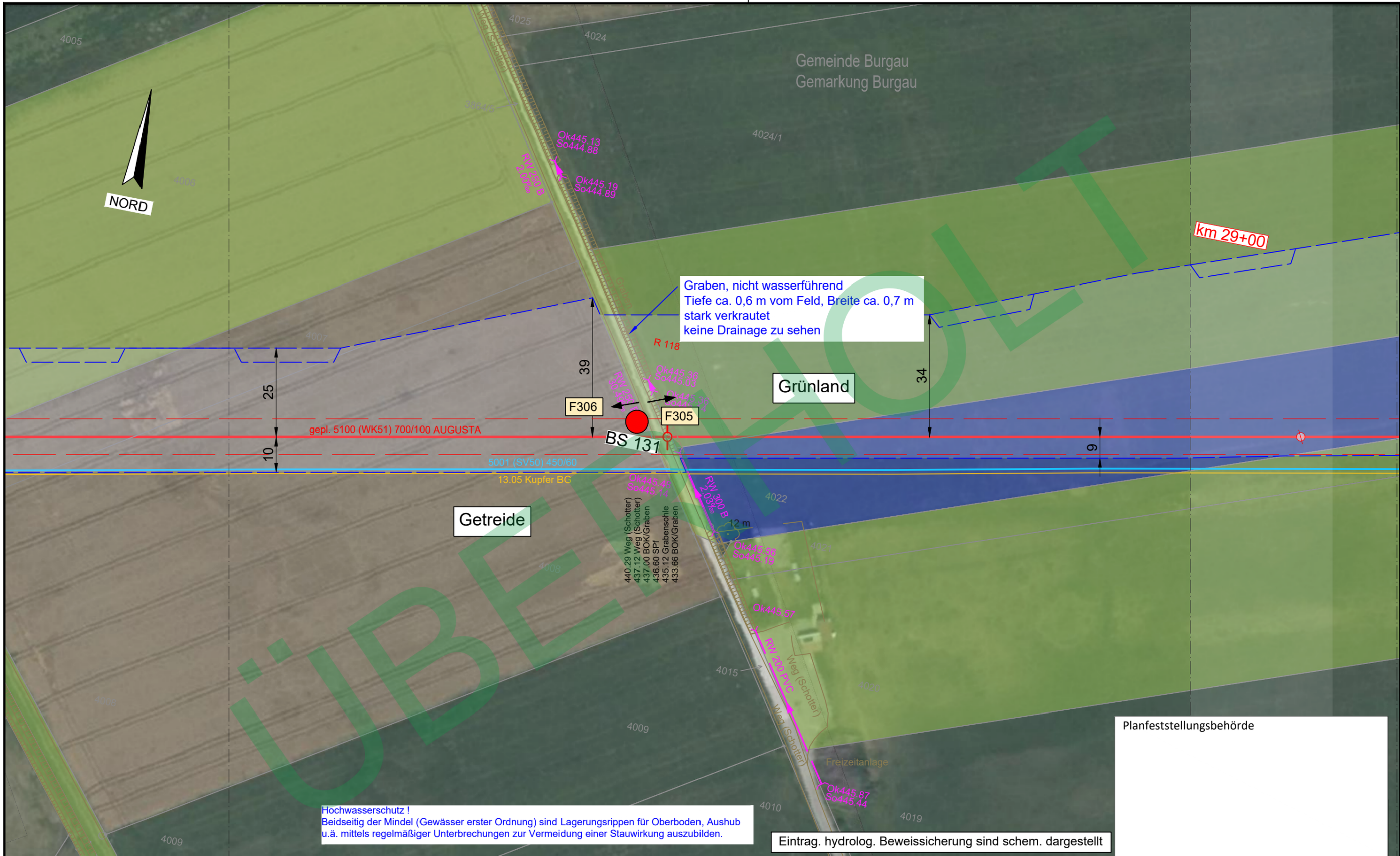
Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Ingenieurbüro Weishaupt (bW)
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der
bayernets
 Gas-Transport-Systeme

Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben		Landkreis: Günzburg	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
01	21.06.24	R118 gelöscht	27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Maßstab
			27.04.2023	Amb's / bayernets	1 : 1.000
					Revision
					01
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_TEKTUR_88

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

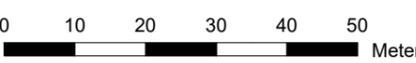


Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

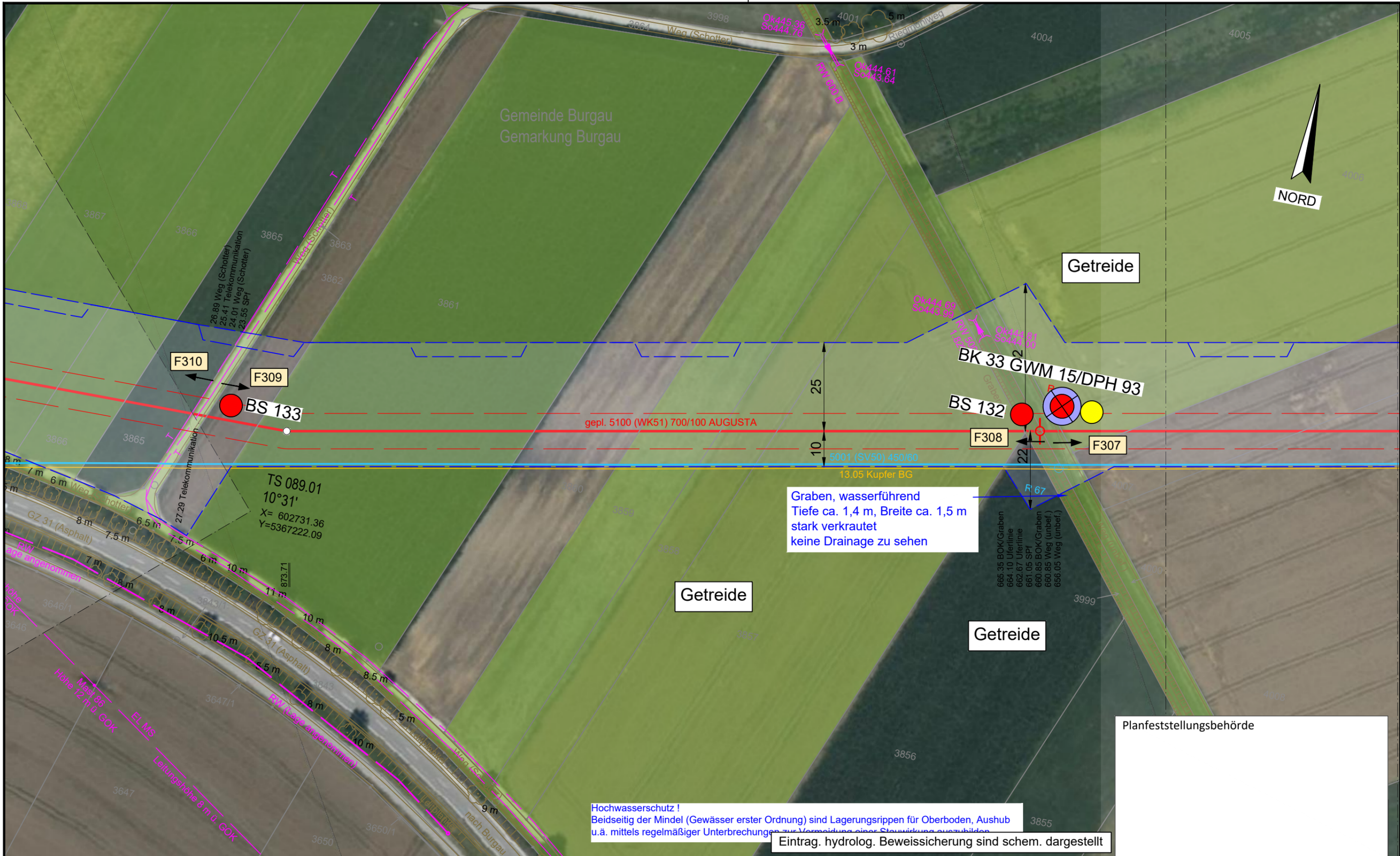
Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt (bW)
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets

Planungsgrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe

Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweissicherung
 Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft	27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben	27.04.2023	Ambis / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_88 Ü		- überholt



Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	▬
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

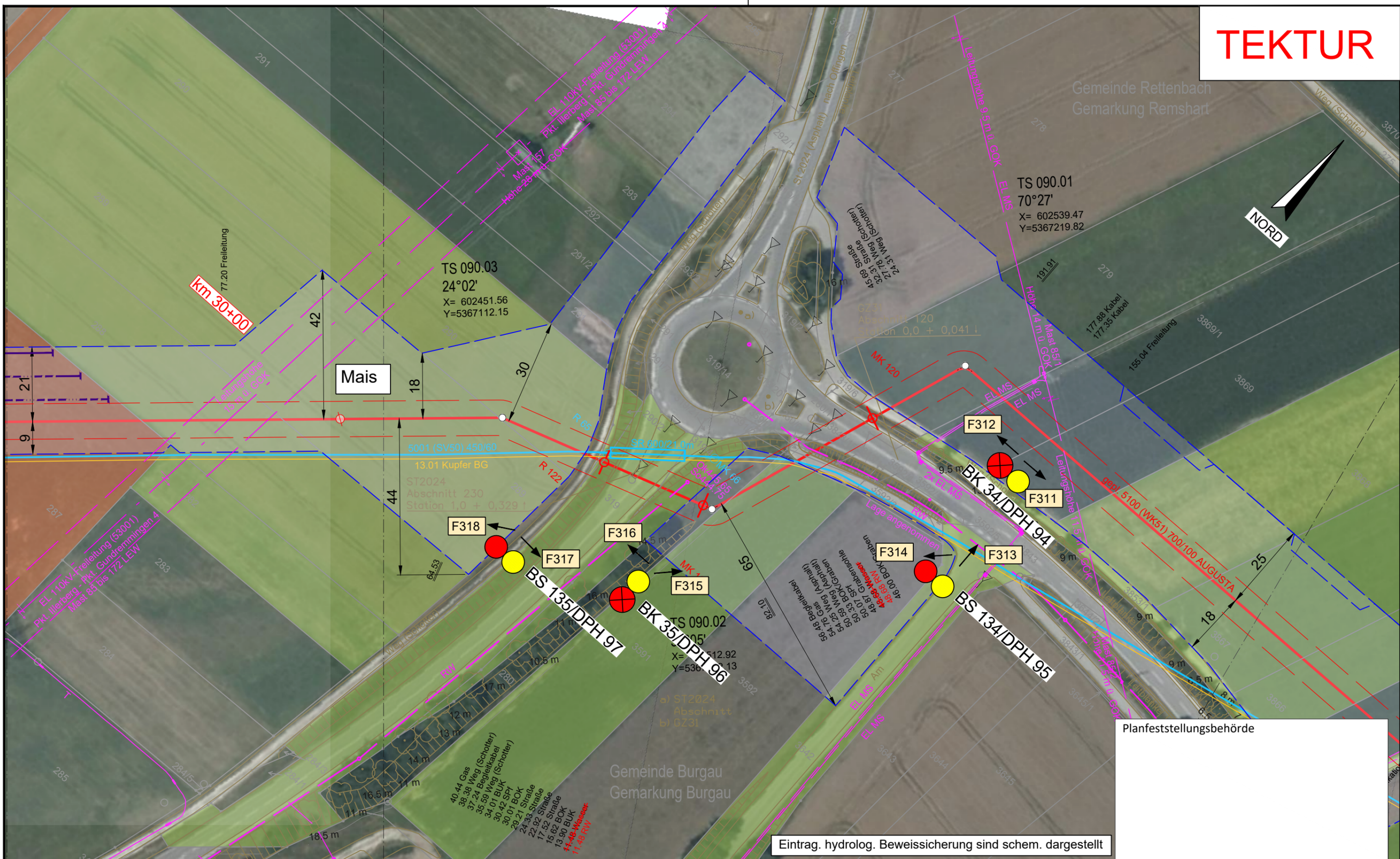
Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweissicherung

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der
bayernets
 Energie-Transport-Systeme

Datum:	28.04.2023	Geprüft:	BJe	Bundesland:	Bayern	Regierungsbezirk:	Schwaben	Landkreis:	Günzburg
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision		
			Erstellt	27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00	
			Geprüft	27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.	
			Freigegeben	27.04.2023	Ambis / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_89			

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

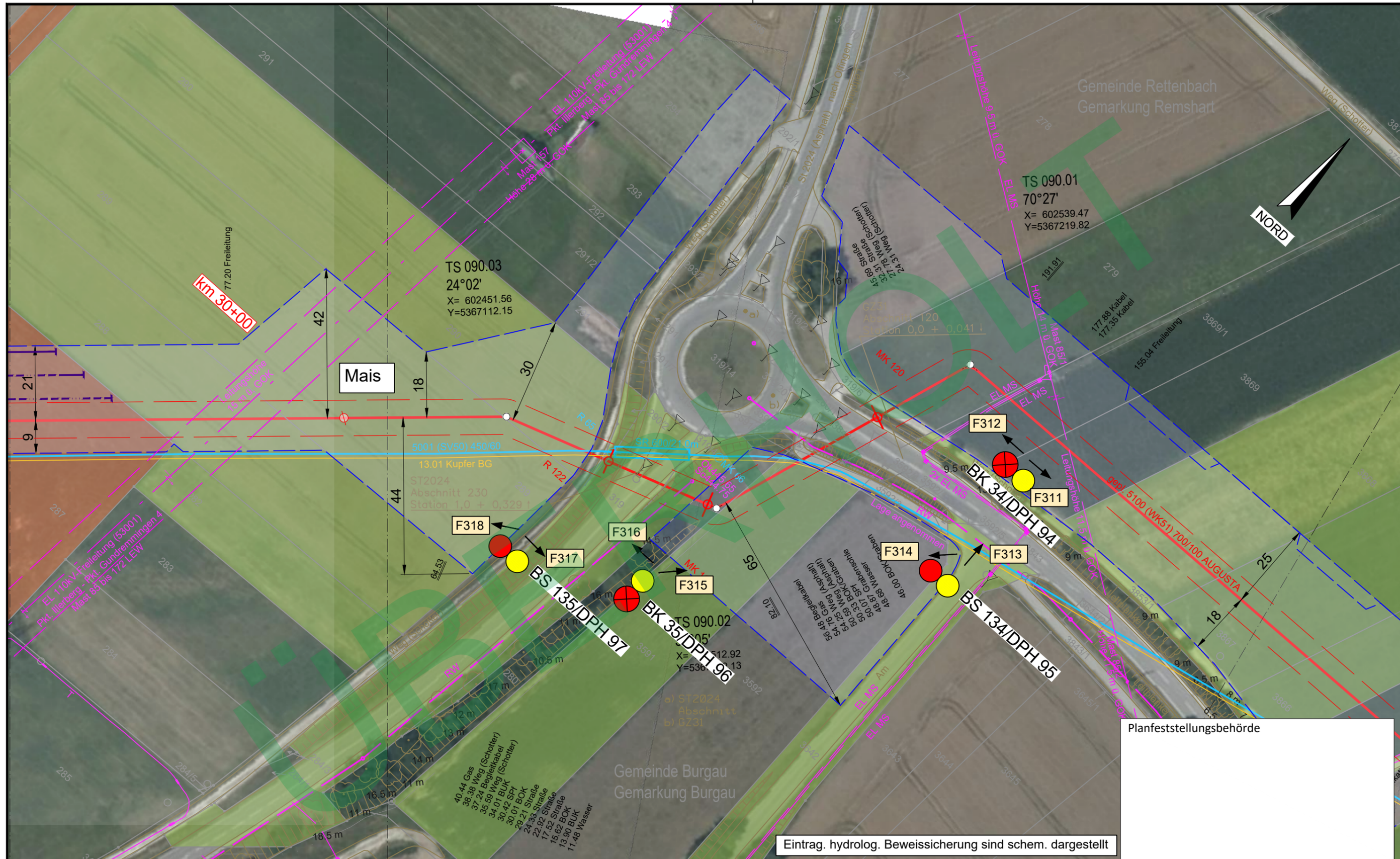
Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	⊗
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	▭
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingeniebüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt Datum: 30.10.2024 Geprüft: BJe		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		im Auftrag der bayernets			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname
01	21.06.24	Änderung Beschriftung Leitungskreuzung RW-Kanal	27.04.2023	Amb's / bayernets	Blatt-Nr.
				WK5100_GP_TP_TG_TEKTUR_90	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung					

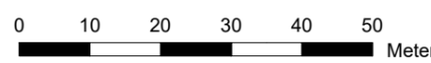


Planfeststellungsbehörde

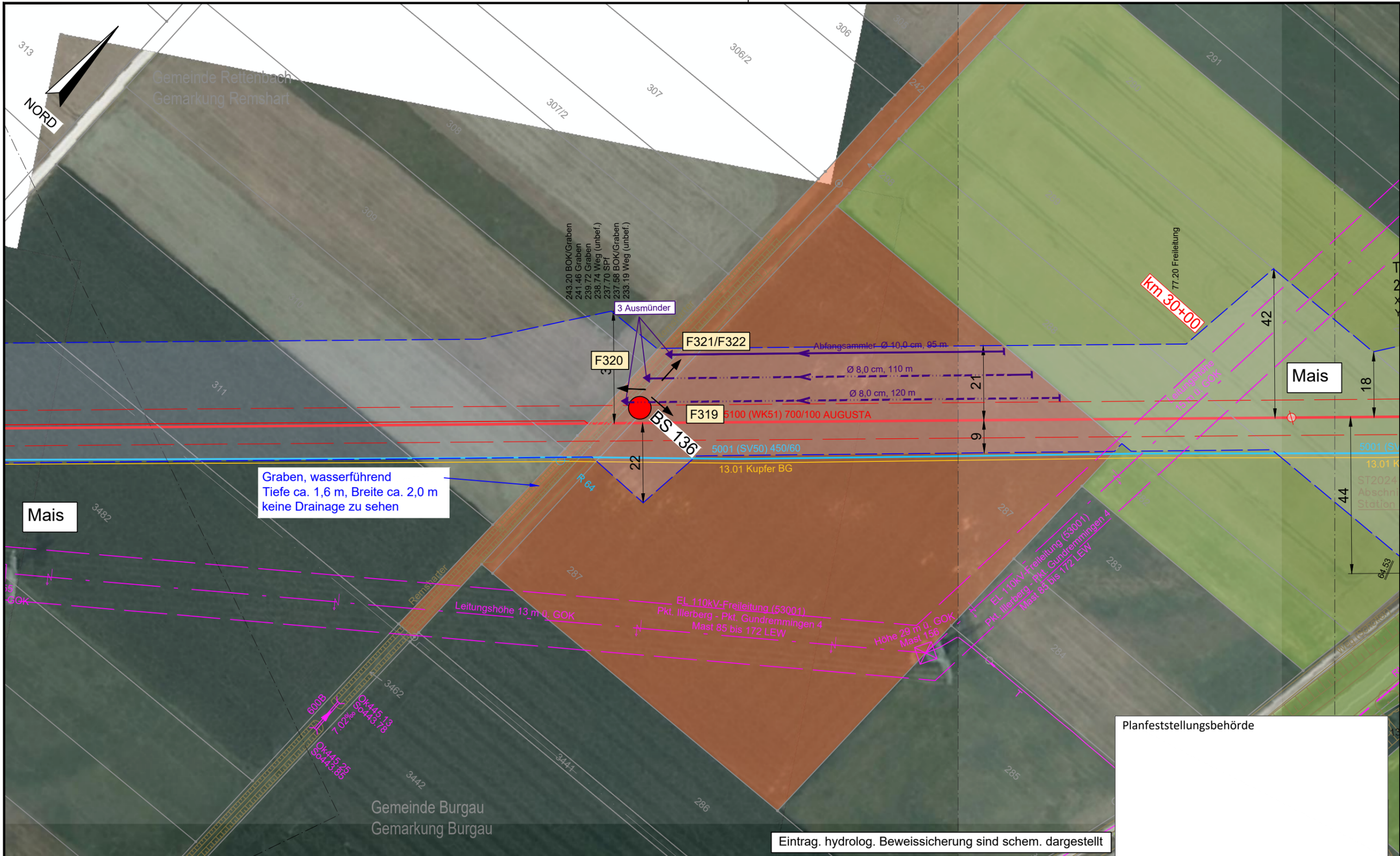
Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dotted)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (ibw) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		im Auftrag der bayernets			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname
			27.04.2023	Ambs / bayernets	Blatt-Nr.
			WK5100_GP_TP_TG_90 Ü		
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung					



Graben, wasserführend
 Tiefe ca. 1,6 m, Breite ca. 2,0 m
 keine Drainage zu sehen

Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	▬
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweisssicherung

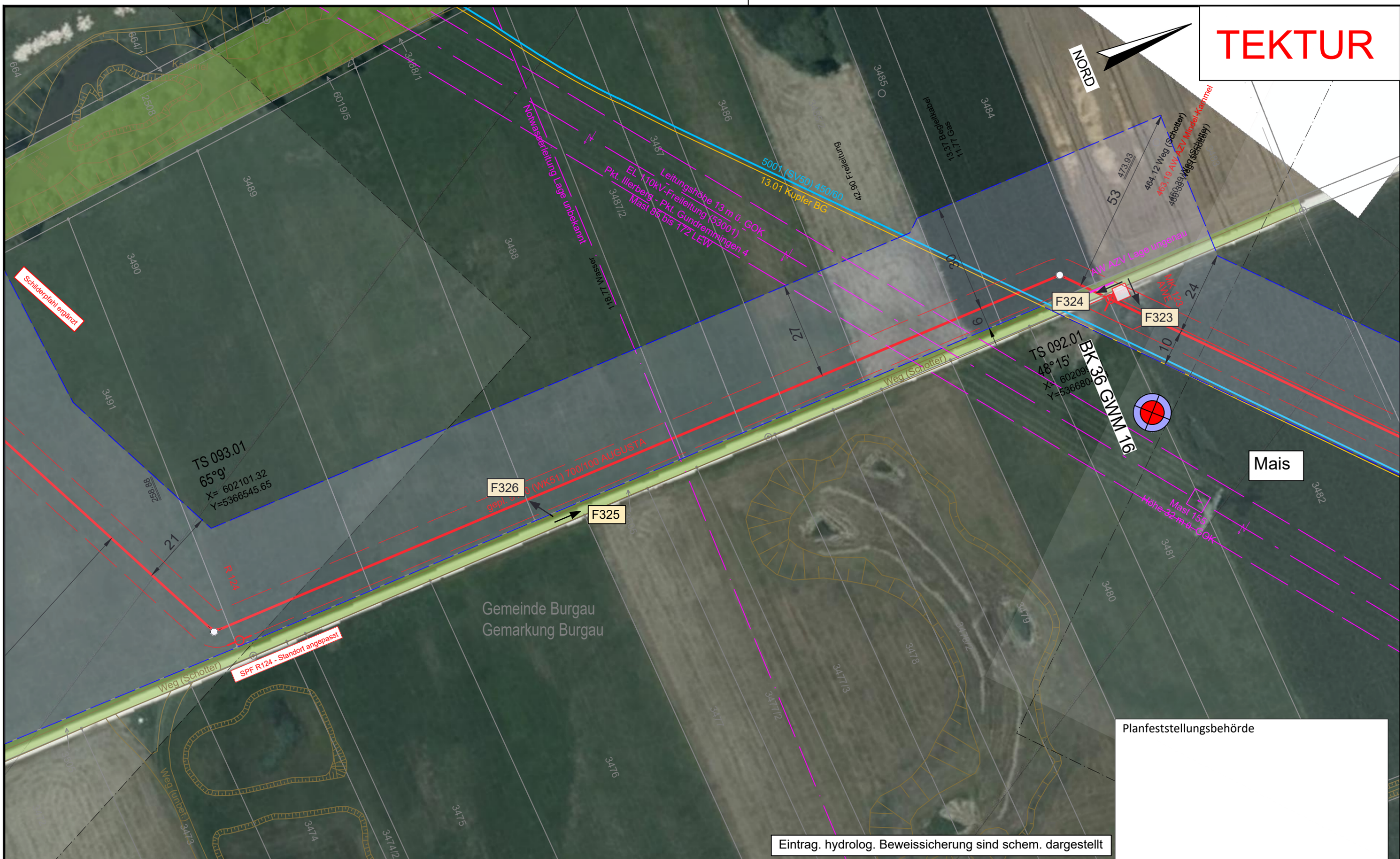
Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Ingenieurbüro Weishaupt (bW)
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets

Bundesland: Bayern | Regierungsbezirk: Schwaben | Landkreis: Günzburg

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00
		Geprüft	27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben	27.04.2023	Ambis / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_91		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Mais

Gemeinde Burgau
 Gemarkung Burgau

Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

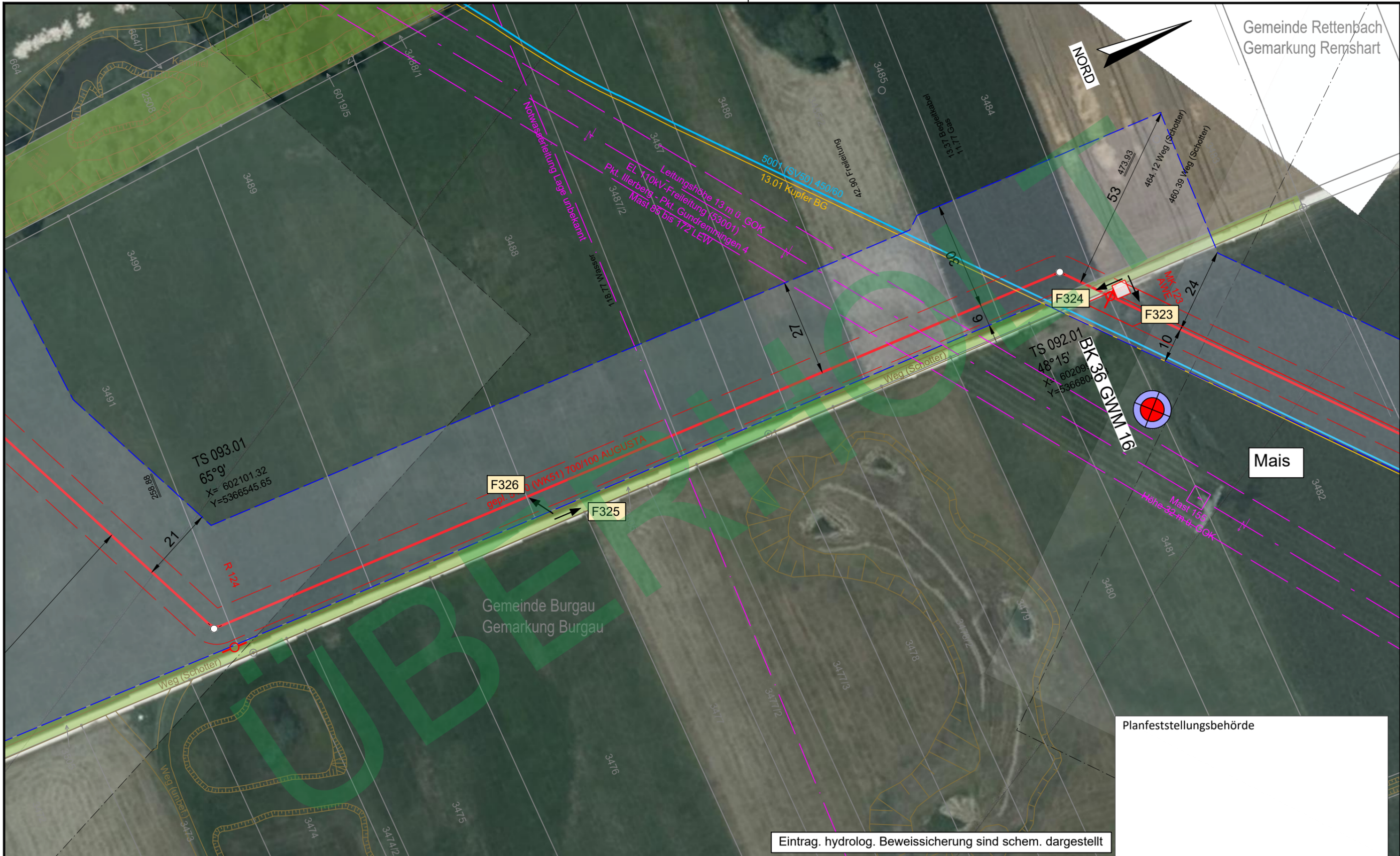
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung		Gastransportleitung geplant		Schilderpfahl (SPF)	
Flurstücks-Grenze		KKS-Anlagen geplant		Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	
Topografie		Schutzstreifen (dingliche Sicherung)		Arbeitsstreifen	
Fremdleitungen		TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate			
Bestand Gas bayernets		Kilometrierung			

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingeniebüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 30.10.2024 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 01	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Blatt-Nr.
01	21.06.24	Ergänzung AW-Leitung und Beschriftung, SPF angepasst	27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	01
			27.04.2023	Thiele / WPG	
			27.04.2023	Amb's / bayernets	
		Freigegeben	Planname: WK5100_GP_TP_TG_TEKTUR_92		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Mais

Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

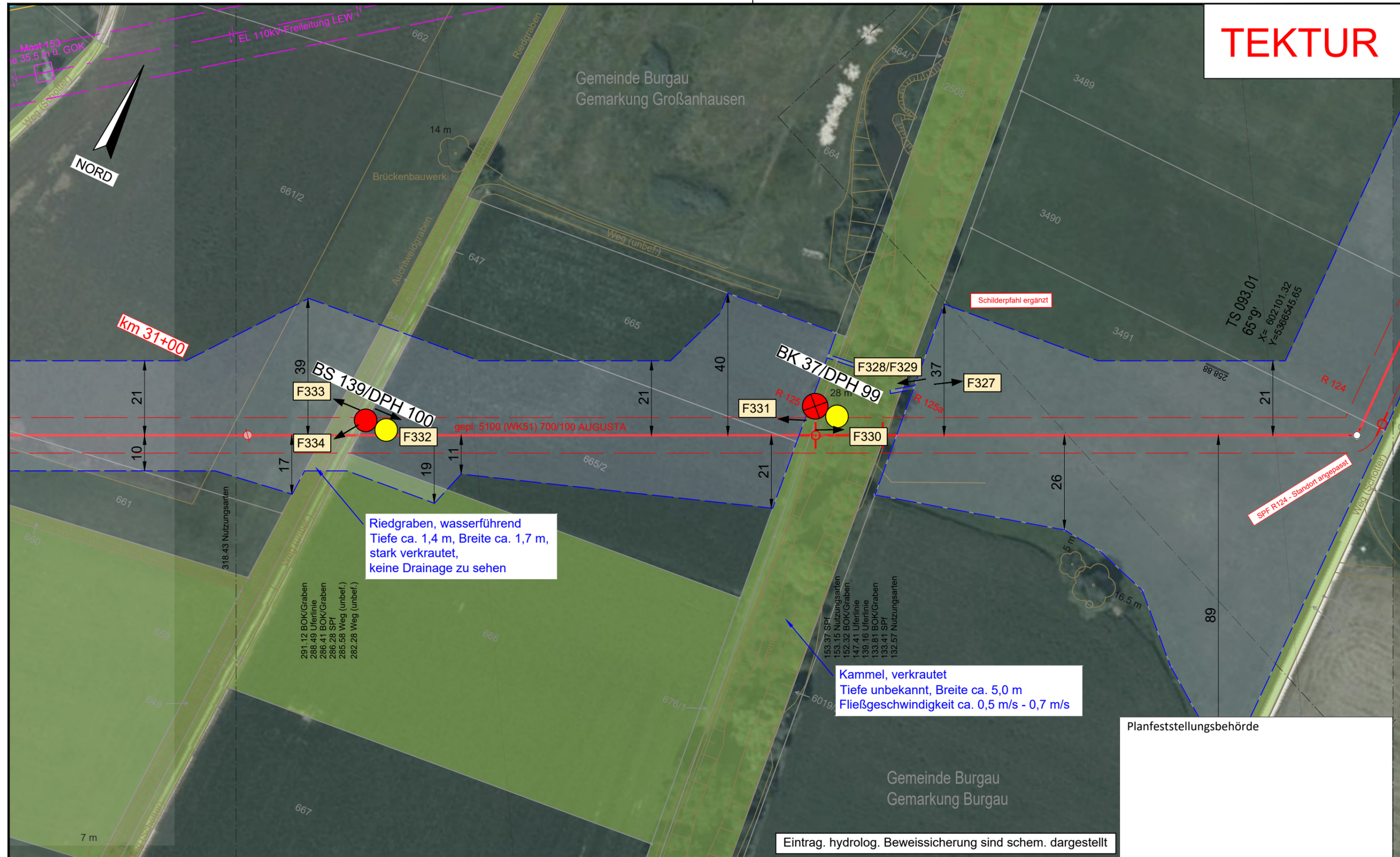
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPf)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

 DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		 im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 0	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Blatt-Nr.
			Erstellt	Döring; Hahn / WPG	0
			Geprüft	Thiele / WPG	
			Freigegeben	Ambis / bayernets	
			Planname: WK5100_GP_TP_TG_92 Ü		Blatt-Nr.
					- überholt -

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Riedgraben, wasserführend
 Tiefe ca. 1,4 m, Breite ca. 1,7 m,
 stark verkrautet,
 keine Drainage zu sehen

Kammel, verkrautet
 Tiefe unbekannt, Breite ca. 5,0 m
 Fließgeschwindigkeit ca. 0,5 m/s - 0,7 m/s

Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— — — — —	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	— — — — —	KKS-Anlagen geplant	— — — — —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	— — — — —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	— — — — —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	— — — — —	Kilometrierung	km 00+00		

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

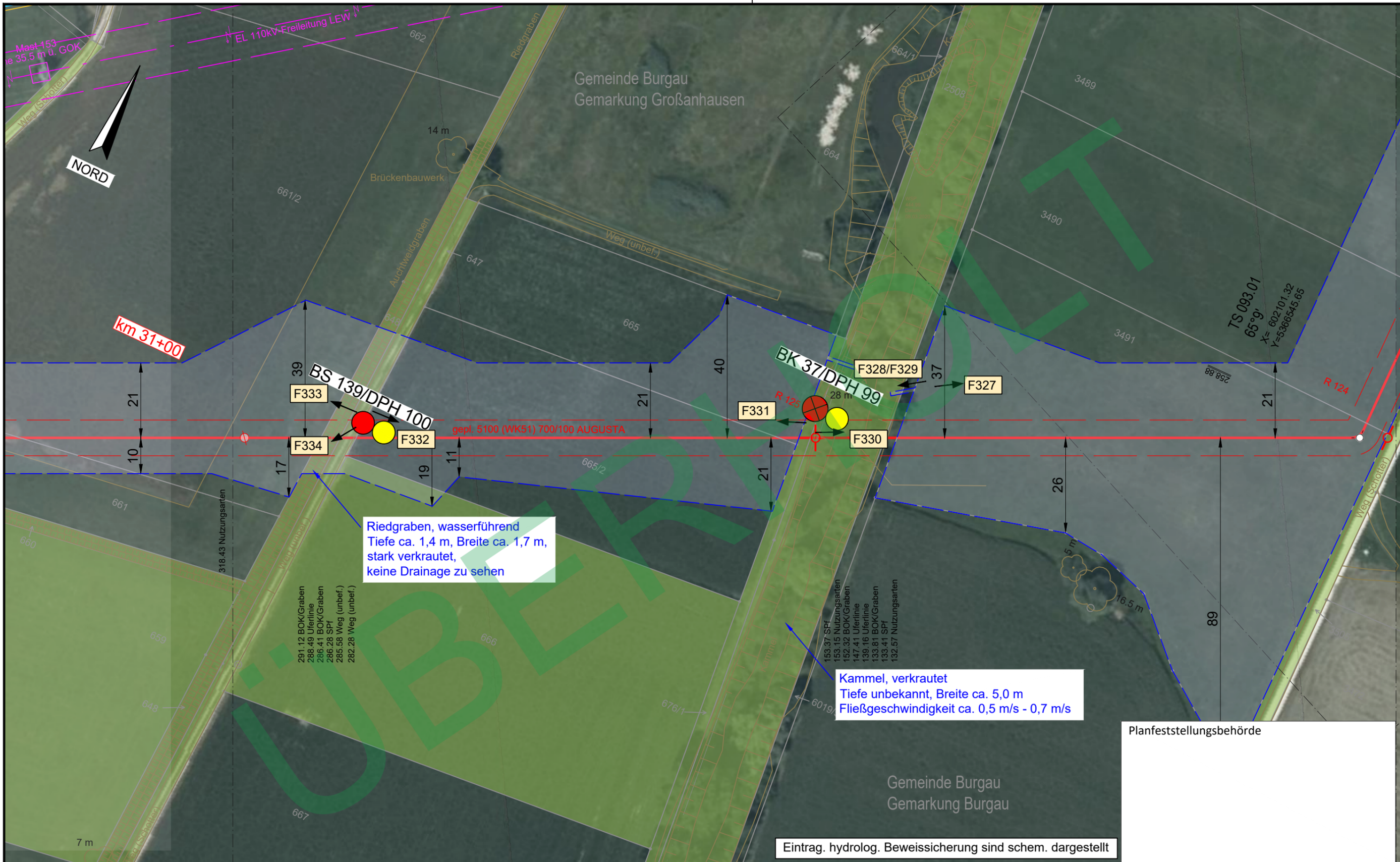
Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweisssicherung

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets

Datum:	30.10.2024	Geprüft:	BJe	Bundesland:	Bayern	Regierungsbezirk:	Schwaben	Landkreis:	Günzburg
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision		
			Erstellt	27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	01	
			Geprüft	27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.	
01	21.06.24	ein Spf ergänzt, ein Spf angepasst	Freigegeben	27.04.2023	Amb; bayernets	WK5100_GP_TP_TG_TEKTUR_93			

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Riedgraben, wasserführend
 Tiefe ca. 1,4 m, Breite ca. 1,7 m,
 stark verkrautet,
 keine Drainage zu sehen

Kammel, verkrautet
 Tiefe unbekannt, Breite ca. 5,0 m
 Fließgeschwindigkeit ca. 0,5 m/s - 0,7 m/s

Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— — — — —	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	— — — — —	KKS-Anlagen geplant	— — — — —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	— — — — —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	— — — — —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	— — — — —	Kilometrierung	km 00+00		

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023_U+T_WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweisssicherung

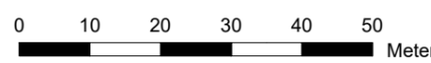
Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
			27.04.2023	Amb; bayernets	WK5100_GP_TP_TG_93 Ü		

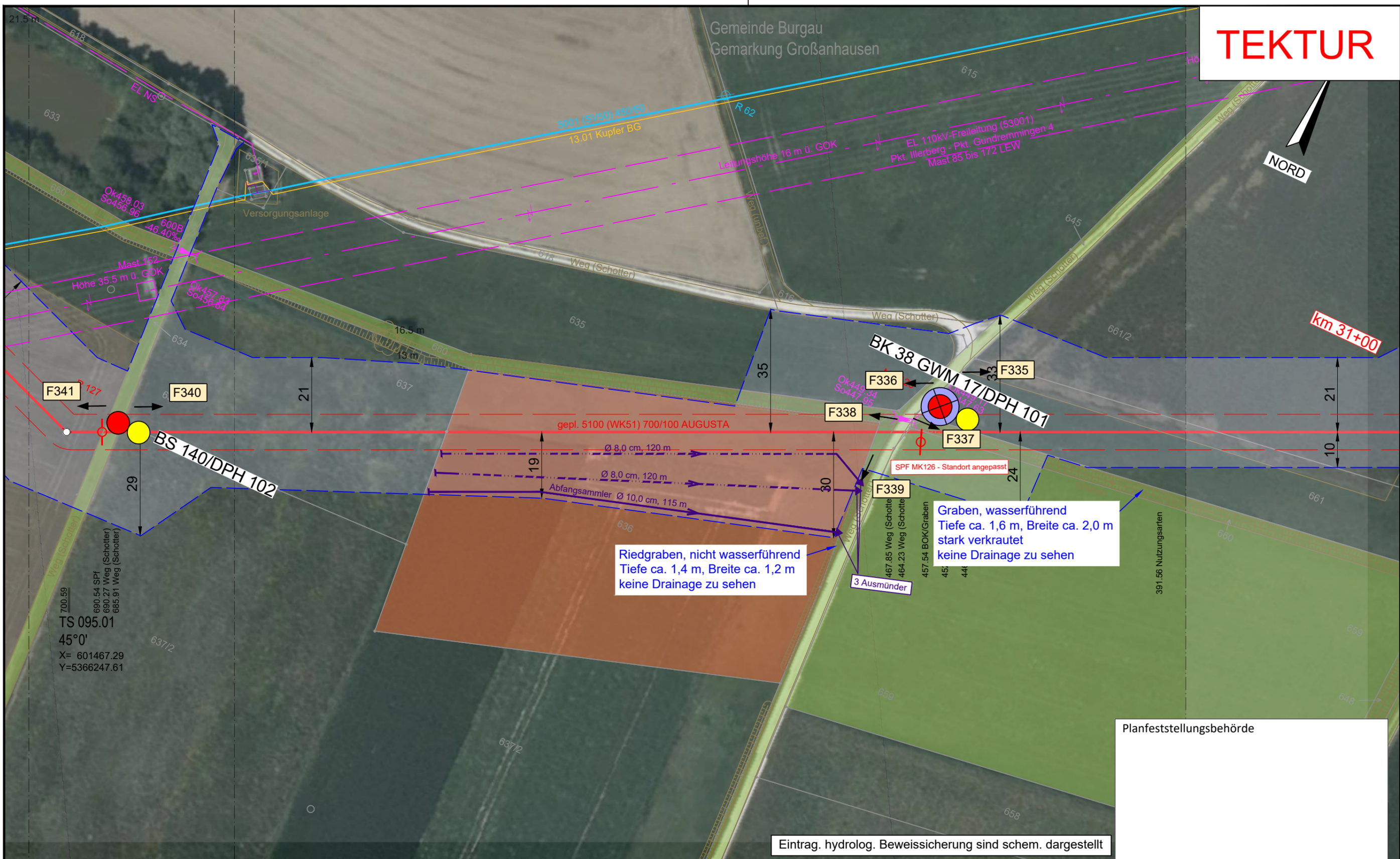
Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der
bayernets
 Energie-Transport-Systeme

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



TEKTUR



km 31+00

Riedgraben, nicht wasserführend
 Tiefe ca. 1,4 m, Breite ca. 1,2 m
 keine Drainage zu sehen

Graben, wasserführend
 Tiefe ca. 1,6 m, Breite ca. 2,0 m
 stark verkräutert
 keine Drainage zu sehen

Planfeststellungsbehörde

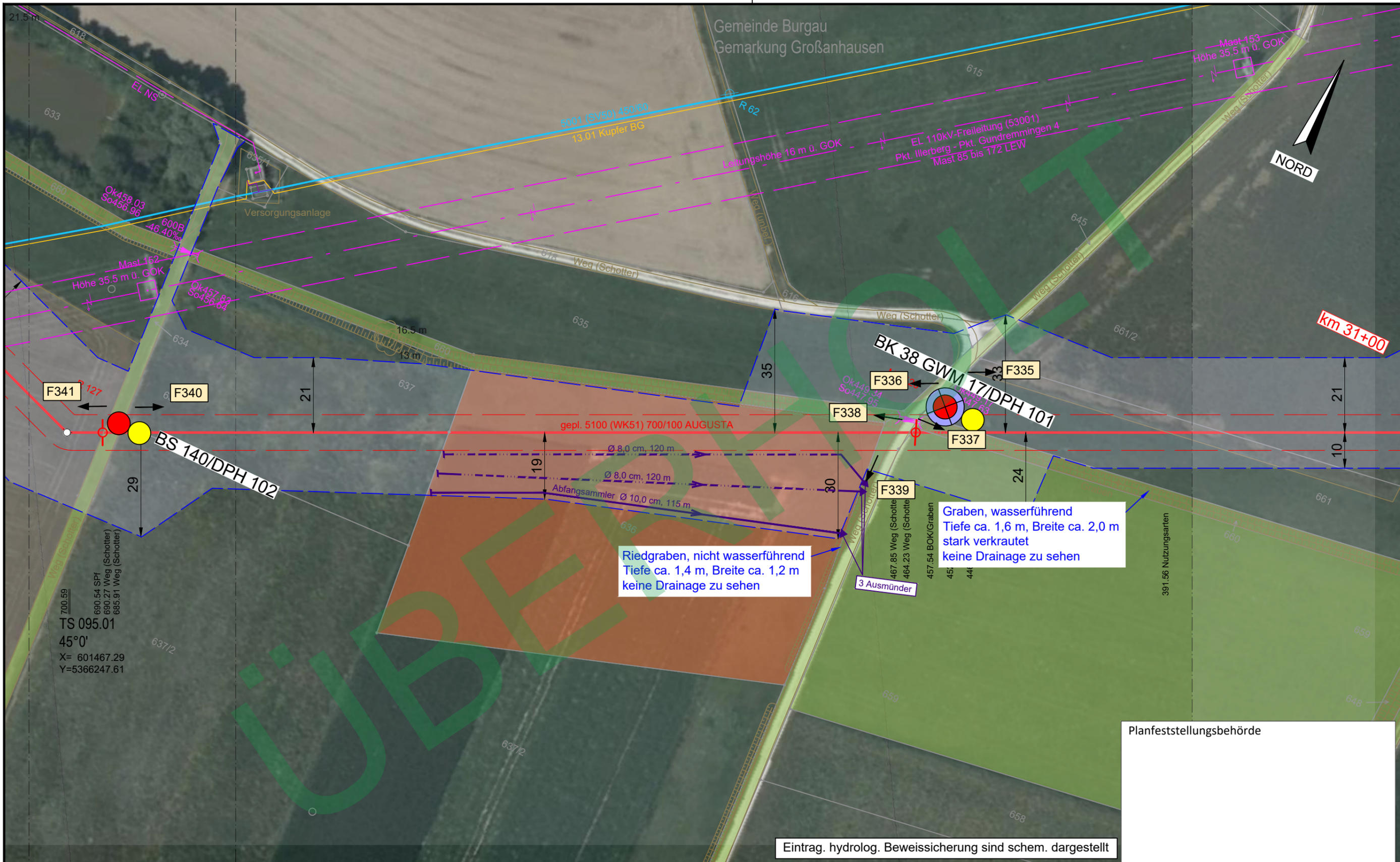
Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		Datum: 27.04.2023 Name: Döring; Hahn / WPG Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 00		Datum: 27.04.2023 Name: Thiele / WPG Planname: WK5100_GP_TP_TG_94 Blatt-Nr.:	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
01 21.06.24 SPF angepasst		27.04.2023 Döring; Hahn / WPG		DIN A3 1 : 1.000 00	
Freigegeben		27.04.2023 Ambs / bayernets		WK5100_GP_TP_TG_94	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



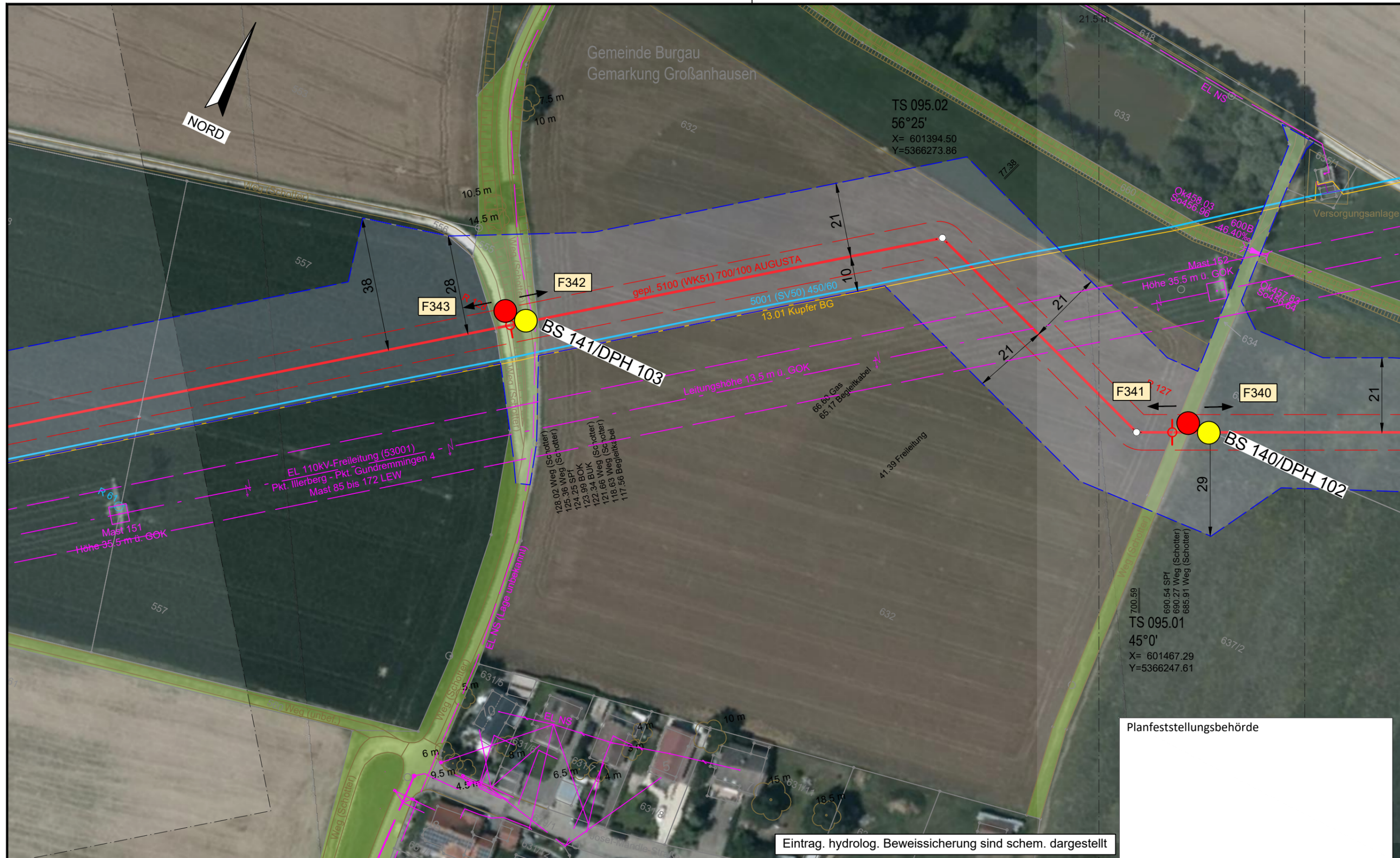
Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):			
Gemarkung		Gastransportleitung geplant	
Flurstücks-Grenze		KKS-Anlagen geplant	
Topografie		Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	
Fremdleitungen		TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	
Bestand Gas bayernets		Kilometrierung	
Schilderpfahl (SPF)		Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	
Arbeitsstreifen			



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 Ü+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		im Auftrag der bayernets			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Maßstab
			27.04.2023	Ambis / bayernets	1 : 1.000
					Revision
					00
			Planname		Blatt-Nr.
			WK5100_GP_TP_TG_94_Ü		
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung					



Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (dashed)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (ibw) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 00	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Blatt-Nr.
			Erstellt	Döring; Hahn / WPG	
			Geprüft	Thiele / WPG	
			Freigegeben	Amb; bayernets	
			Planname: WK5100_GP_TP_TG_95		Blatt-Nr.

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

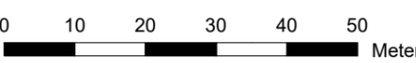


Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (orange)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red with dot)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (purple)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red with dot)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe

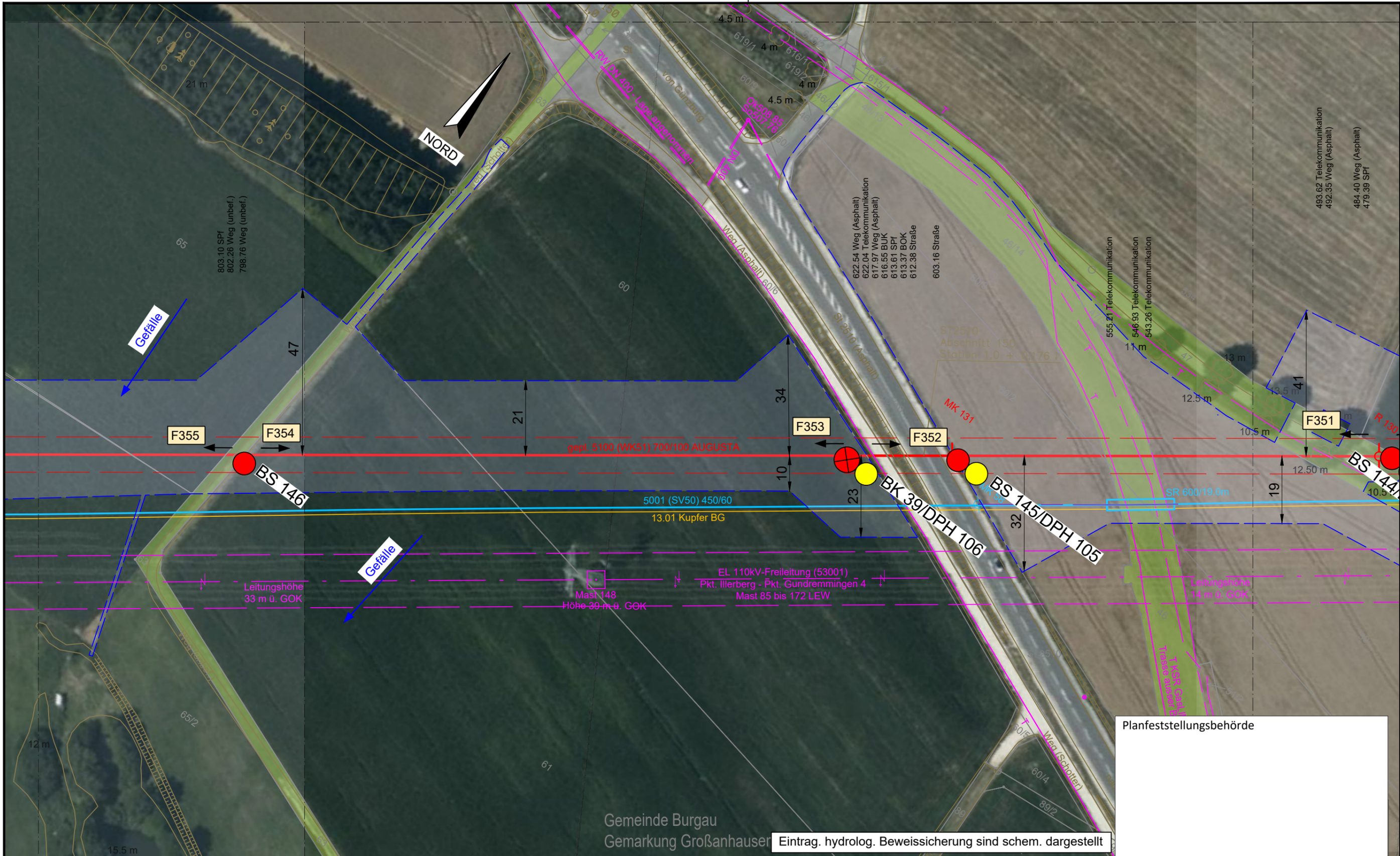
Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Trassierungsplan Lage
Hydrologische Beweisssicherung

Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00
		Geprüft	27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben	27.04.2023	Ambs / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_97		

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der
bayernets
 bayernets



Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

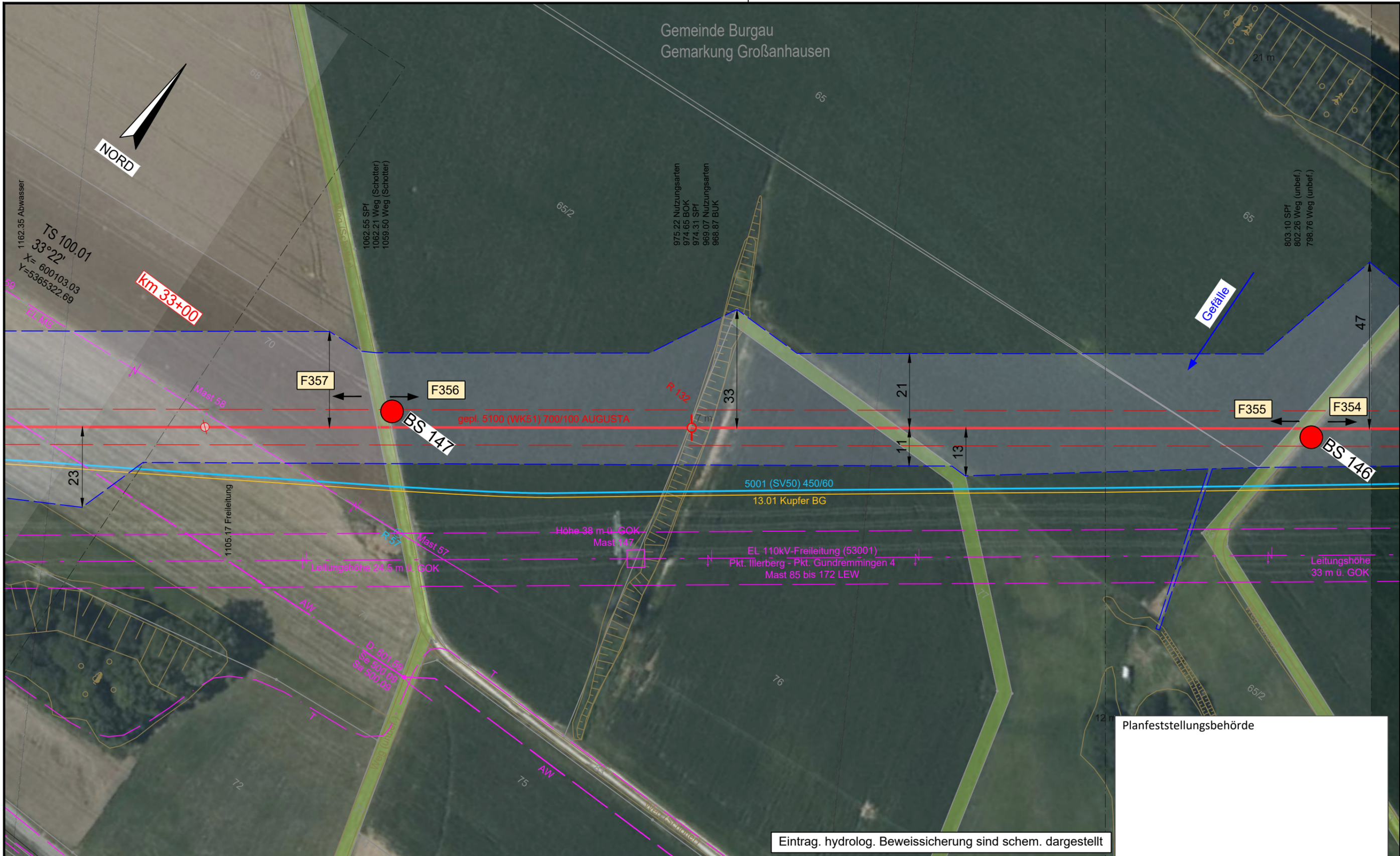
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWP Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum		Name	
Rev.		Datum		Name	
Änderung		Datum		Name	
Erstellt		27.04.2023		Döring; Hahn / WPG	
Geprüft		27.04.2023		Thiele / WPG	
Freigegeben		27.04.2023		Ambs / bayernets	
Format		Maßstab		Revision	
DIN A3		1 : 1.000		00	
Planname		Blatt-Nr.		Blatt-Nr.	
WK5100_GP_TP_TG_98		WK5100_GP_TP_TG_98		Blatt-Nr.	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - -	Arbeitsstreifen	▬
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

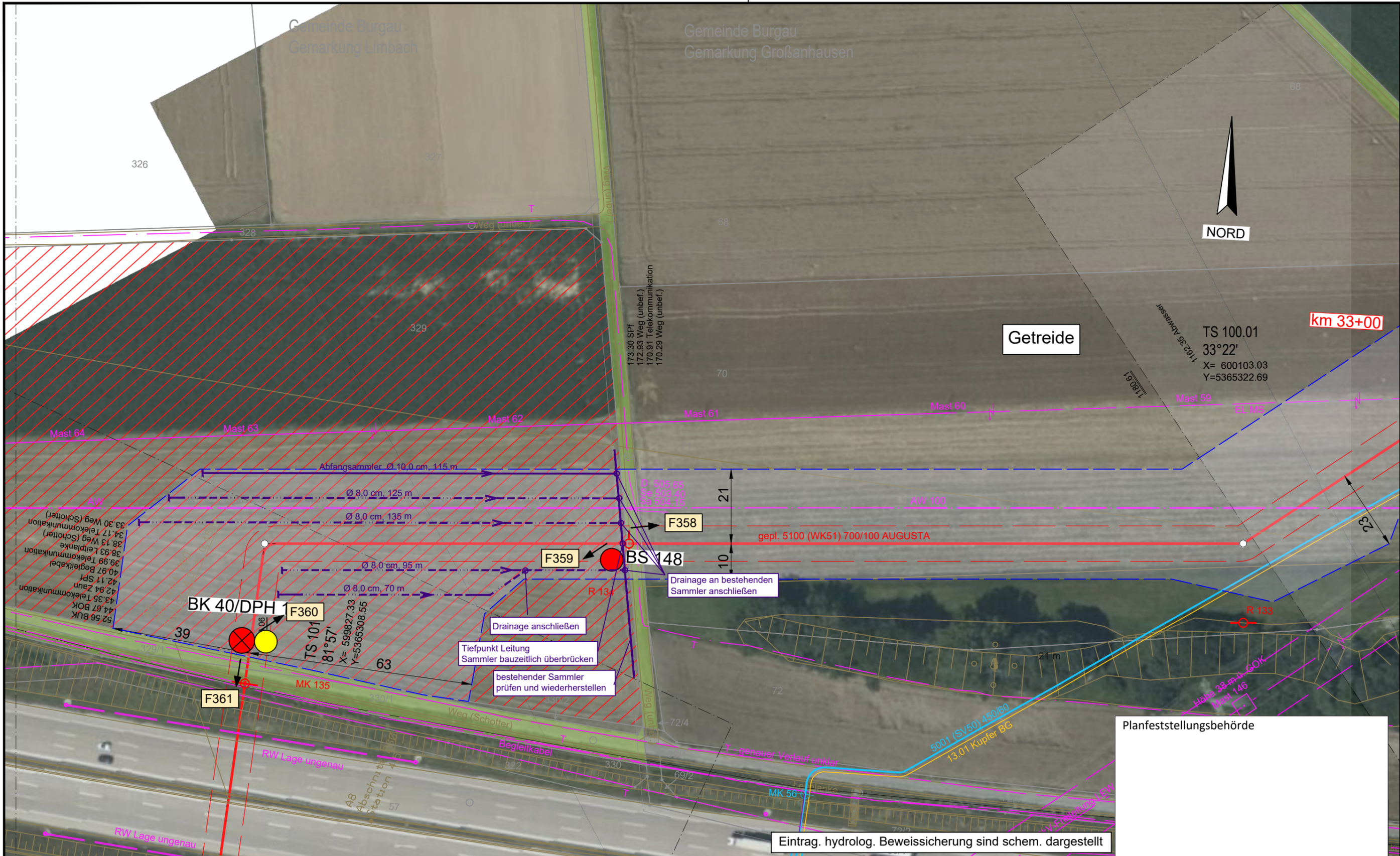
Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweissicherung

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Ingenieurbüro Weishaupt (bW)
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets

Plan Nr.:	42.7852/ 2.1	Gezeichnet:	Bt				
Datum:	28.04.2023	Geprüft:	BJe				
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
			27.04.2023	Ambis / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_99		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— — — — —	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	— — — — —	KKS-Anlagen geplant	— — — — —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	— — — — —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	▬ ▬ ▬ ▬
Fremdleitungen	— — — — —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	— — — — —	Kilometrierung	km 00+00		

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWP
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweissicherung

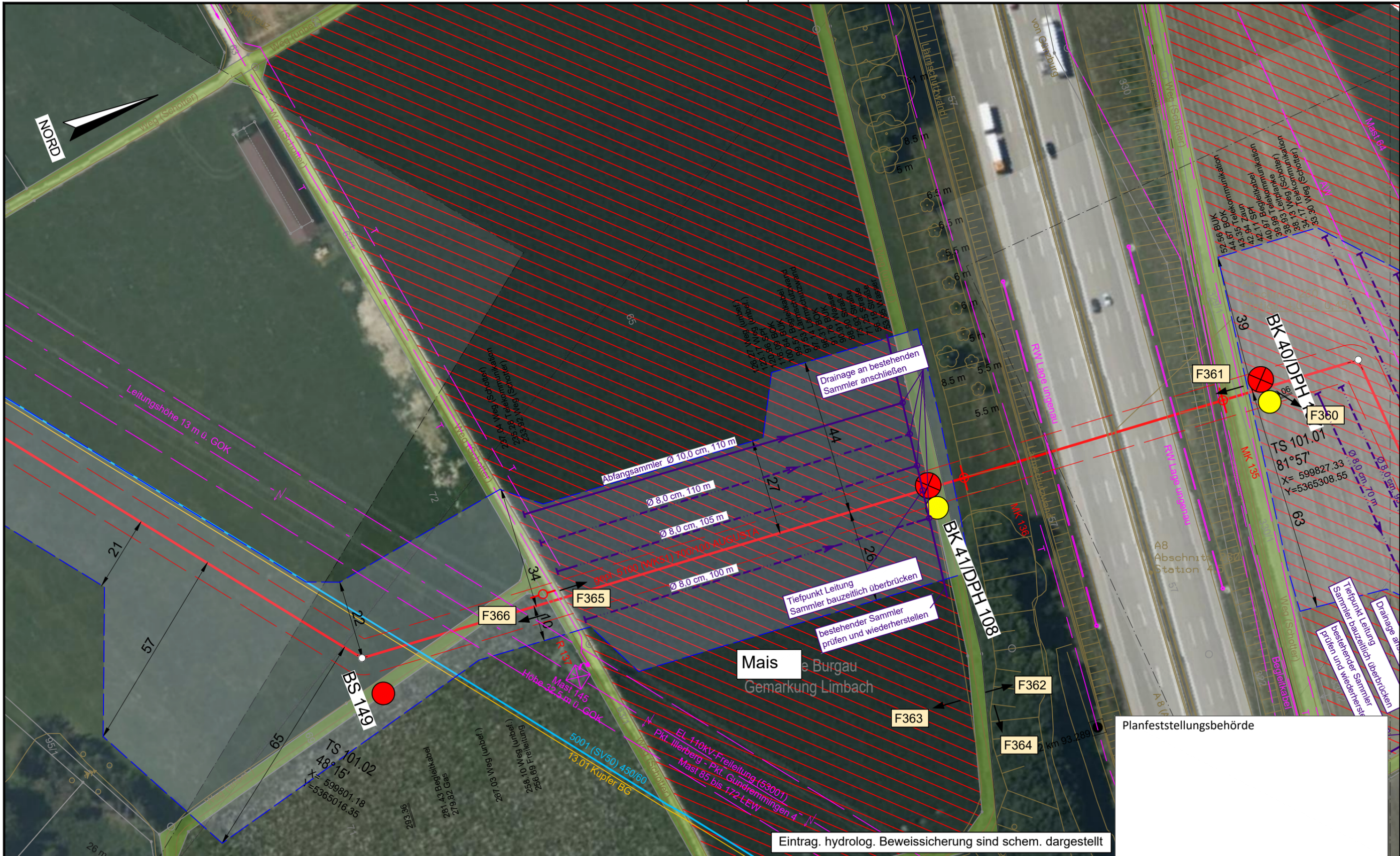
Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Günzburg
Erstellt	27.04.2023	Döring; Hahn / WPG
Geprüft	27.04.2023	Thiele / WPG
Freigegeben	27.04.2023	Amb's / bayernets

Ingenieurbüro Weishaupt (bW)
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der
bayernets
 Energie-Transport-Systeme

Format	Maßstab	Revision
DIN A3	1 : 1.000	00
Planname	Blatt-Nr.	
WK5100_GP_TP_TG_100		



Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

TS 101.01
 81°57'
 X= 599827.33
 Y=5365308.55

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

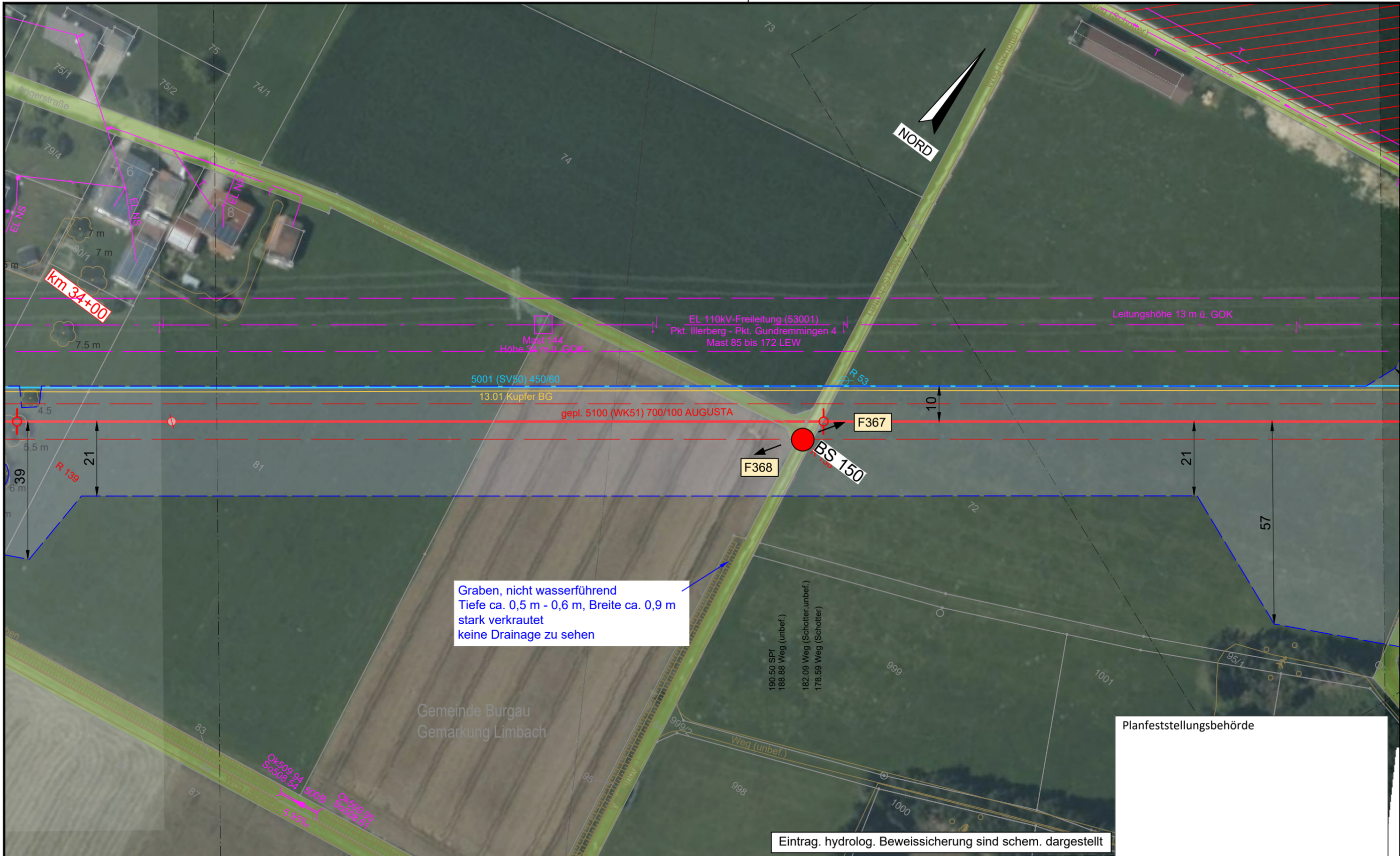
Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweissicherung

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Im Auftrag der bayernets

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
			27.04.2023	Amb's / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_101		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Graben, nicht wasserführend
 Tiefe ca. 0,5 m - 0,6 m, Breite ca. 0,9 m
 stark verkrautet
 keine Drainage zu sehen

Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	▬
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

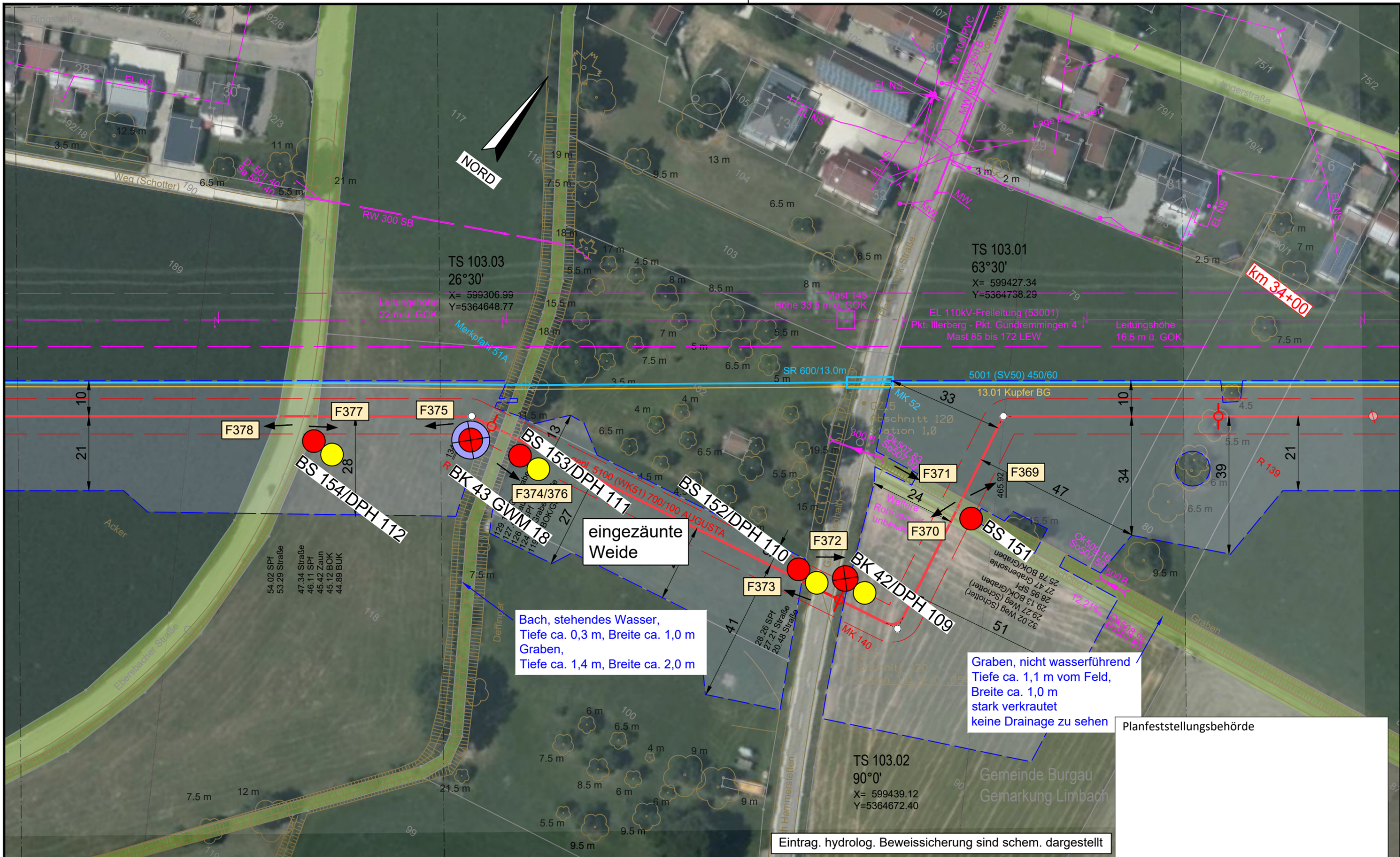
Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWP
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe

Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweissicherung
 Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Rev.	Datum	Änderung

Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00
27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
27.04.2023	Ambis / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_102		



Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

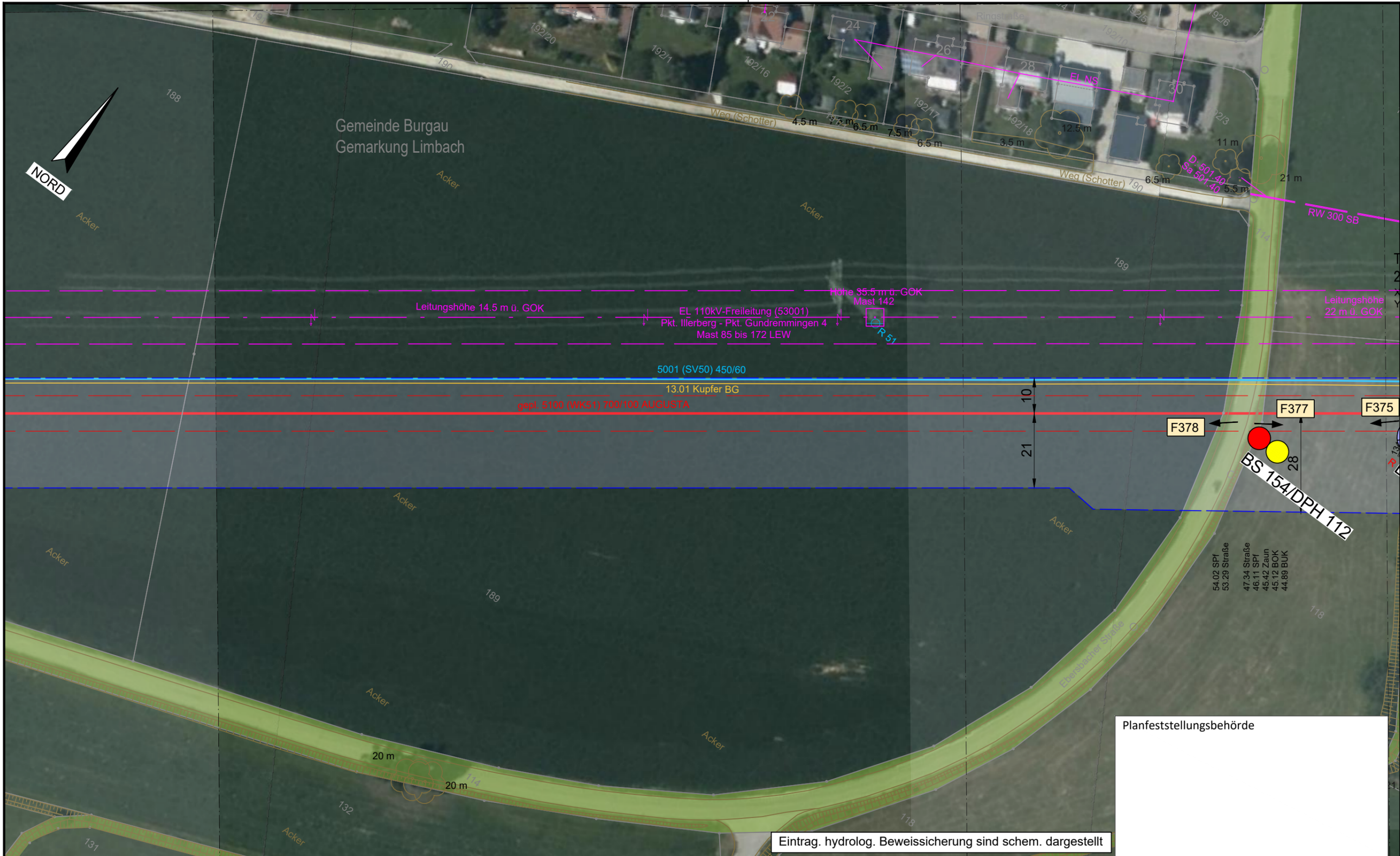
Trassierungsplan Lage
Hydrologische Beweisssicherung

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Ingenieurbüro Weishaupt (bW)
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der
bayernets
 Energie-Transport-Systeme

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
			27.04.2023	Amb's / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_103		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

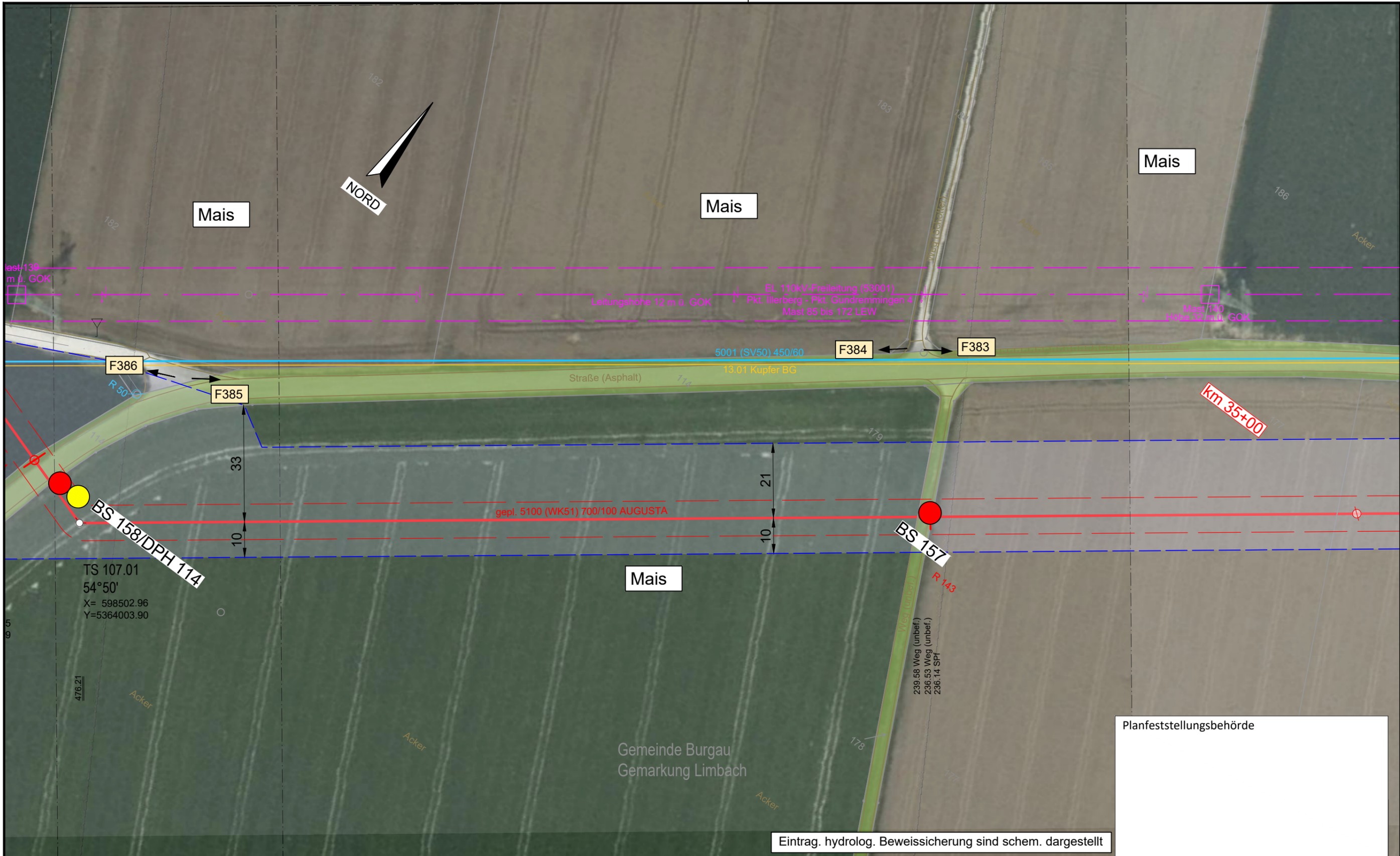
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets Gas- und Wassertransport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWP Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 00	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Blatt-Nr.
			Erstellt	Döring; Hahn / WPG	WK5100_GP_TP_TG_104
			Geprüft	Thiele / WPG	
			Freigegeben	Amb; bayernets	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



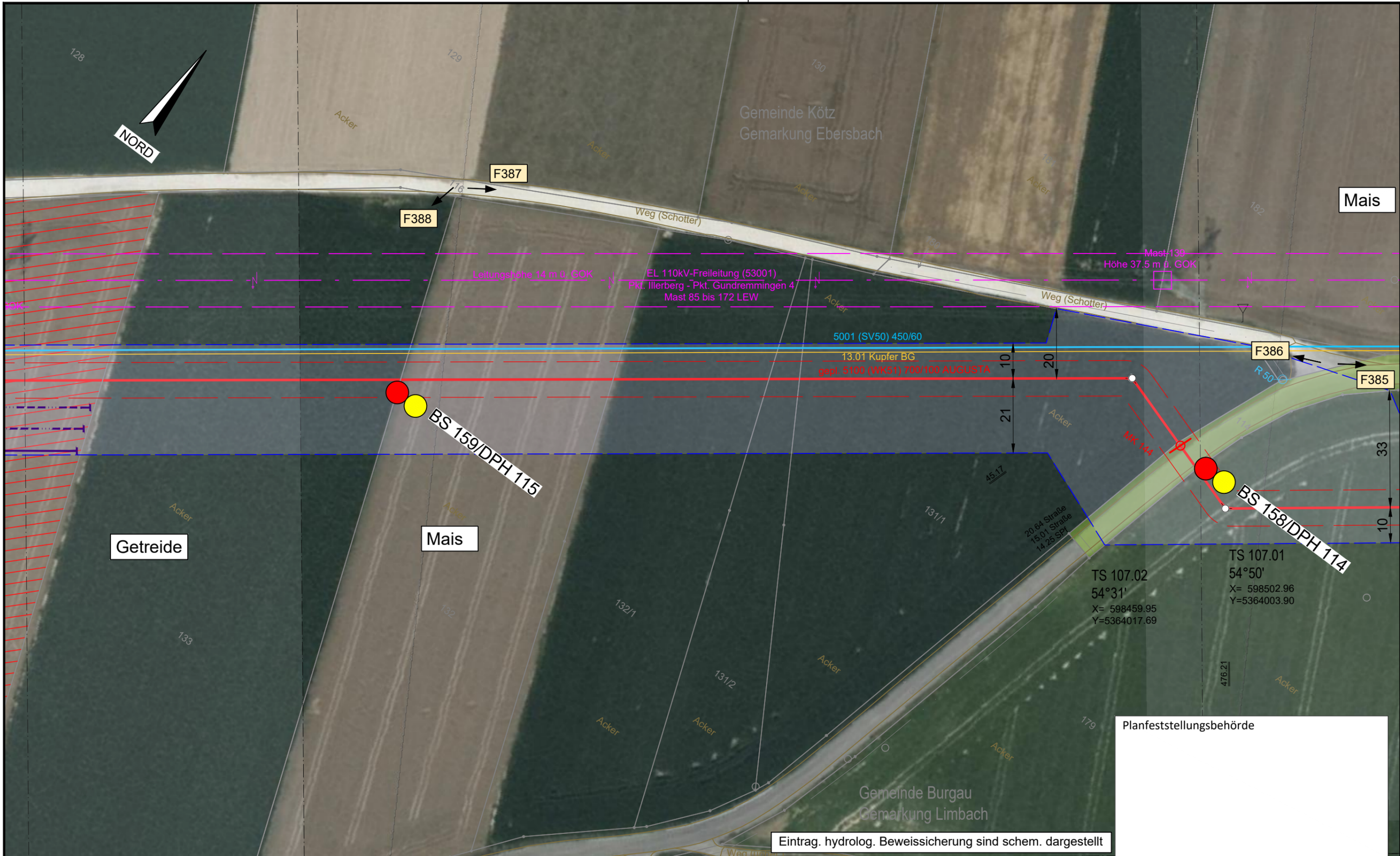
Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	▬
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)			Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets			
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 Ü+T WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung			Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m			
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben		Landkreis: Günzburg		
Rev.	Datum	Änderung		Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt		27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00
		Geprüft		27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben		27.04.2023	Amb; bayernets	WK5100_GP_TP_TG_106		
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung								



Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

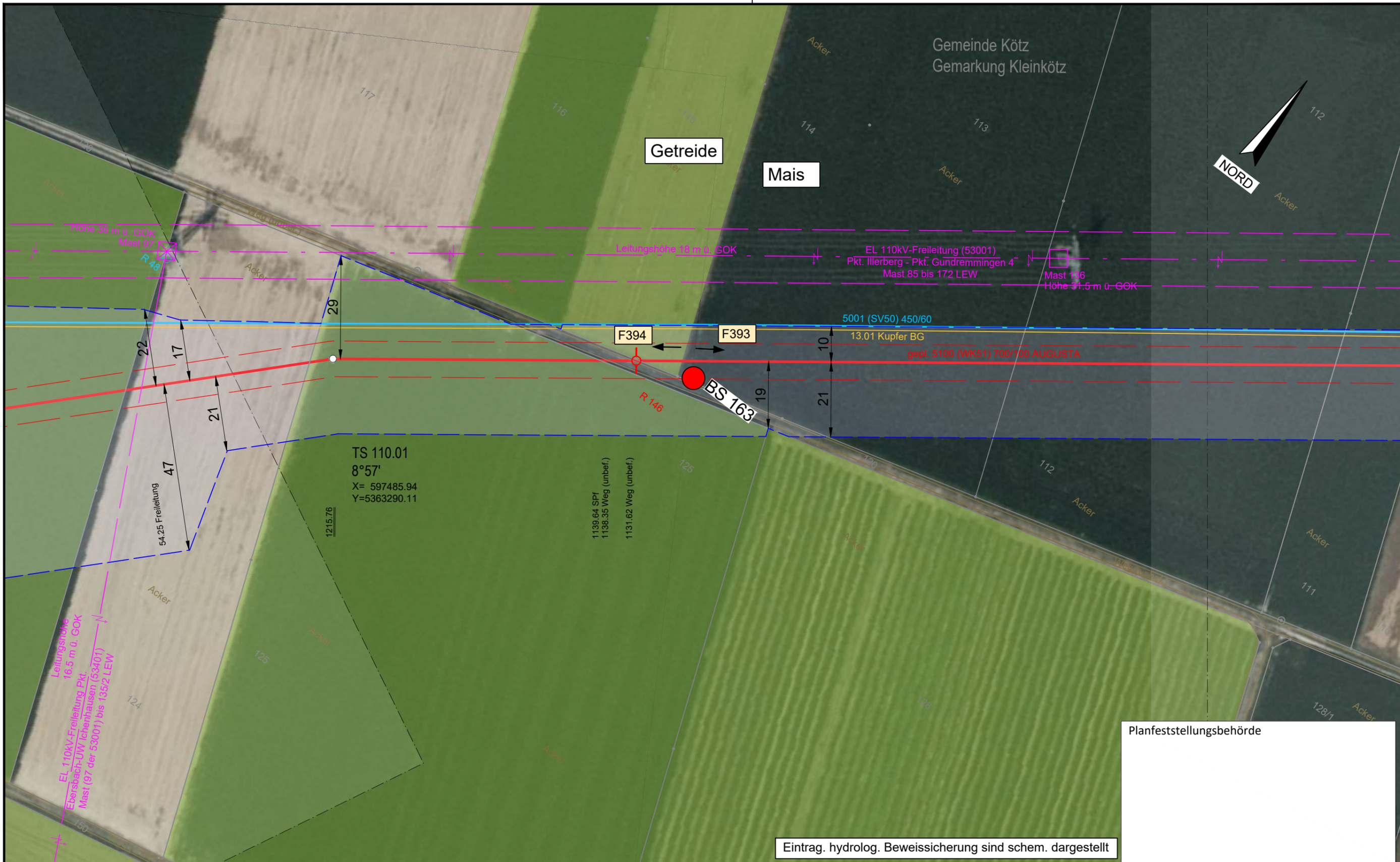
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPf)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - -	Arbeitsstreifen	▬
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)			Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets Gas-Transport-Systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 Ü+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m		
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		Datum Name Format Maßstab Revision				
Erstellt 27.04.2023 Döring; Hahn / WPG DIN A3 1 : 1.000 00		Geprüft 27.04.2023 Thiele / WPG Planname Blatt-Nr.				
Freigegeben 27.04.2023 Ambs / bayernets WK5100_GP_TP_TG_107						

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

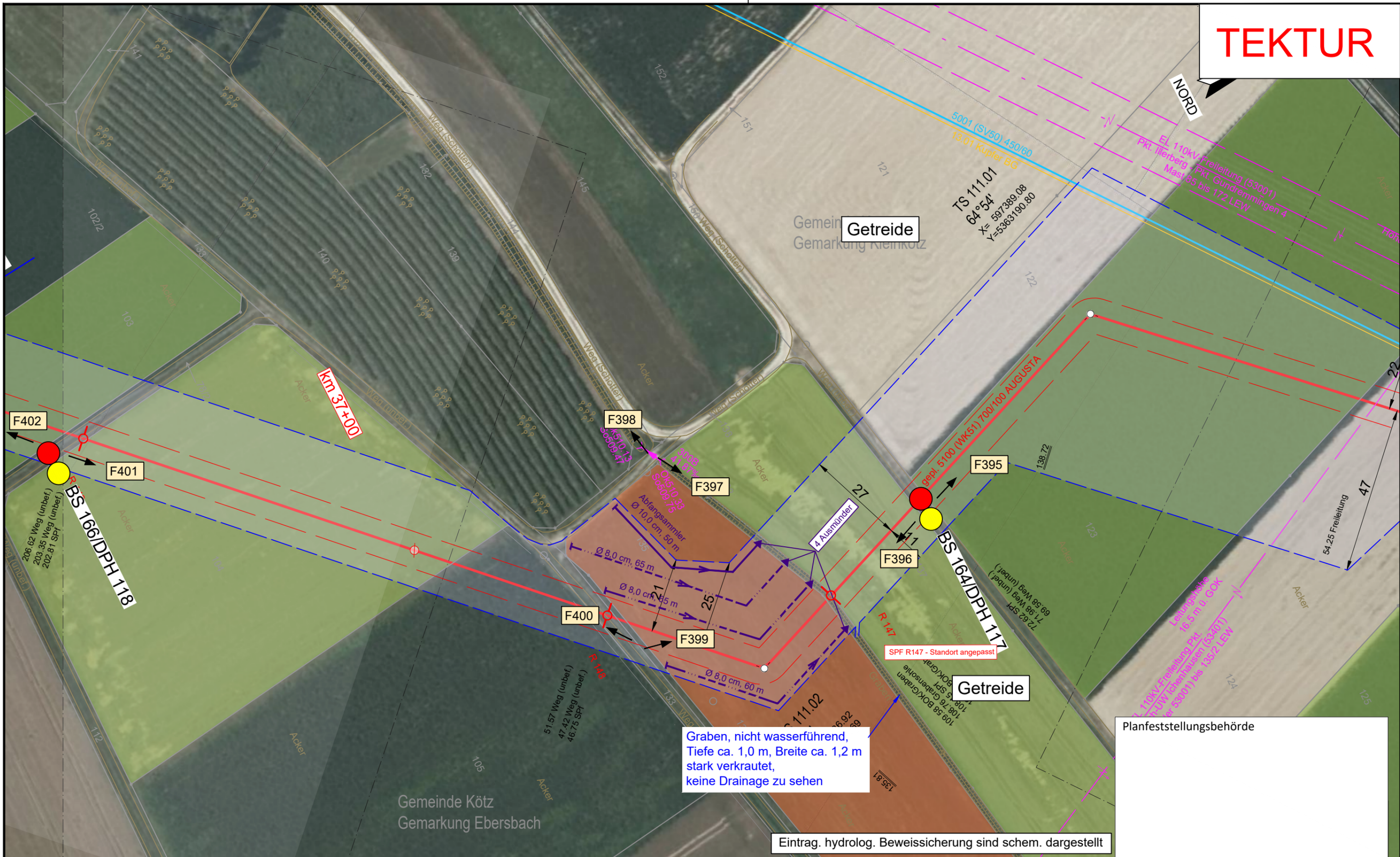
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	⊙ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 Ü+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 00	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Blatt-Nr.
			Erstellt	Döring; Hahn / WPG	
			Geprüft	Thiele / WPG	
			Freigegeben	Ambis / bayernets	
		Planname		WK5100_GP_TP_TG_110	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



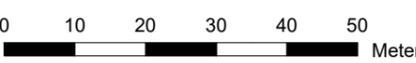
Planfeststellungsbehörde

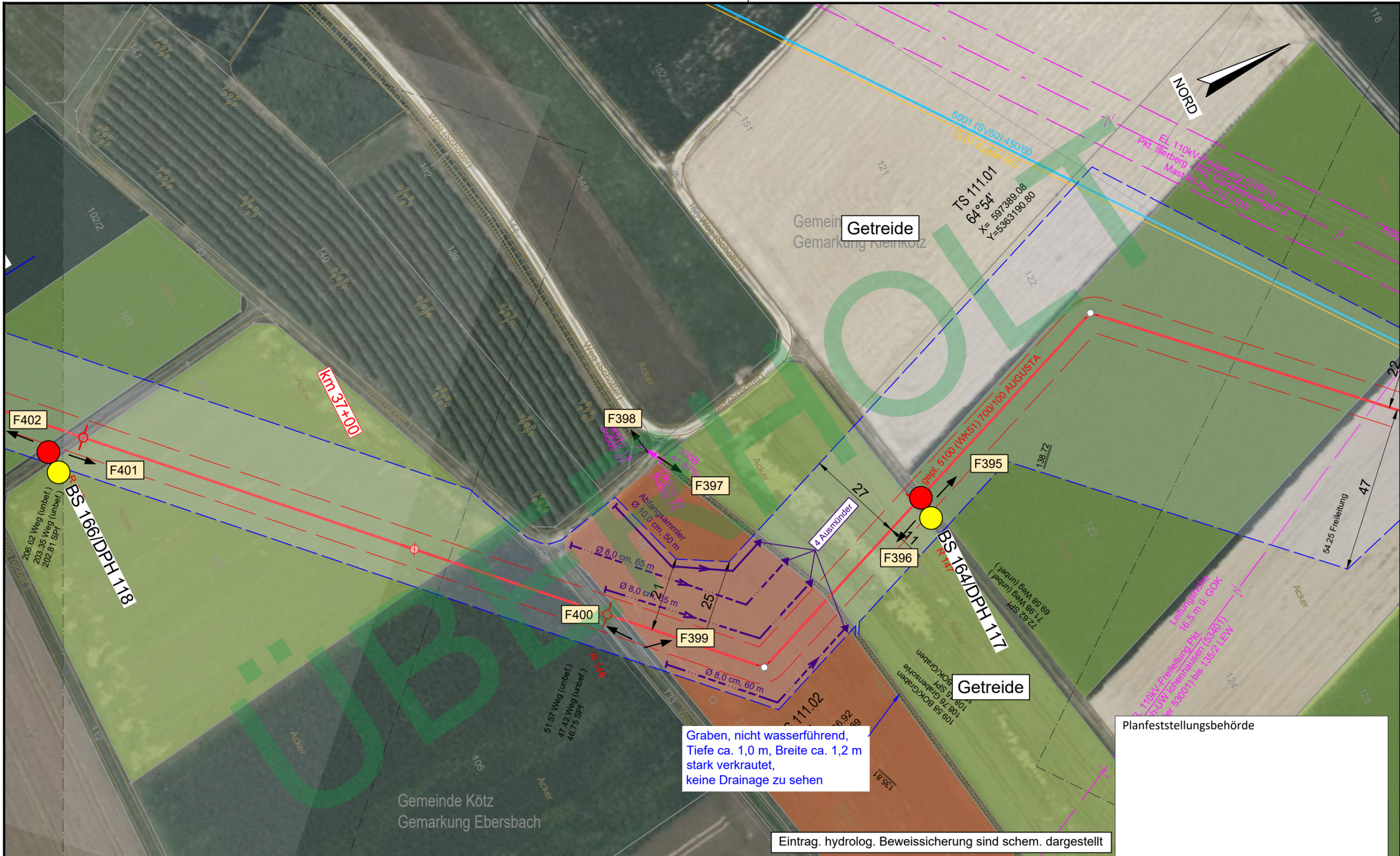
Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWP Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		Datum: 27.04.2023 Name: Döring; Hahn / WPG		Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 00	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
01 21.06.24 Spf angepasst		27.04.2023 Freigegeben		Thiele / WPG Ambs / bayernets	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Freigegeben		WK5100_GP_TP_TG_111	





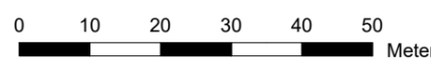
Graben, nicht wasserführend,
 Tiefe ca. 1,0 m, Breite ca. 1,2 m
 stark verkrautet,
 keine Drainage zu sehen

Planfeststellungsbehörde

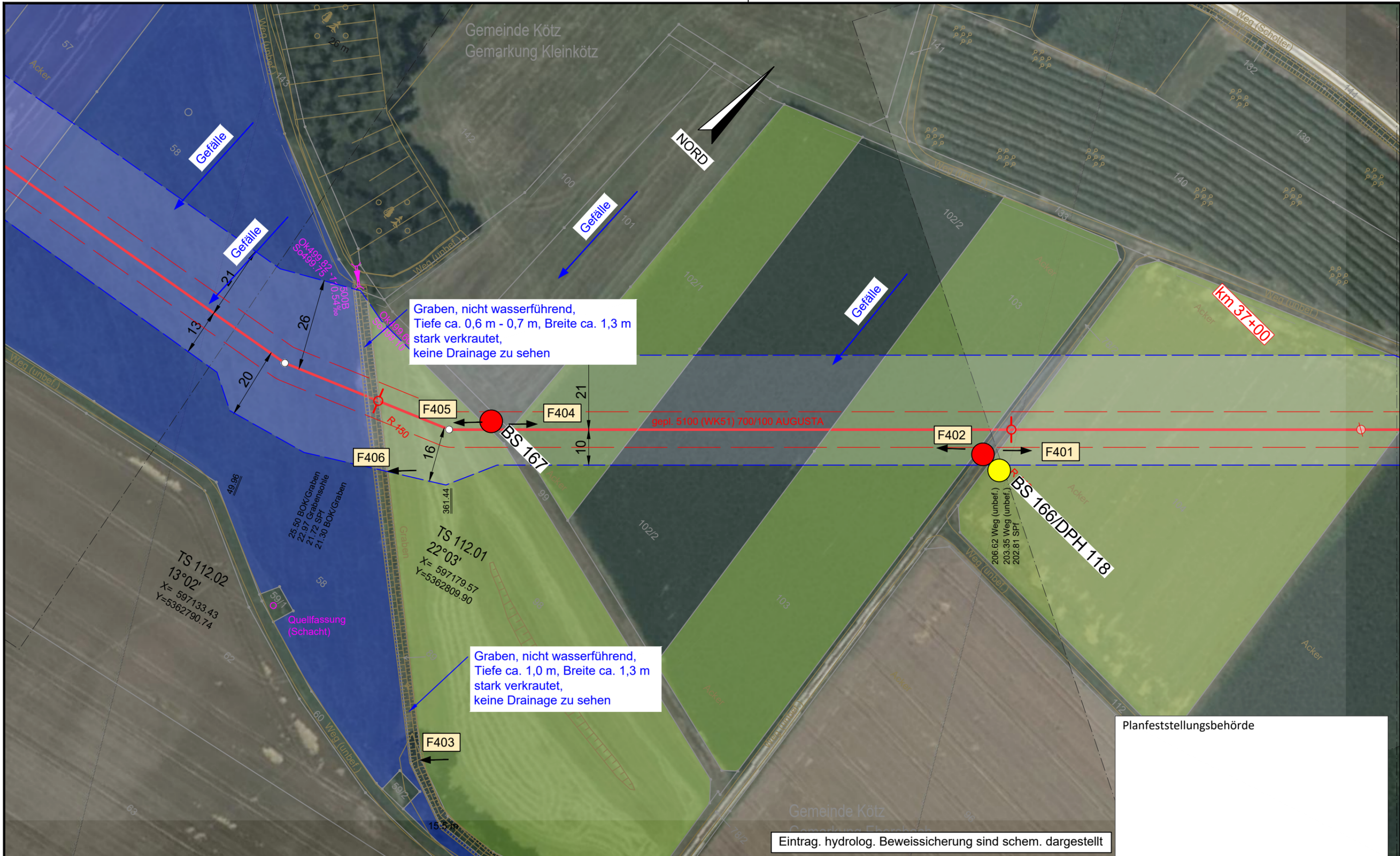
Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



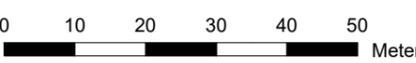
DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (ibw) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 Ü+TWP Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 27.04.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
01 27.04.2023 Erstellt		27.04.2023		Döring; Hahn / WPG	
02 27.04.2023 Geprüft		27.04.2023		Thiele / WPG	
03 27.04.2023 Freigegeben		27.04.2023		Ambs / bayernets	
Format: DIN A3		Maßstab: 1 : 1.000		Revision: 00	
Planname: WK5100_GP_TP_TG_111_Ü		Blatt-Nr.:		überholt	



Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— — — — —	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	— — — — —	KKS-Anlagen geplant	— — — — —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	— — — — —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	— — — — —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	— — — — —	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

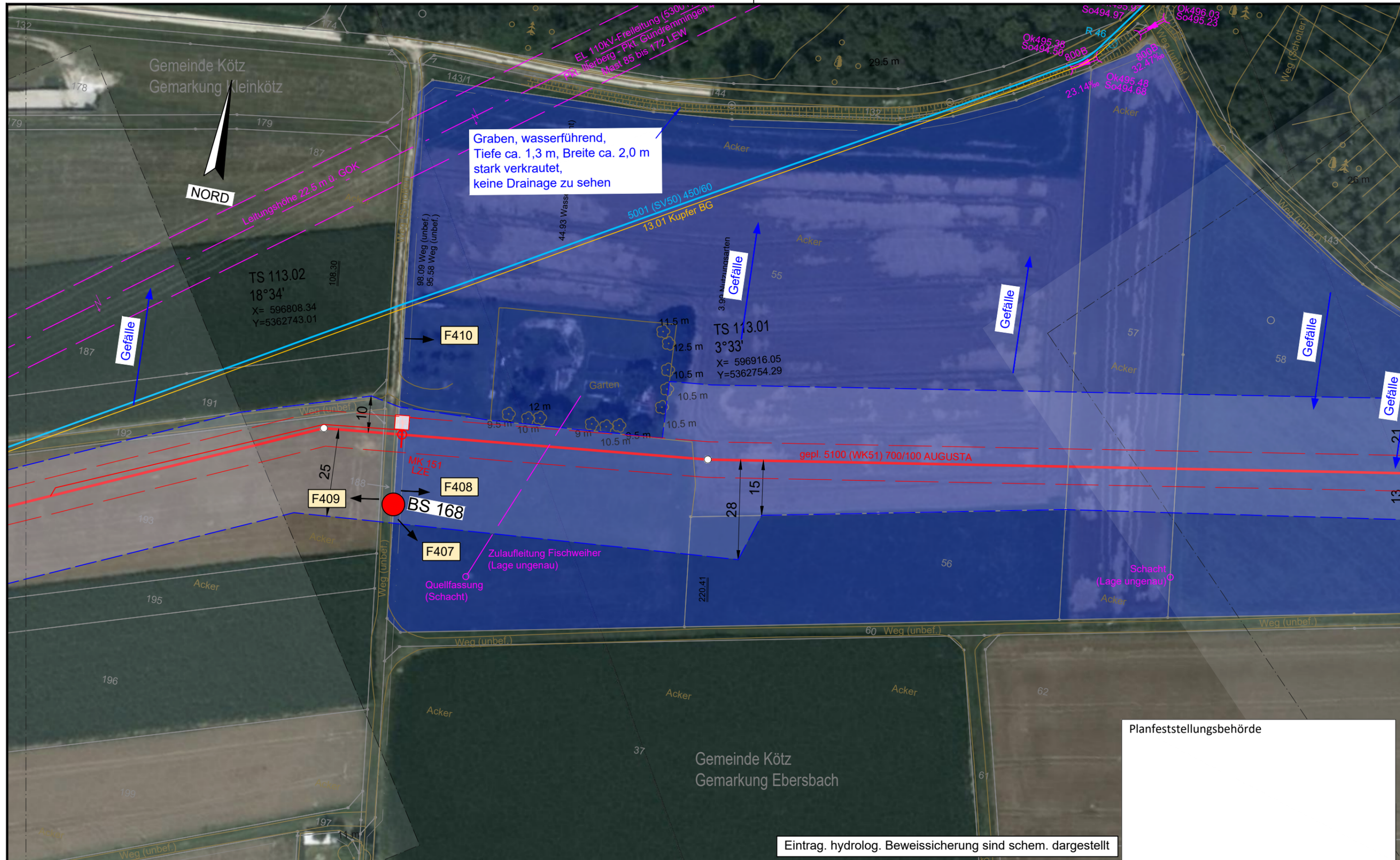
Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets

Plan Nr.:	42.7852/ 2.1	Gezeichnet:	Bt				
Datum:	28.04.2023	Geprüft:	BJe				
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
			27.04.2023	Ambs / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_112		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweisicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

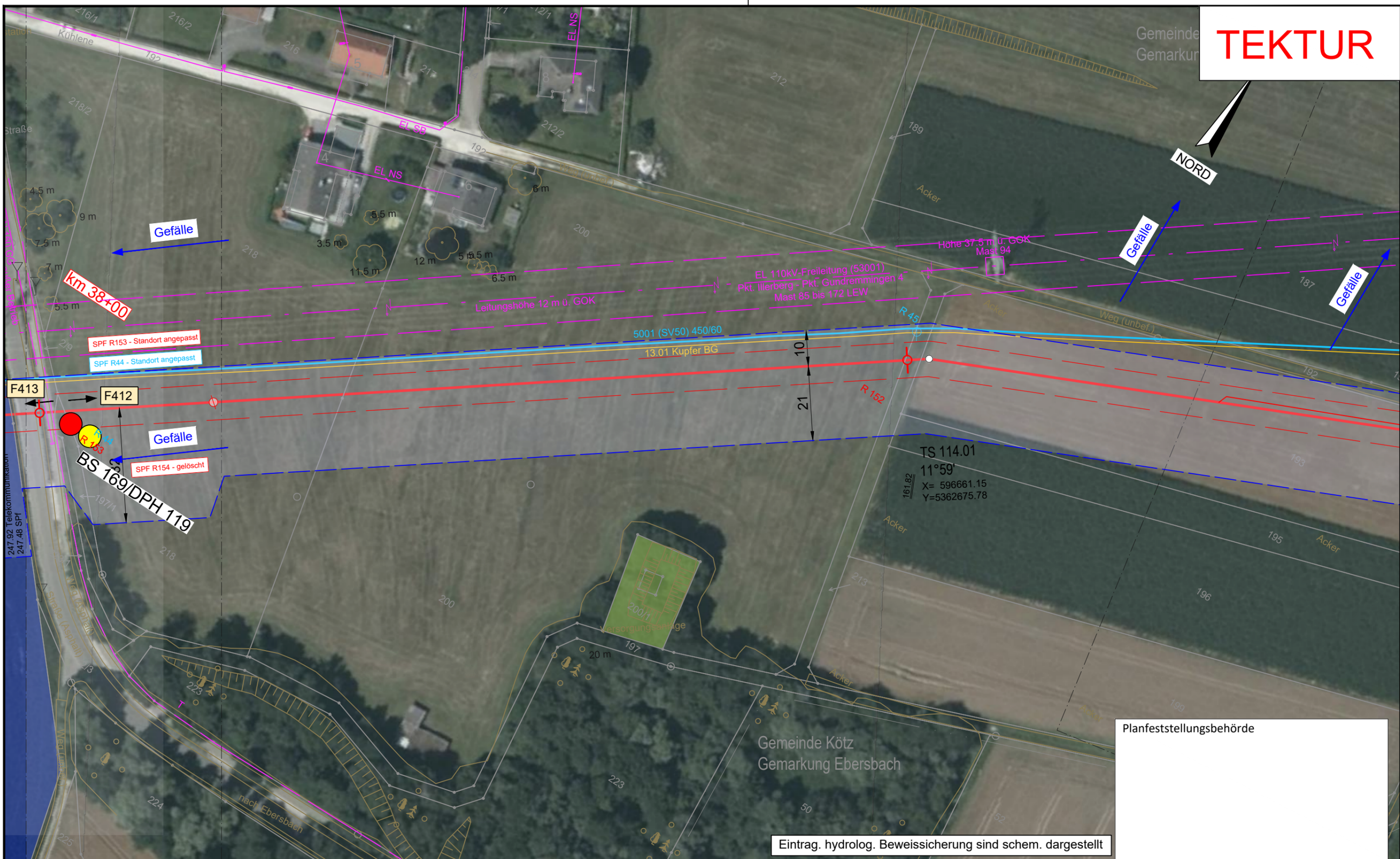
Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Maßstab
			27.04.2023	Ambs / bayernets	1 : 1.000
					Revision
					00
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_113

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

TEKTUR

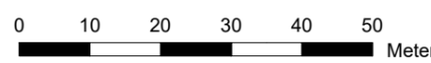


Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

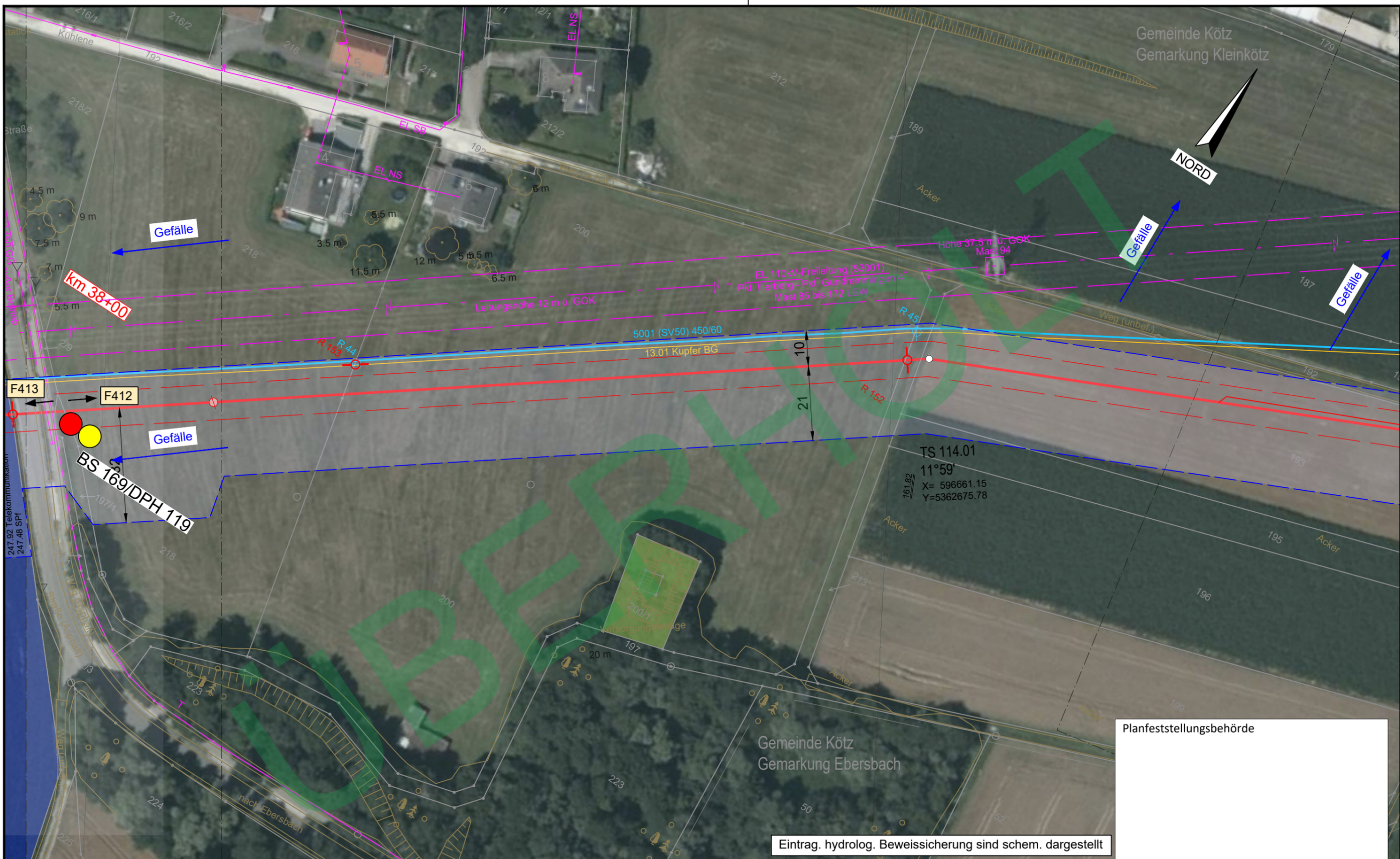
Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey)	KKS-Anlagen geplant	— (blue dashed)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red with dot)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (pink dashed)	Arbeitsstreifen	— (blue dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red with arrow)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 27.04.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. 01 Datum: 21.06.24 Änderung: ein Spf gelöscht, zwei Spf angepasst		Datum: 27.04.2023		Name: Thiele / WPG	
Freigegeben		Datum: 27.04.2023		Name: Ambs / bayernets	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Format: DIN A3		Maßstab: 1 : 1.000	
Revision: 01		Planname: WK5100_GP_TP_TG_114		Blatt-Nr.: 114	

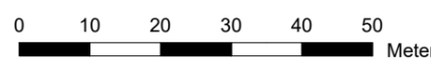


Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

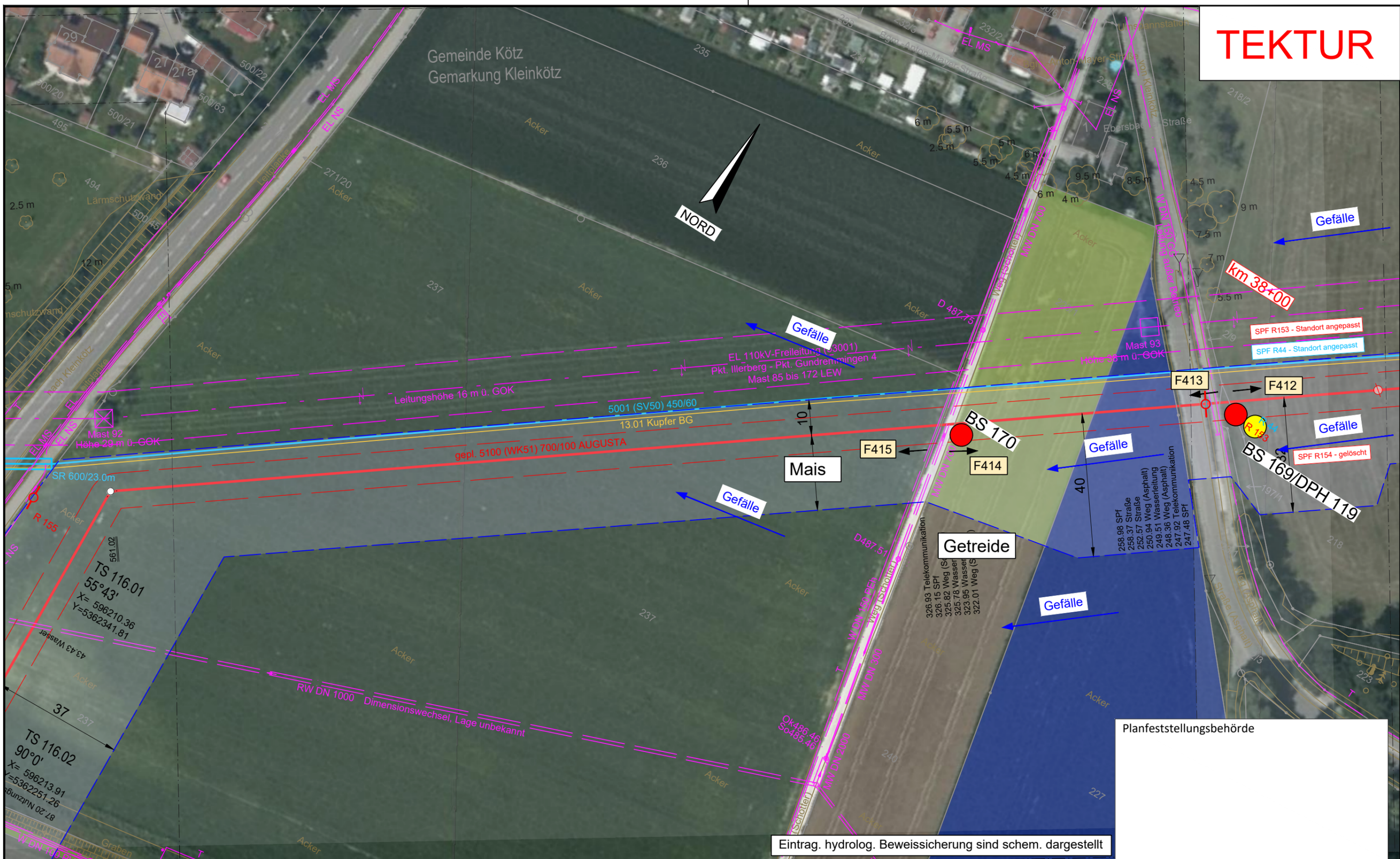
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	—
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets Gas-Transport-Systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 Ü+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 00	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Blatt-Nr.
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	
			27.04.2023	Thiele / WPG	
			27.04.2023	Ambis / bayernets	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung			WK5100_GP_TP_TG_114_Ü		

TEKTUR



Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

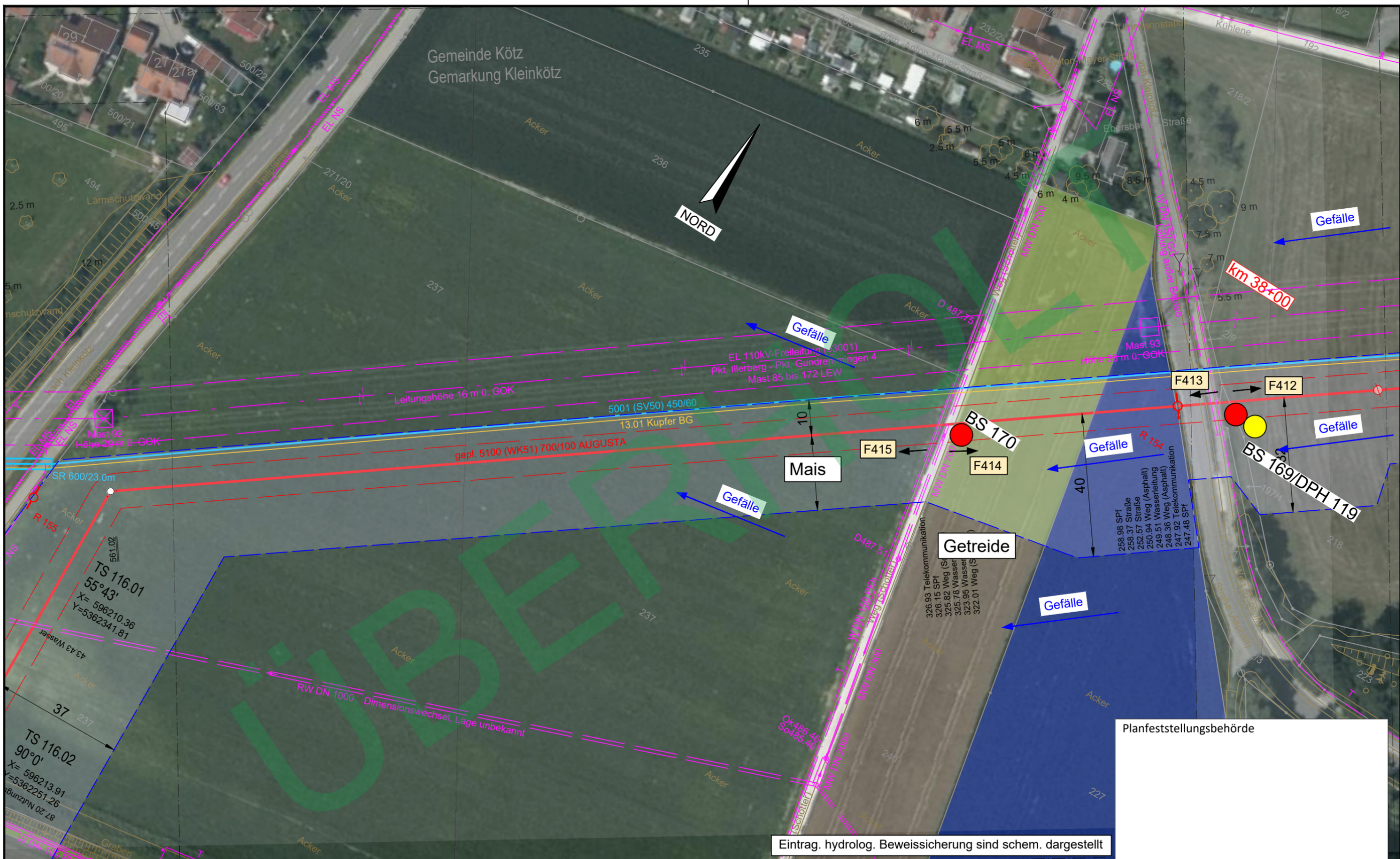
Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	▬
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	⊙		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 Ü+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis:		im Auftrag der			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
01	21.06.24	ein Spf gelöscht, zwei Spf angepasst	27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	1 : 1.000
			27.04.2023	Amb's / bayernets	00
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung			Planname: WK5100_GP_TP_TG_115 Blatt-Nr.:		



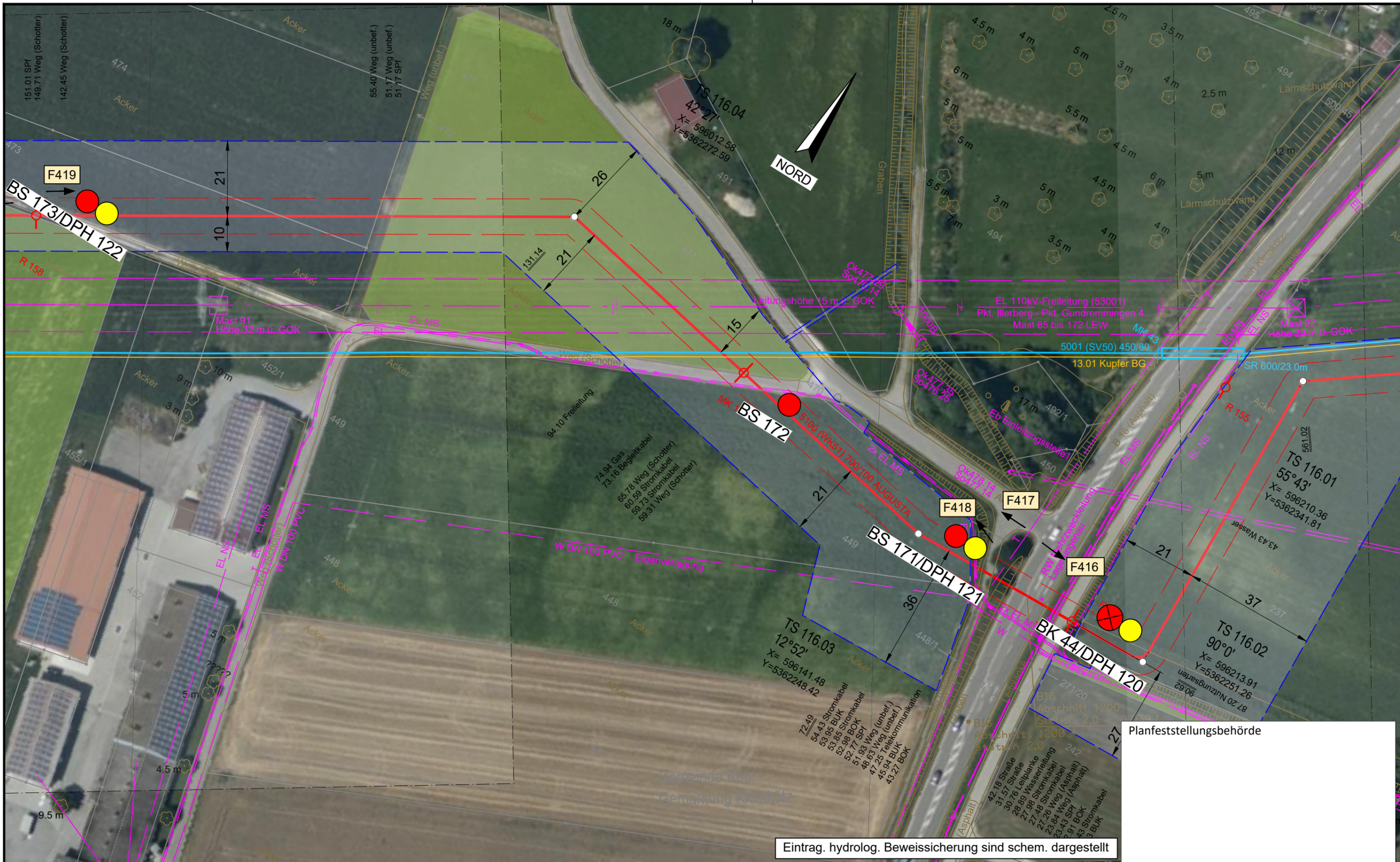
Eintrag. hydrolog. Beweisicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	▬
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	⊙		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 Ü+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis:		Datum Name Format Maßstab Revision			
Rev. Datum Änderung		Erstellt 27.04.2023 Döring; Hahn / WPG DIN A3 1 : 1.000 00			
Geprüft 27.04.2023 Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr.			
Freigegeben 27.04.2023 Ambs / bayernets		WK5100_GP_TP_TG_115_Ü			

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

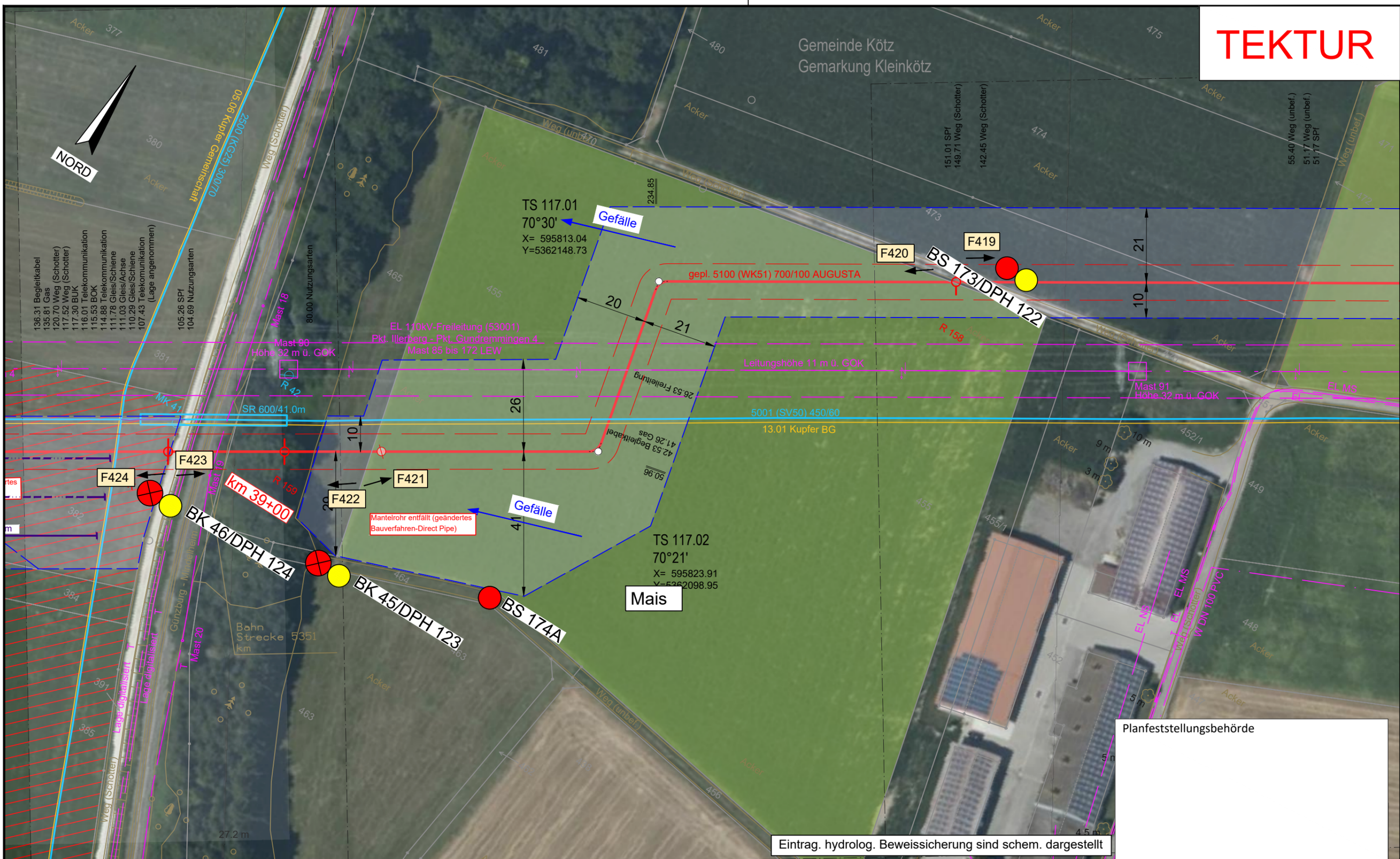
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	▬
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingeniebüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 Ü+TWP Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		im Auftrag der bayernets	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname
			27.04.2023	Amb's / bayernets	Blatt-Nr.
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung			WK5100_GP_TP_TG_116		

TEKTUR



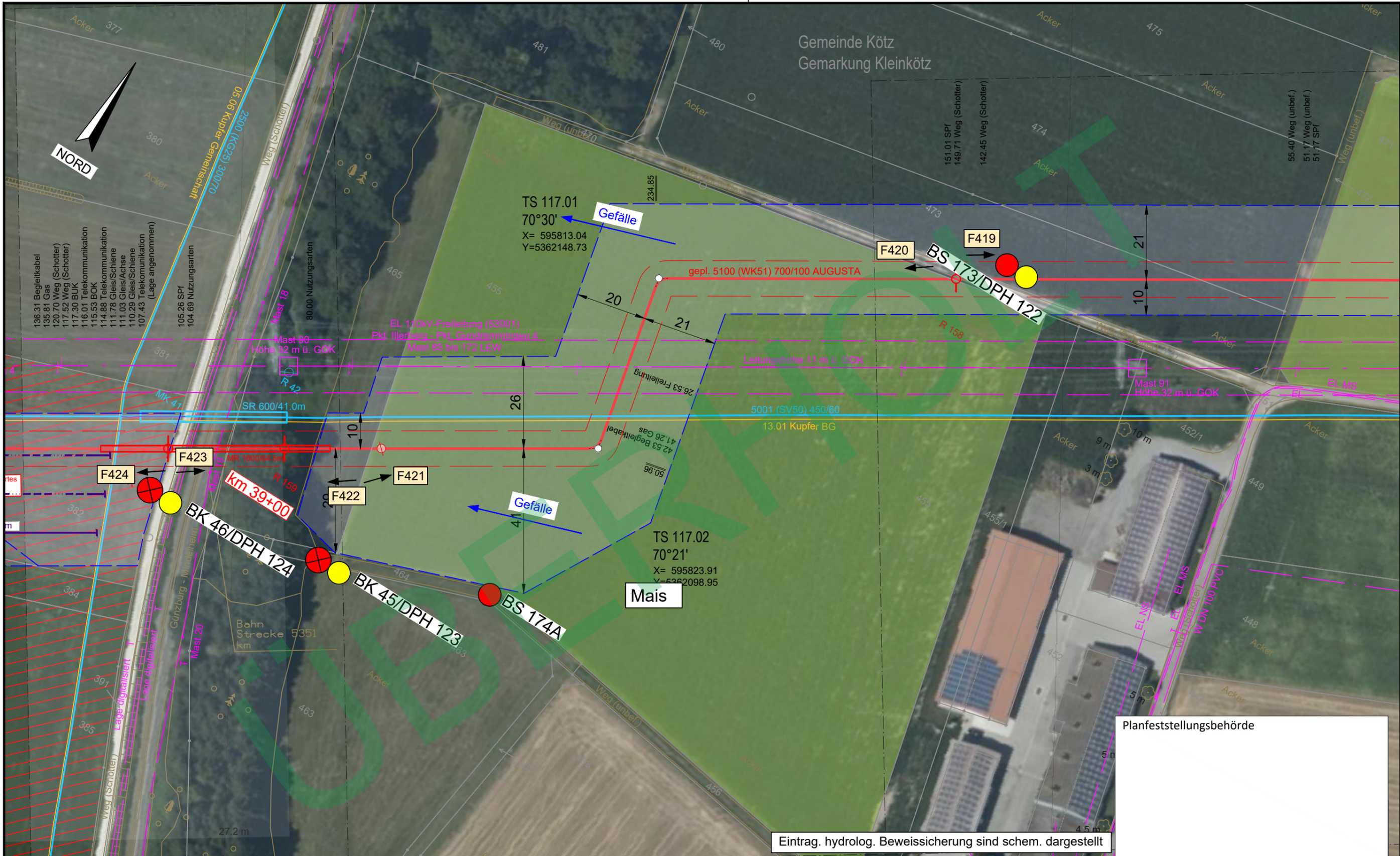
Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— — — — —	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	— — — — —	KKS-Anlagen geplant	— — — — —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	— — — — —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	— — — — —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	— — — — —	Kilometrierung	km 00+00		

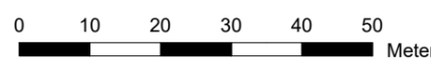
DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+T+WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		Datum: 27.04.2023 Name: Döring; Hahn / WPG Datum: 27.04.2023 Name: Thiele / WPG Datum: 27.04.2023 Name: Ambs / bayernets	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
01 21.06.24 Mantelrohr entfällt (geändertes Bauverfahren-Direct Pipe)		27.04.2023 Döring; Hahn / WPG		DIN A3 1 : 1.000 00	
Freigegeben		27.04.2023 Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr.	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		WK5100_GP_TP_TG_117		WK5100_GP_TP_TG_117	



Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dotted)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		

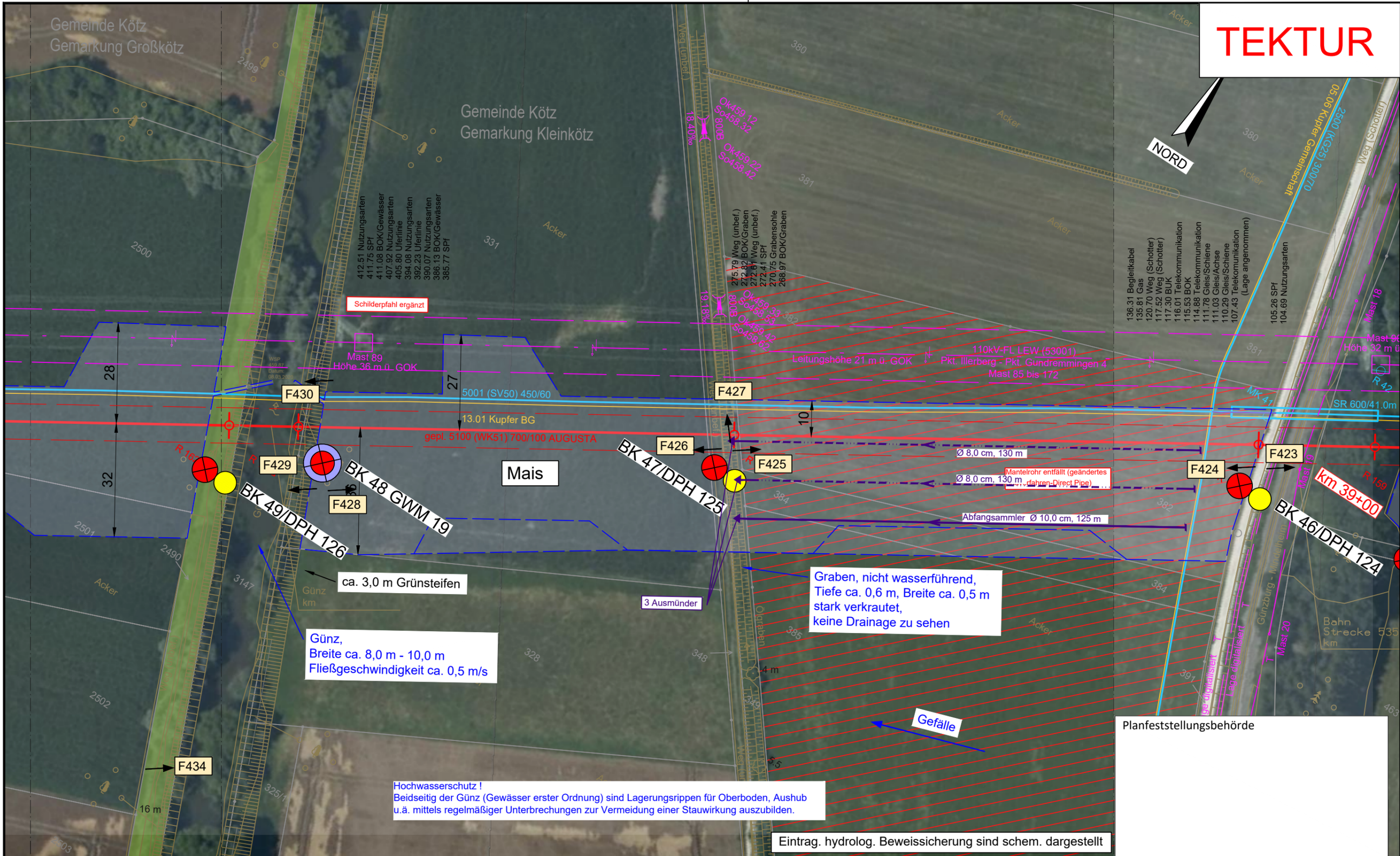


DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz		Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)	
Trassierungsplan Lage			
Hydrologische Beweissicherung			
Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Günzburg	
Rev.	Datum	Änderung	
Erstellt	27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	Format: DIN A3
Geprüft	27.04.2023	Thiele / WPG	Maßstab: 1 : 1.000
Freigegeben	27.04.2023	Amb's / bayernets	Revision: 00
		Planname: WK5100_GP_TP_TG_117_Ü	
		Blatt-Nr. überholt	

TEKTUR



Schilderpfahl ergänzt

Mast 89
Höhe 36 m ü. GOK

F430

5001 (SV50) 450/60

13.01 Kupfer BG

gepl. 5100 (WK51) 700/100 AUGUSTA

F429

BK 49/DPH 126

F428

BK 48 GWM 19

ca. 3,0 m Grünsteifen

Günz,
Breite ca. 8,0 m - 10,0 m
Fließgeschwindigkeit ca. 0,5 m/s

F434

16 m

F427

F426

F425

BK 47/DPH 125

3 Ausmünder

Graben, nicht wasserführend,
Tiefe ca. 0,6 m, Breite ca. 0,5 m
stark verkrautet,
keine Drainage zu sehen

Abfangsammler Ø 10,0 cm, 125 m

Ø 8,0 cm, 130 m

Mantelrohr entfällt (geändertes
Bauverfahren-Direct Pipe)

Ø 8,0 cm, 130 m

110kV-FL LEW (53001)
Pkt. Illerberg - Pkt. Gündremmingen 4
Mast 85 bis 172

Leitungshöhe 21 m ü. GOK

18,40%

19,18%

275,79 Weg (unbef.)
272,82 BOK/Graben
272,81 Weg (unbef.)
272,41 SPF
270,75 Grabensohle
268,97 BOK/Graben

OK459,12
So458,32
OK459,22
So458,42

OK459,33
So458,93
OK459,42
So458,62

136,31 Begleitkabel
135,81 Gas
120,70 Weg (Schotter)
117,52 Weg (Schotter)
117,30 BUK
116,01 Telekommunikation
115,53 BOK
114,88 Telekommunikation
111,78 Gleis/Schiene
111,03 Gleis/Achse
110,29 Telekommunikation
107,43 Telekommunikation
(Lage angenommen)

105,26 SPF
104,69 Nutzungsarten

Mast 18
Höhe 32 m ü.

Mast 94
Höhe 32 m ü.

SR 600/41.0m

MK 47

Mast 20

Mast 19

Günzburg - Minsheim

Bahnstrecke 535
km

km 39+00

BK 46/DPH 124

397

399

391

392

394

394

395

396

398

398

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

399

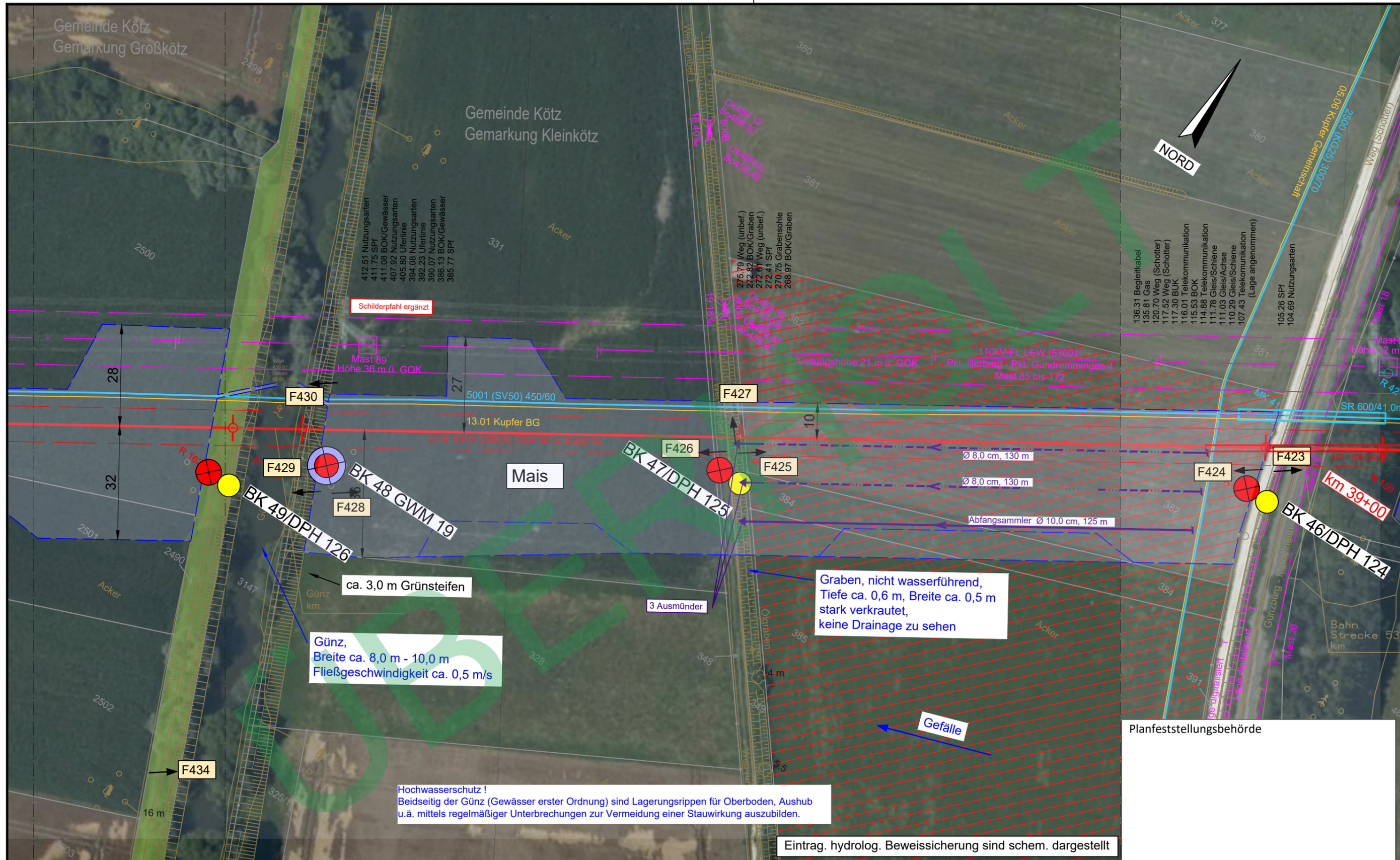
399

399

399

399

399



Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

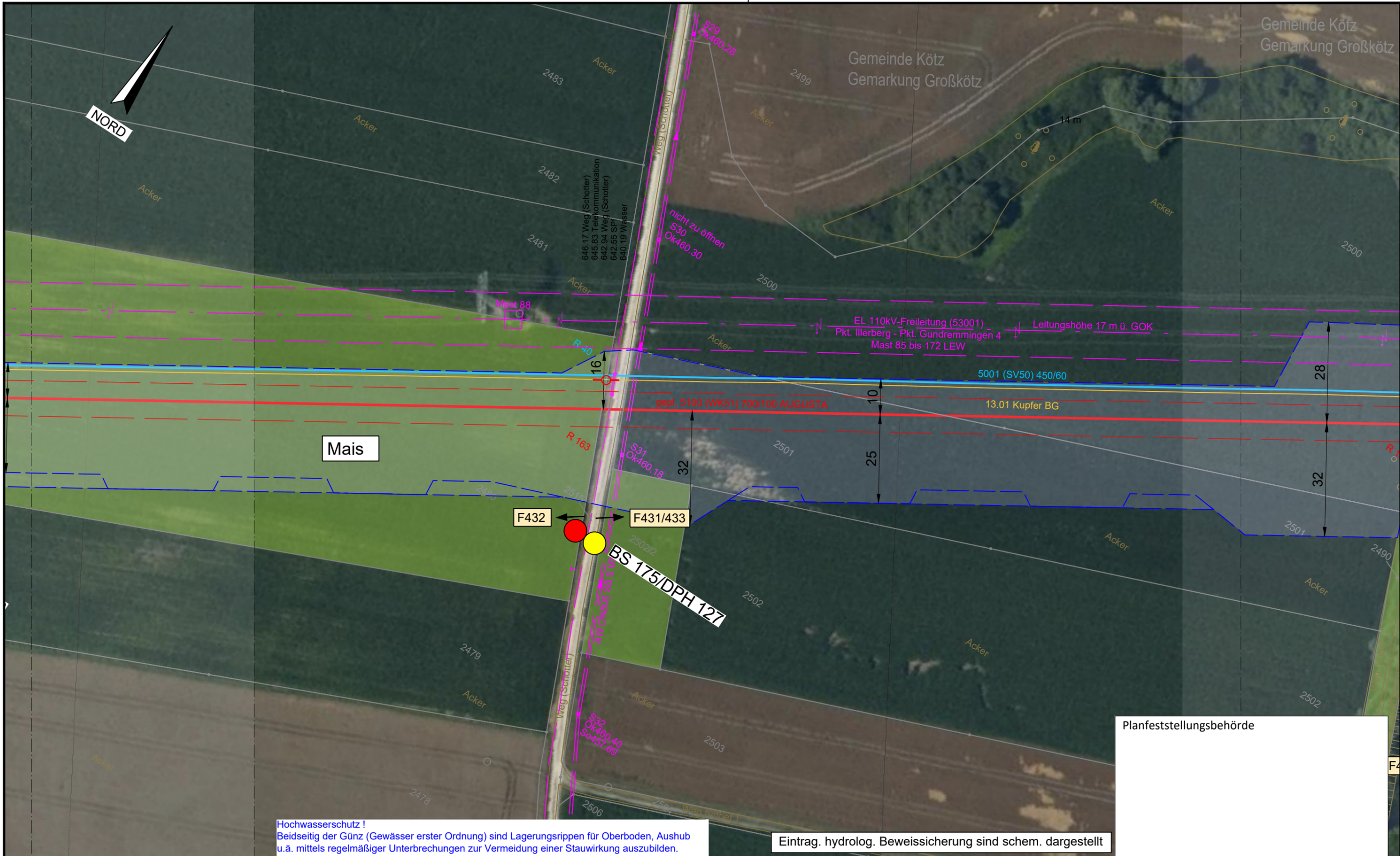
Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Ingenieurbüro Weishaupt (bW)
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
			27.04.2023	Amb's / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_118 Ü		- überholt

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Hochwasserschutz !
 Beidseitig der Günz (Gewässer erster Ordnung) sind Lagerungsrippen für Oberboden, Aushub u.ä. mittels regelmäßiger Unterbrechungen zur Vermeidung einer Stauwirkung auszubilden.

Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	▬
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		

0 10 20 30 40 50 Meter

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweisicherung

Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

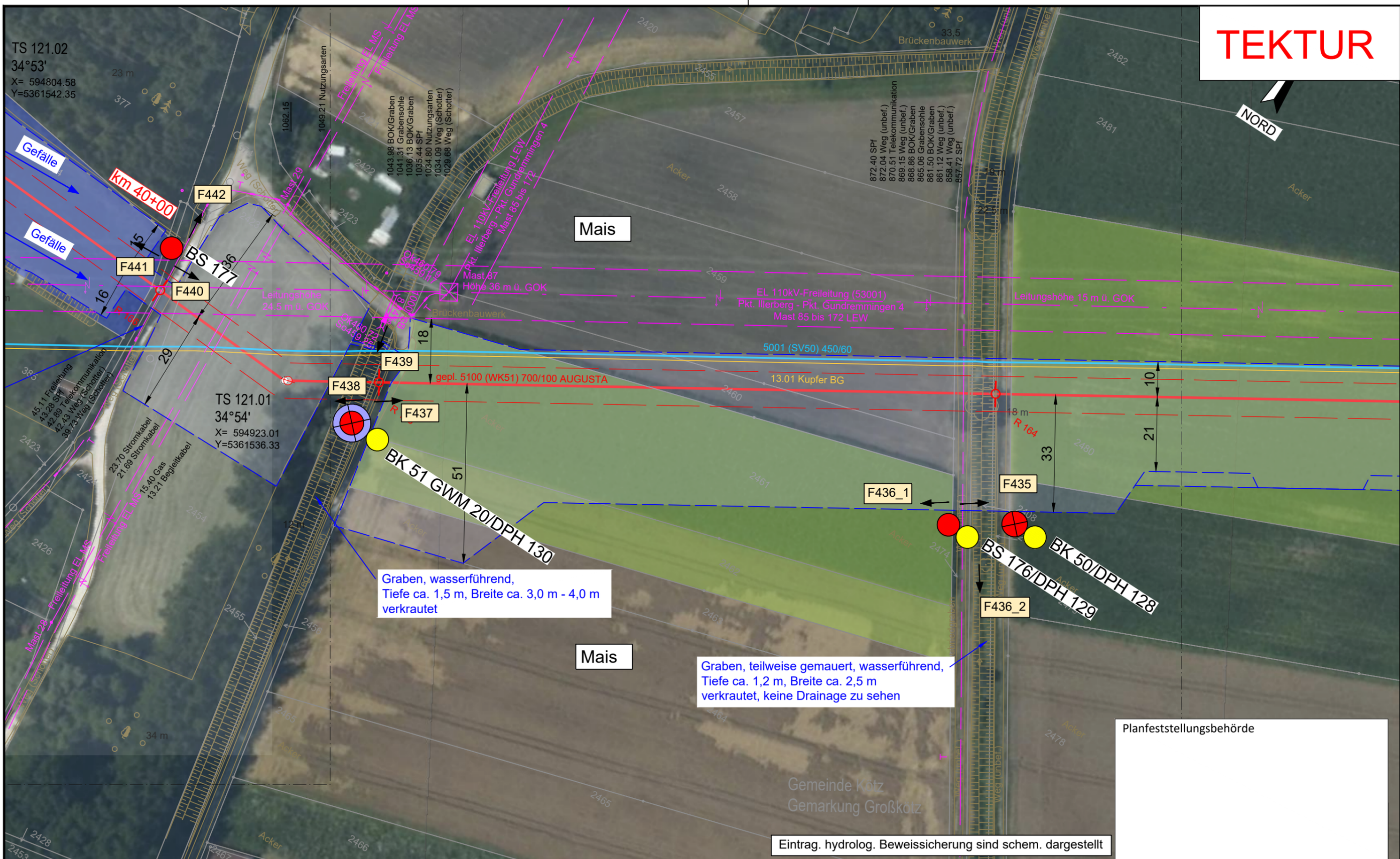
bayernets
 im Auftrag der
 Planung und Bauüberwachung

Datum:	28.04.2023	Geprüft:	BJe	Bundesland:	Bayern	Regierungsbezirk:	Schwaben	Landkreis:	Günzburg
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision		
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00		
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.		
			27.04.2023	Amb; bayernets	WK5100_GP_TP_TG_119				

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

TEKTUR

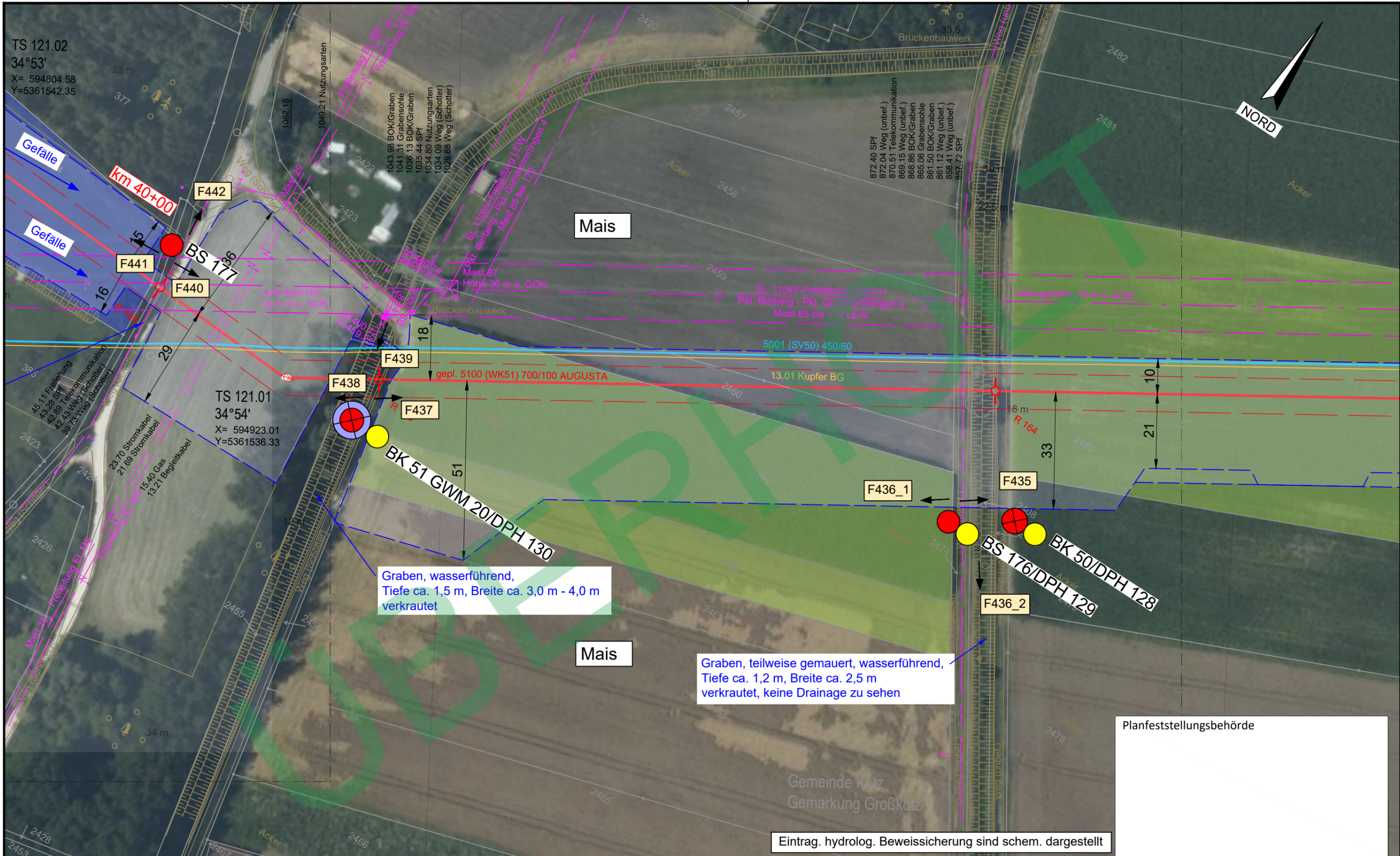
NORD



Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	⊗ km 00+00		

DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 U+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweisssicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		Datum: 27.04.2023 Name: Döring; Hahn / WPG Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 00	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
01 21.06.24 Grabenbez. entfernt		27.04.2023 Döring; Hahn / WPG		DIN A3 1 : 1.000 00	
Freigegeben		27.04.2023 Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr. WK5100_GP_TP_TG_120	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung					



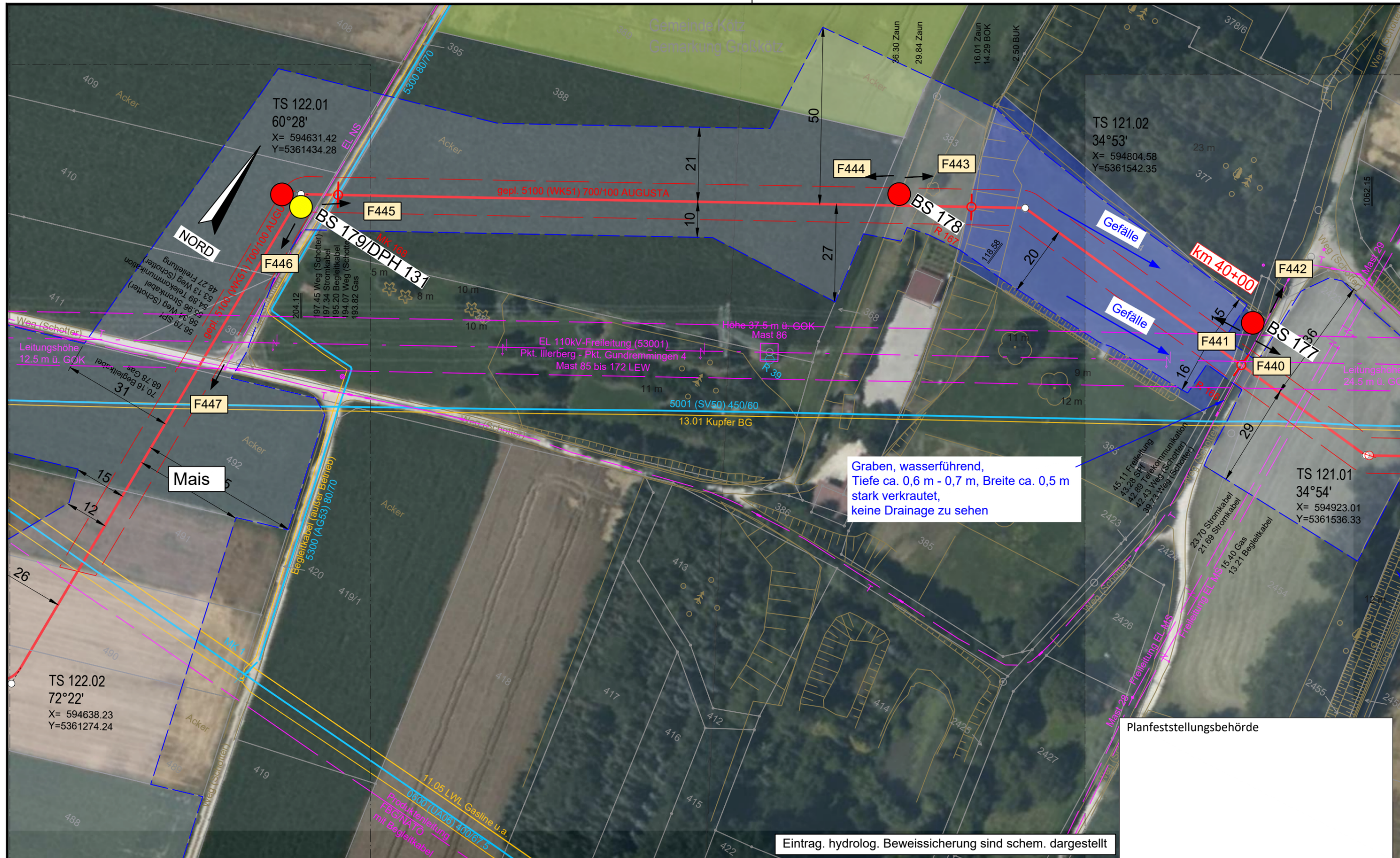
Planfeststellungsbehörde

Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):			
Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	⊙ (red)
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	⊙ (red) km 00+00
Schilderpfahl (SPF)	⊙ (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	⊙ (red)
Arbeitsstreifen	— (blue)		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_241023 Ü+TWPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Bt		Trassierungsplan Lage Hydrologische Beweissicherung		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: BJe		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 00	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Blatt-Nr.
			Erstellt	Döring; Hahn / WPG	
			Geprüft	Thiele / WPG	
			Freigegeben	Ambis / bayernets	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung					



Graben, wasserführend,
 Tiefe ca. 0,6 m - 0,7 m, Breite ca. 0,5 m
 stark verkrautet,
 keine Drainage zu sehen

Eintrag. hydrolog. Beweissicherung sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - -	Arbeitsstreifen	▬
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas bayernets	—	Kilometrierung	km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

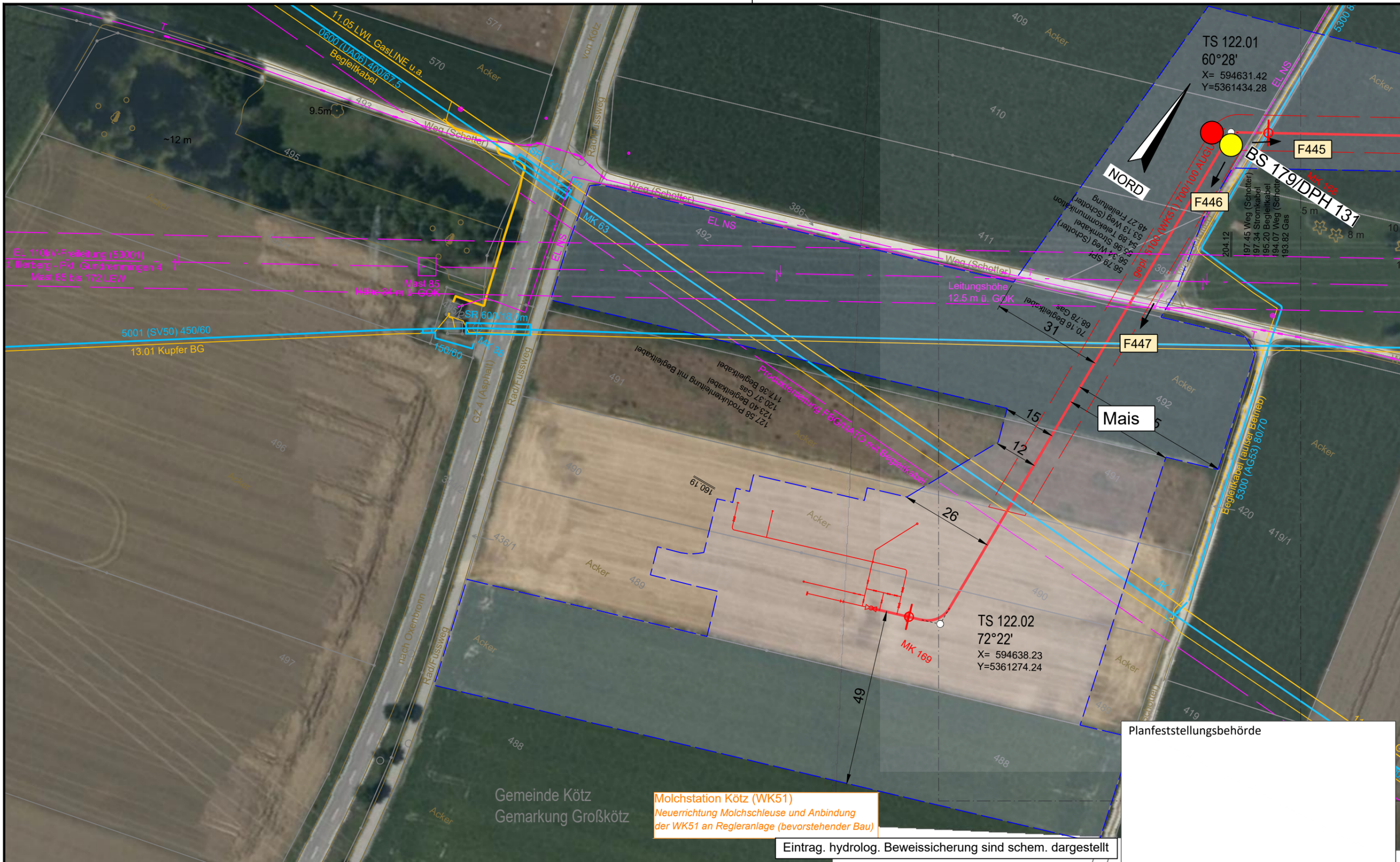
Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Trassierungsplan Lage
 Hydrologische Beweissicherung

Ingenieurbüro Weishaupt (bW)
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der bayernets

Plan Nr.: 42.7852/ 2.1	Gezeichnet: Bt	Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Günzburg
Datum: 28.04.2023	Geprüft: BJe	Erstellt	Datum: 27.04.2023	Name: Döring; Hahn / WPG
		Geprüft	Datum: 27.04.2023	Name: Thiele / WPG
		Freigegeben	Datum: 27.04.2023	Name: Ambs / bayernets
			Format: DIN A3	Maßstab: 1 : 1.000
			Revision: 00	Blatt-Nr.:
			Planname: WK5100_GP_TP_TG_121	Blatt-Nr.:



Molchstation Kötz (WK51)
 Neuerrichtung Molchschleuse und Anbindung
 der WK51 an Regleranlage (bevorstehender Bau)

Eintrag. hydrolog. Beweisssicherung sind schem. dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red) —	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey) —	KKS-Anlagen geplant	— (orange) —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red) with cross
Topografie	— (brown) —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (dashed red)	Arbeitsstreifen	— (blue) —
Fremdleitungen	— (magenta) —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	⊙ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan) —	Kilometrierung	⊙ km 00+00		



DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der
bayernets
 Energie-Transport-Systeme

Plan Nr.: 42.7852/ 2.1	Gezeichnet: Bt	Trassierungsplan Lage			Leitung 5100 (WK51)		
Datum: 28.04.2023	Geprüft: BJe	Hydrologische Beweisssicherung			DN 700 MOP 100		
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			27.04.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	00
			27.04.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
			27.04.2023	Ambs / bayernets	WK5100_GP_TP_TG_122		