

Gastransportleitung AUGUSTA der *bayernets* GmbH

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

13.2 Bodentypen

Legende

Bodeneinheiten nach Übersichtsbodenkarte Bayern 1 : 25.000

- 12a Fast ausschließlich Kolluvisol aus Schluff bis Lehm (Kolluvium)
- 3a Fast ausschließlich Pararendzina aus Carbonatschluff (Löss)
- 49a Fast ausschließlich Pararendzina aus Schluff bis Schluffton, gering verbreitet Schluffsand (Molasse, glimmerreich)
- 56a Bodenkomplex: Fast ausschließlich Syrosem-Rendzina, (Para-)Rendzina und Braunerde, selten Fels aus verschiedenem Ausgangsmaterial an steilen Talhängen
- 4a Überwiegend Parabraunerde und verbreitet Braunerde aus Schluff bis Schluffton (Lösslehm) über Carbonatschluff (Löss)
- 16b Überwiegend Pseudogley und verbreitet Braunerde-Pseudogley aus Schluff bis Lehm über Lehm bis Schluffton (Lösslehm oder Lösslehm mit lehmiger Beimengung unterschiedlicher Herkunft)
- 13 Überwiegend Pseudogley-Braunerde und verbreitet pseudovergleyte Braunerde aus Schluff bis Schluffton (Lösslehm)
- 7 Überwiegend pseudovergleyte Braunerde, verbreitet Braunerde aus Schluff bis Schluffton (Lösslehm) über Lehm bis Schluffton (Lösslehm, verfestigt)
- 53a Vorherrschend Pelosol-Braunerde, gering verbreitet Braunerde-Pelosol (pseudovergleyt) aus Lehm bis Schluffton (Deckschicht) über Lehmtone, selten Pelosol aus Lehmtone (Molasse)
- 5 Fast ausschließlich Braunerde aus Schluff bis Schluffton (Lösslehm)
- 8c Fast ausschließlich Braunerde aus kiesführendem Lehm (Deckenschotter, Molasse, Lösslehm) über (kiesführendem) Sand bis Lehm (Molasse)
- 26 Fast ausschließlich Braunerde aus Kieslehm (Verwitterungslehm oder Deckschicht) über Lehm Kies (Hochterrassenschotter)
- 27 Fast ausschließlich Braunerde aus Kiessand bis -lehm bis Lehm Kies (Deckenschotter), gering verbreitet mit Deckschicht (Lösslehm oder Flugsand)
- 47 Fast ausschließlich Braunerde, unter Wald podsolig, aus (kiesführendem) Lehmsand (Molasse)
- 48a Fast ausschließlich Braunerde aus (kiesführendem) Lehmsand bis Sandlehm (Molasse), verbreitet mit Kryolehm (Lösslehm, Molasse)
- 50a Fast ausschließlich Braunerde aus Lehm über Lehm bis Tonschluff (Molasse, glimmerreich), verbreitet mit Hauptlage
- 65b Fast ausschließlich Gley und Braunerde-Gley aus Lehmsand bis Lehm (Talsediment); im Untergrund carbonathaltig
- 73a Fast ausschließlich Gley-Braunerde aus (skelettführendem) Schluff bis Lehm, selten aus Ton (Talsediment)
- 73b Fast ausschließlich Gley und Braunerde-Gley aus (skelettführendem) Schluff bis Lehm, selten aus Ton (Talsediment)
- 60 Bodenkomplex: Hanggleye und Quellgleye aus Substraten unterschiedlicher Herkunft mit weitem Bodenartenspektrum
- 76b Bodenkomplex: Gleye und andere grundwasserbeeinflusste Böden aus (skelettführendem) Schluff bis Lehm, selten aus Ton (Talsediment)
- 91c Fast ausschließlich Gley-Vega und Vega-Gley aus Schluff über Carbonatschluff (Auensediment)
- 65c Fast ausschließlich Anmoorgley, Niedermoorgley und Naßgley aus Lehmsand bis Lehm (Talsediment); im Untergrund carbonathaltig
- 78 Vorherrschend Niedermoor und gering verbreitet Übergangsmoor aus Torf über Substraten unterschiedlicher Herkunft mit weitem Bodenartenspektrum
- 998 Gewässer

- Sondierpunkt mit erkundetem Bodentyp (Außenfarben weisen auf vorgefundenen Bodentyp hin)
- Verbau
- Baustaße
- Baustellenverkehr
- Tonriegel
- Baustraße optional
- Betonreiter
- Sonderbauwerke
- Baustellenverkehr schwer (40t)
- Baustellenverkehr regional
- Baustellenverkehr allgemein (7,5t)
- Baustellverkehrsbeschränkung

„Bei den als Linien dargestellten Baustraßen handelt es sich lediglich um symbolische Signaturen, die die Notwendigkeit einer Baustraße in dem jeweiligen Trassenabschnitt beschreiben. Sie dienen nicht der genauen Positionierung im Arbeitsstreifen.“

Planfeststellungsbehörde

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

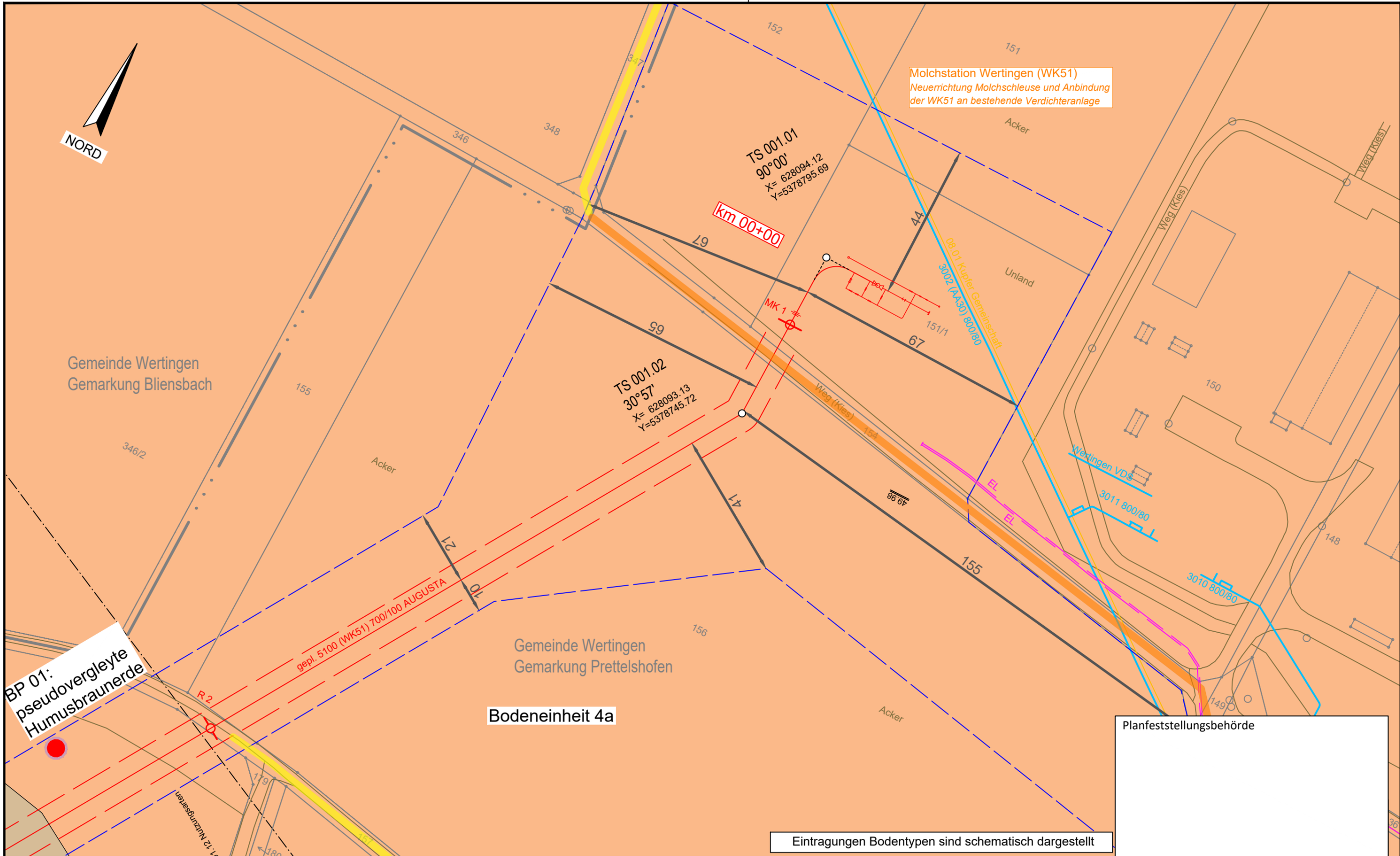
Gemarkung	Gastransportleitung geplant	Schilderpfahl (SPF)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)
Flurstücks-Grenze	KKS-Anlagen geplant	Arbeitsstreifen	
Topografie	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)		
Fremdleitungen	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate		
Bestand Gas bayernets	Kilometrierung		

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)			Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets energie transport systeme			
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept			Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m			
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben		Landkreis:		
Rev.	Datum	Änderung		Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt		31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft		31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben				WK5100_GP_TP_TG_0		
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung								

E:\Daten\7800-7899\7852\6_Geotechnik\Gutachten\Strecke\Geotechnik\Bodenschutz\Planfeststellung\7852_Anl.2.1_LP.dwg
Anschluss-Blatt-Nr.: 1
Anschlussfenster: 0

Anschluss-Blatt-Nr.: -1

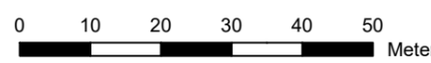


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

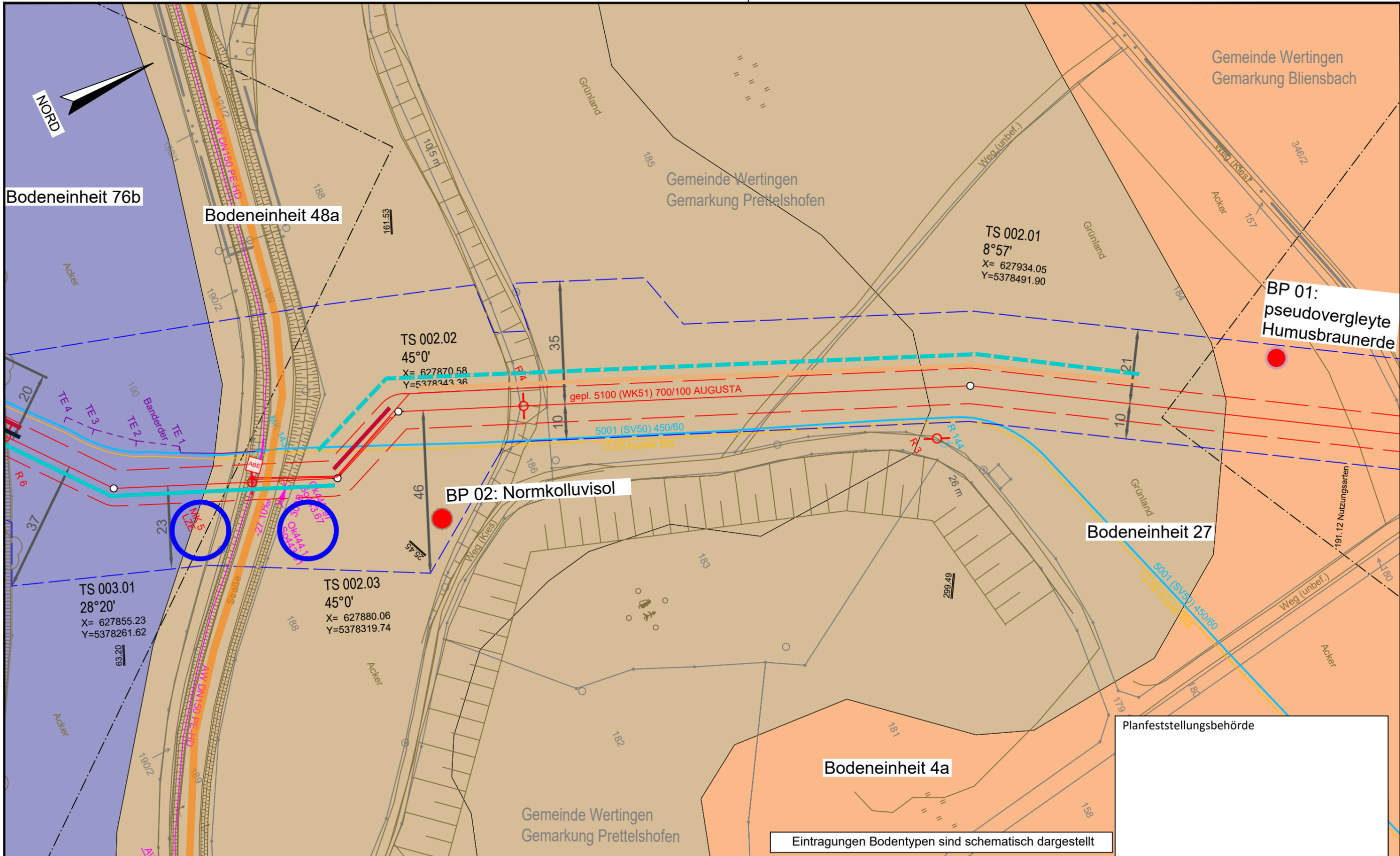
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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)		im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50 Meter		Erstellt		Format: DIN A3	
		Geprüft		Maßstab: 1 : 1.000	
		Freigegeben		Revision: 0	
				Planname: WK5100_GP_TP_TG_1	
				Blatt-Nr.: 1	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Gemeinde Wertingen
 Gemarkung Bliensbach

Gemeinde Wertingen
 Gemarkung Prettelshofen

Gemeinde Wertingen
 Gemarkung Prettelshofen

Bodeneinheit 76b

Bodeneinheit 48a

Bodeneinheit 27

Bodeneinheit 4a

BP 01:
 pseudovergleyte
 Humusbraunerde

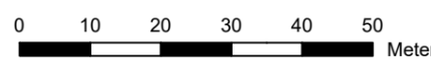
BP 02: Normkolluvisol

Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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	— (solid)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - - (red)	Arbeitsstreifen	— (dashed 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

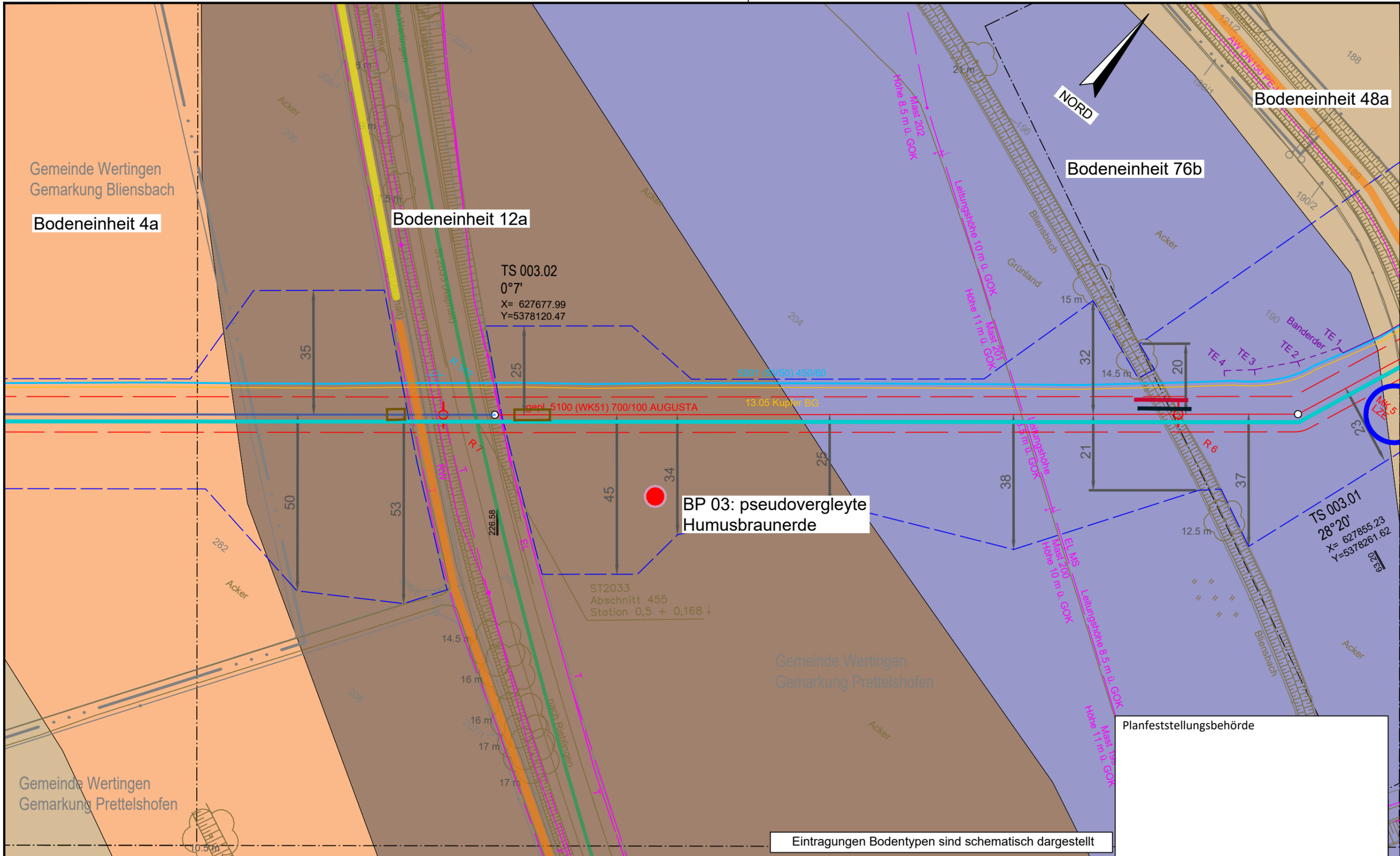
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt

Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
 Bodenschutzkonzept

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

im Auftrag der bayernets

Datum:	28.04.2023	Geprüft:	Behr	Bundesland:	Bayern	Regierungsbezirk:	Schwaben	Landkreis:	Dillingen a.d. Donau
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision		
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0		
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname			Blatt-Nr.	
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_2				



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)

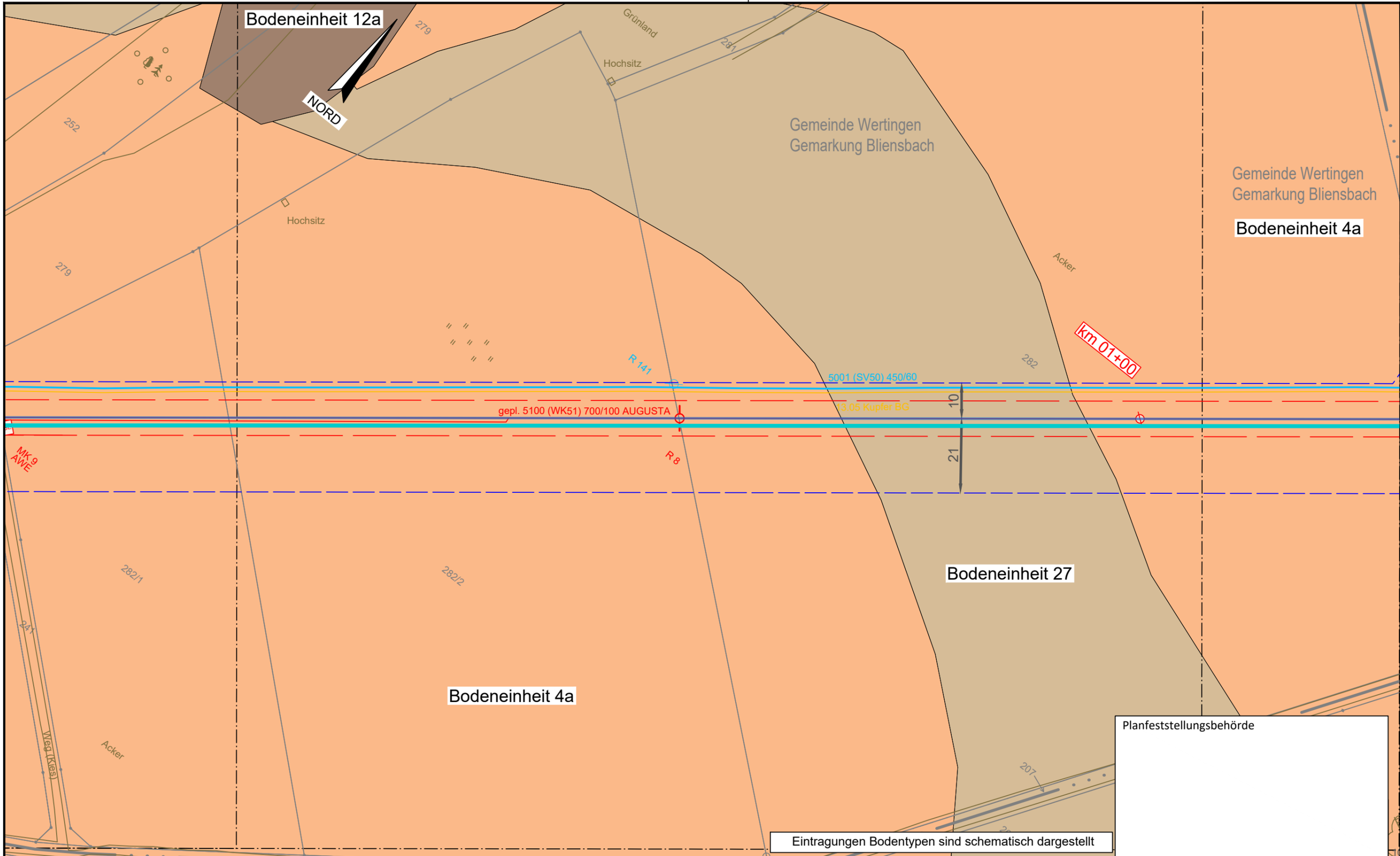
Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
 Bodenschutzkonzept

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

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets energie transport systeme

Plan Nr.:	42.7852/ 2.1	Gezeichnet:	Dri/Bt				
Datum:	28.04.2023	Geprüft:	Behr				
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_3		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

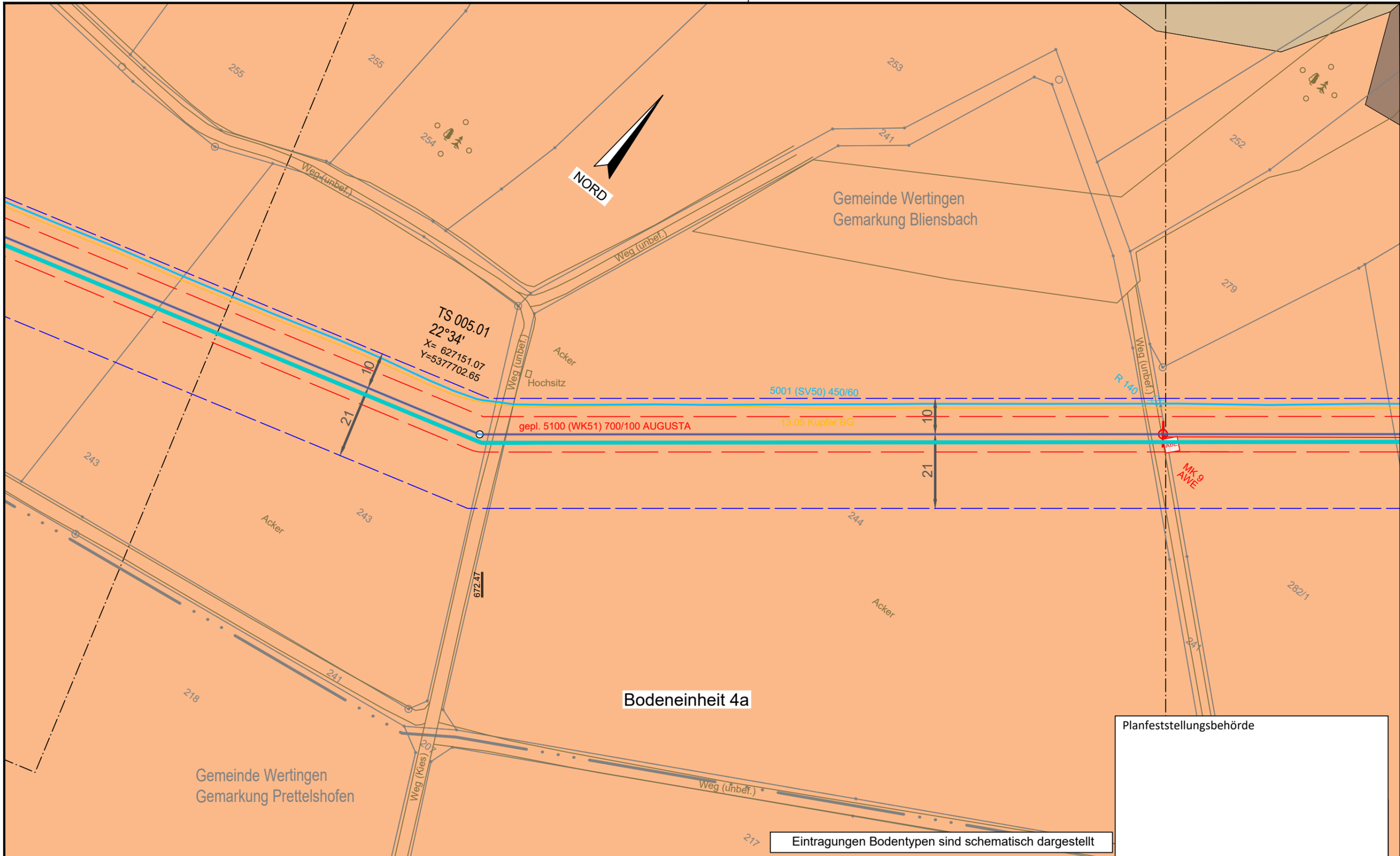
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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 energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50		31.03.2023		Thiele / WPG	
0 10 20 30 40 50		31.03.2023		Planname: WK5100_GP_TP_TG_4	
0 10 20 30 40 50		Freigegeben		Blatt-Nr.: 4	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

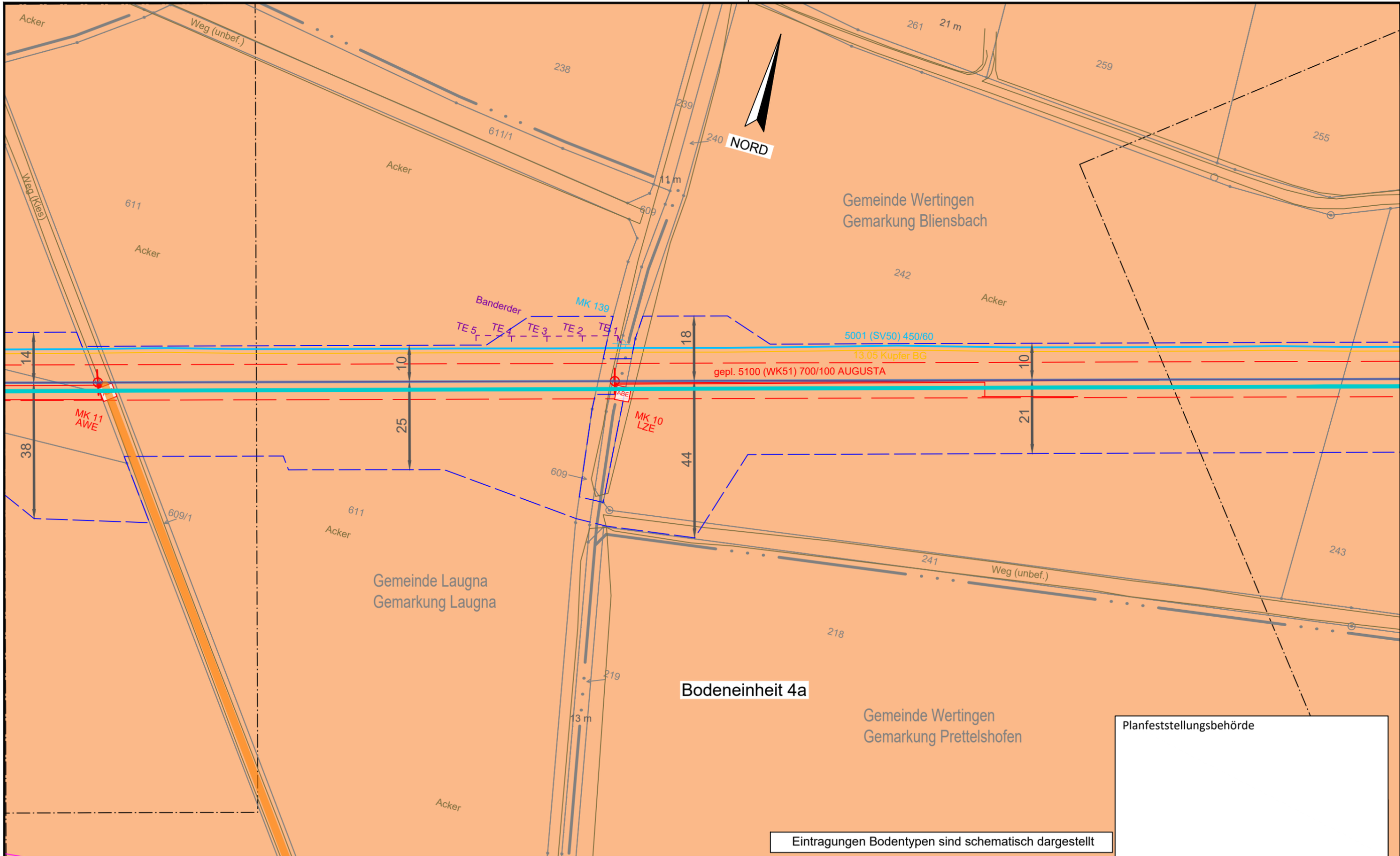
Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

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_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 1 2		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
3 4		31.03.2023		Thiele / WPG	
5		Freigegeben		Thiele / WPG	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Format: DIN A3		Maßstab: 1 : 1.000	
Blatt-Nr.: 6		Blatt-Nr.: 4		Revision: 0	
Planname: WK5100_GP_TP_TG_5		Blatt-Nr.: 5		Revision: 0	



Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

Planfeststellungsbehörde

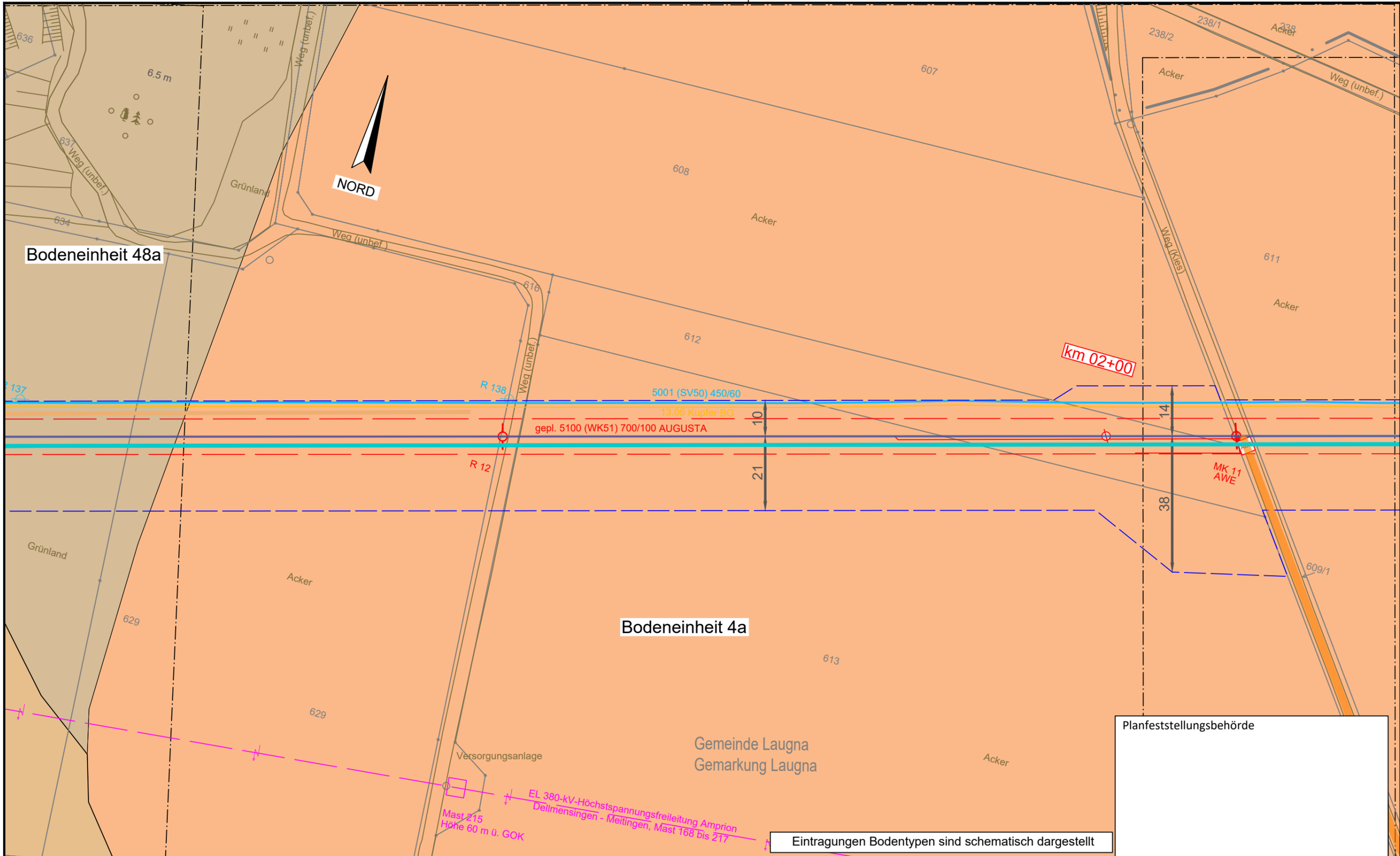
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · · · —	Gastransportleitung geplant	— (red) —	Schilderpfahl (SPf)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey) —	KKS-Anlagen geplant	— (red) —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red) with cross
Topografie	— (green) —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - - (red)	Arbeitsstreifen	- - - - - (blue)
Fremdleitungen	— (magenta) —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ 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)		im Auftrag der	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.	Datum	Änderung		Datum	Name
				31.03.2023	Döring; Hahn / WPG
				31.03.2023	Thiele / WPG
		Freigegeben			
				Format	Maßstab
				DIN A3	1 : 1.000
				Revision	0
				Blatt-Nr.	
				Planname	WK5100_GP_TP_TG_6

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



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

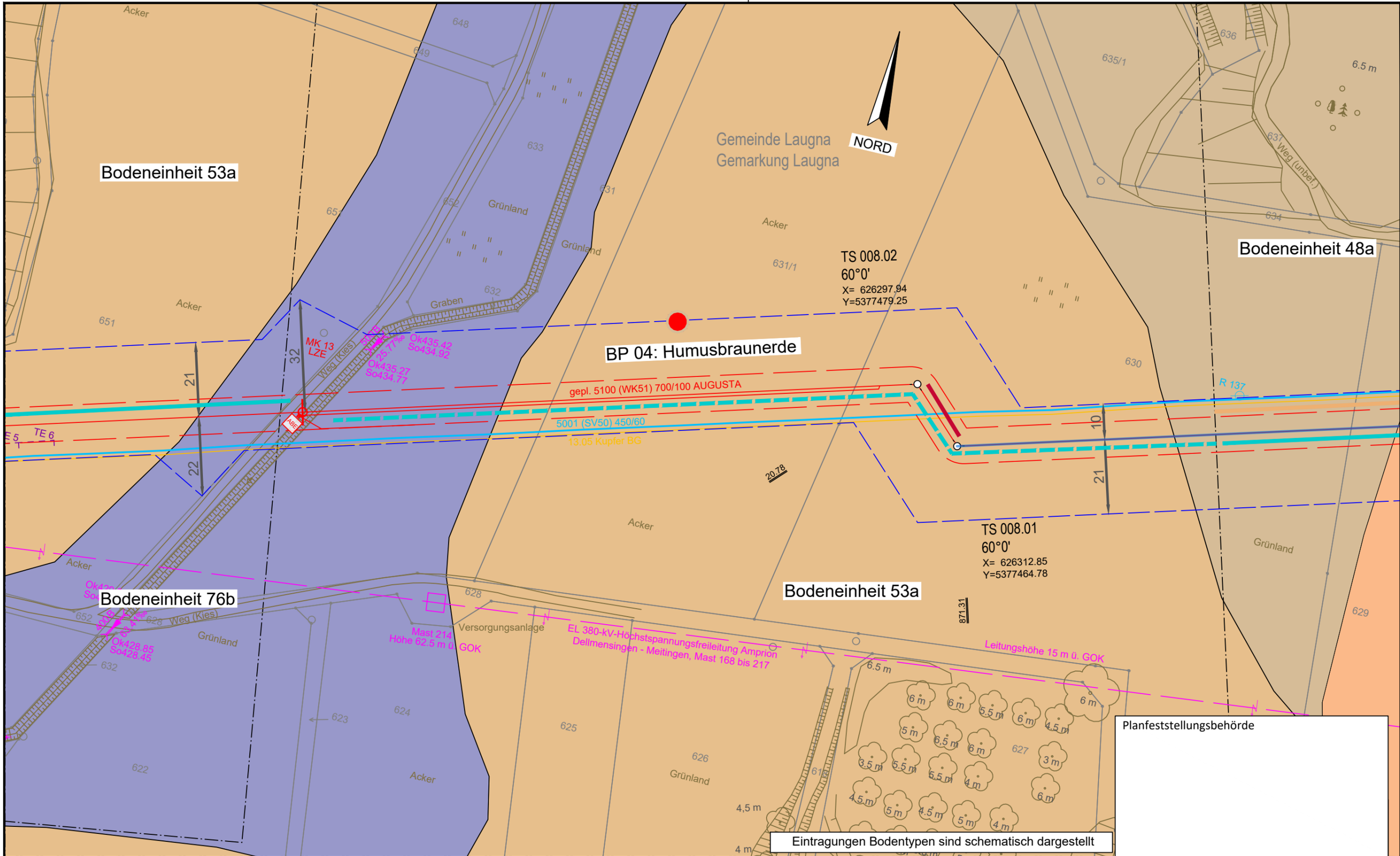
Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	—	Schilderpfahl (SPF)	○
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	—	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○
Topografie	—	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□
Fremdleitungen	—	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○		
Bestand Gas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

0 10 20 30 40 50
Meter

Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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)		im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
01 28.04.2023 Erstellung		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
02 28.04.2023 Prüfung		31.03.2023		Thiele / WPG	
03 28.04.2023 Freigegeben		31.03.2023		Thiele / WPG	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Format: DIN A3		Maßstab: 1 : 1.000	
Blatt-Nr.: 8		Blatt-Nr.: 7		Blatt-Nr.: 7	



Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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	— (dashed 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)

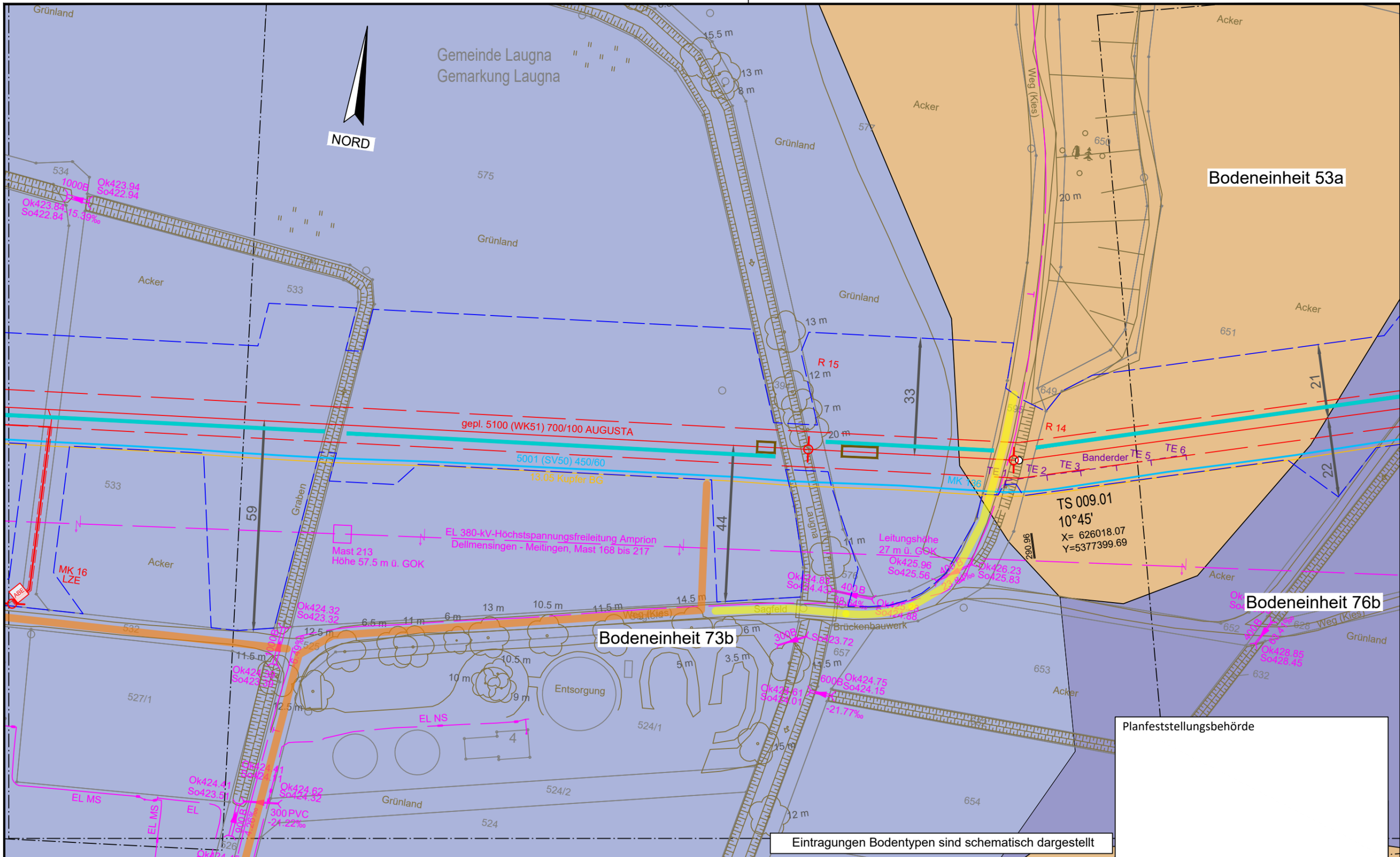
Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
 Bodenschutzkonzept

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

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der
bayernets
 energie transport systeme

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG	Plan Nr.: 42.7852/ 2.1	Gezeichnet: Dri/Bt	Datum: 28.04.2023	Geprüft: Behr	Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Dillingen a.d. Donau
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_8		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

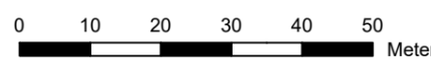


Planfeststellungsbehörde

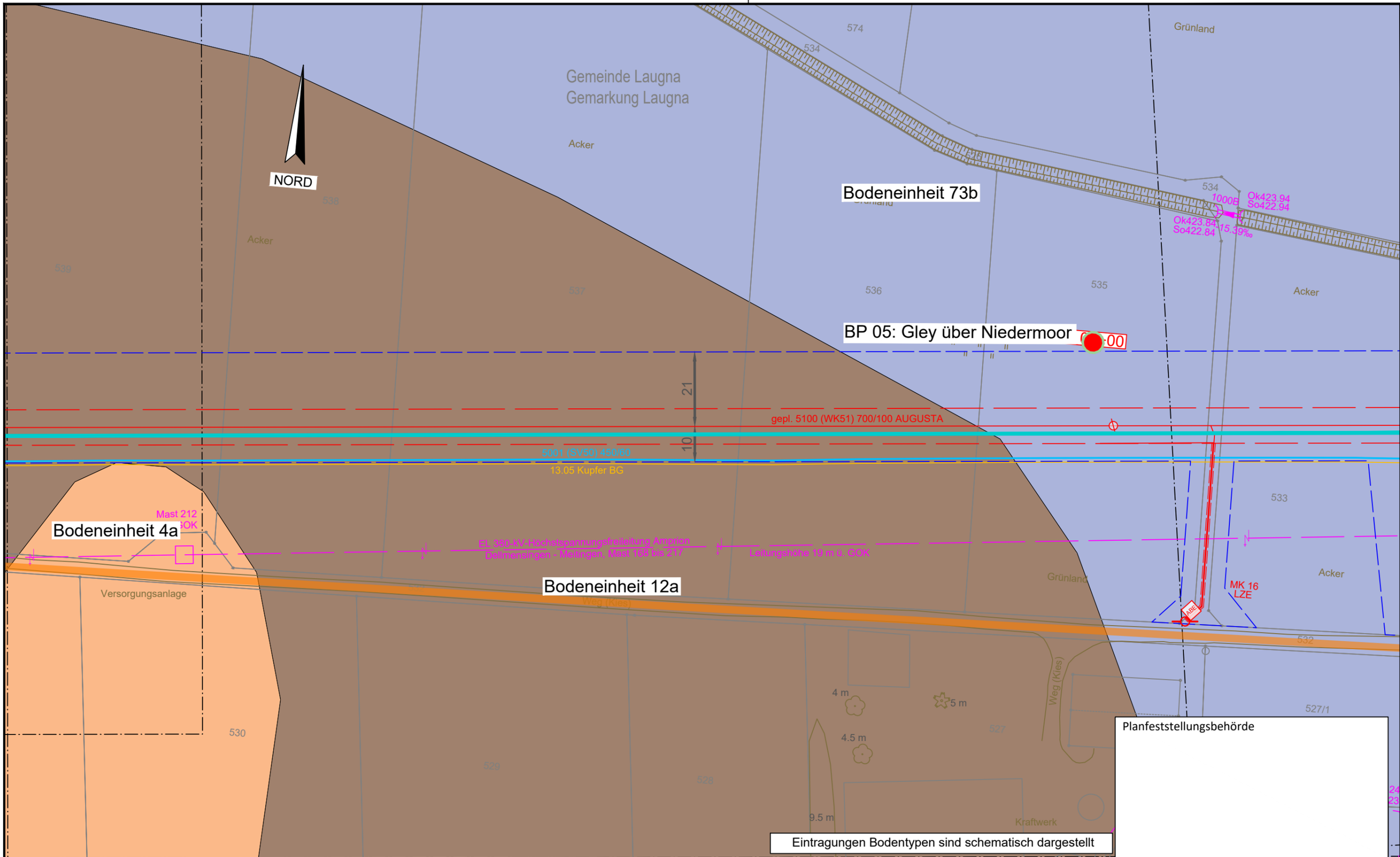
Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

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	— (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)		 Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.		Datum		Name	
Änderung		Datum		Name	
Erstellt		Datum		Name	
Geprüft		Datum		Name	
Freigegeben		Datum		Name	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Planname		Blatt-Nr.	
WK5100_GP_TP_TG_9		WK5100_GP_TP_TG_9		WK5100_GP_TP_TG_9	



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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

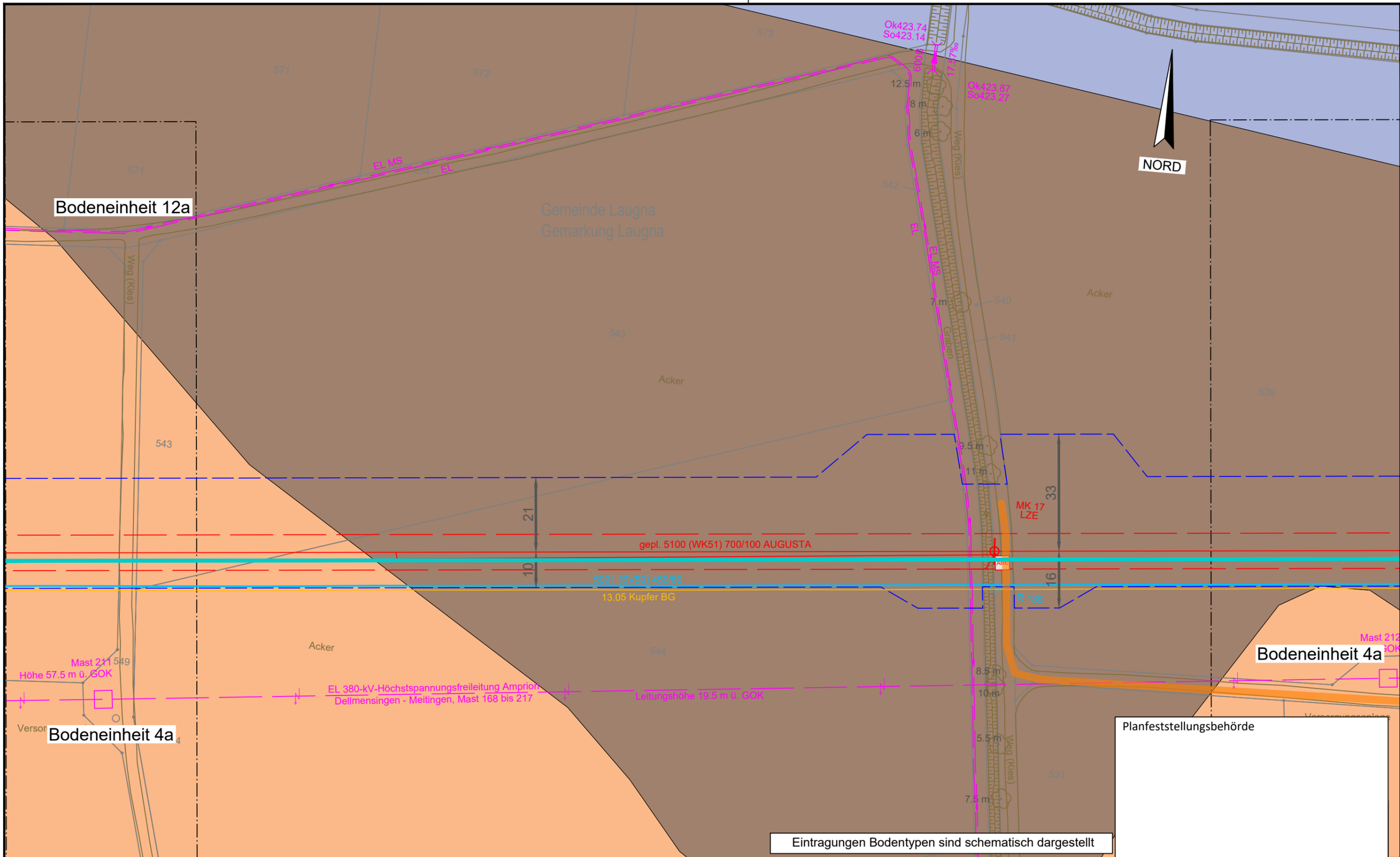
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
 Bodenschutzkonzept

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

im Auftrag der bayernets energie transport systeme

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_10		



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

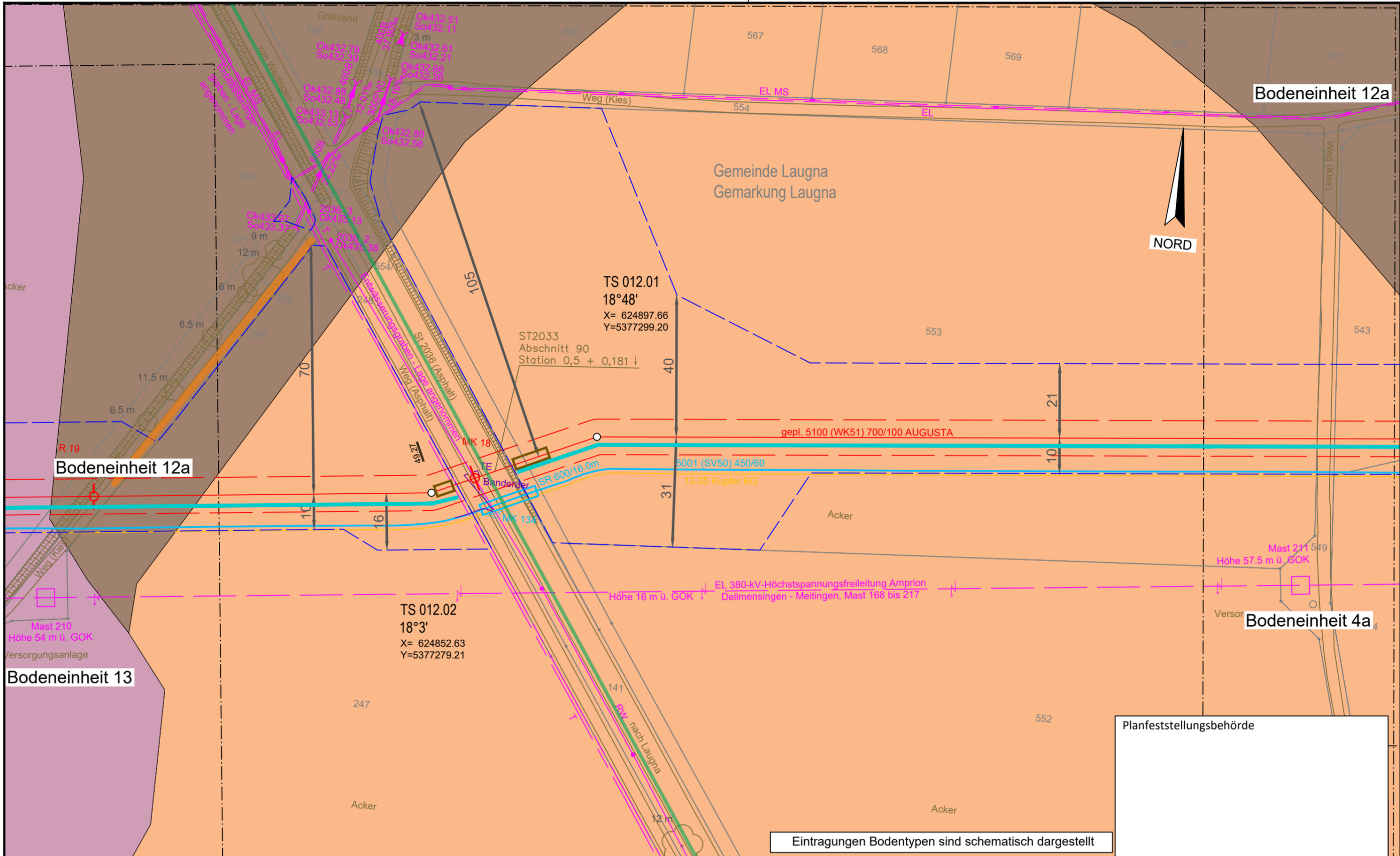
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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 energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
		Landkreis: Dillingen a.d. Donau			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
					1 : 1.000
					Revision
					0
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_11

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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	— (dashed 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 Baubewachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
		Freigegeben			1 : 1.000
			Blatt-Nr.		
			WK5100_GP_TP_TG_12		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Gemeinde Laugna
Gemarkung Laugna

BP 06: Kolluvisol über Braunerde

km 04+00

Bodeneinheit 12a

Bodeneinheit 13

Bodeneinheit 4a

Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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_230426-WPG
Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt

Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
Bodenschutzkonzept

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

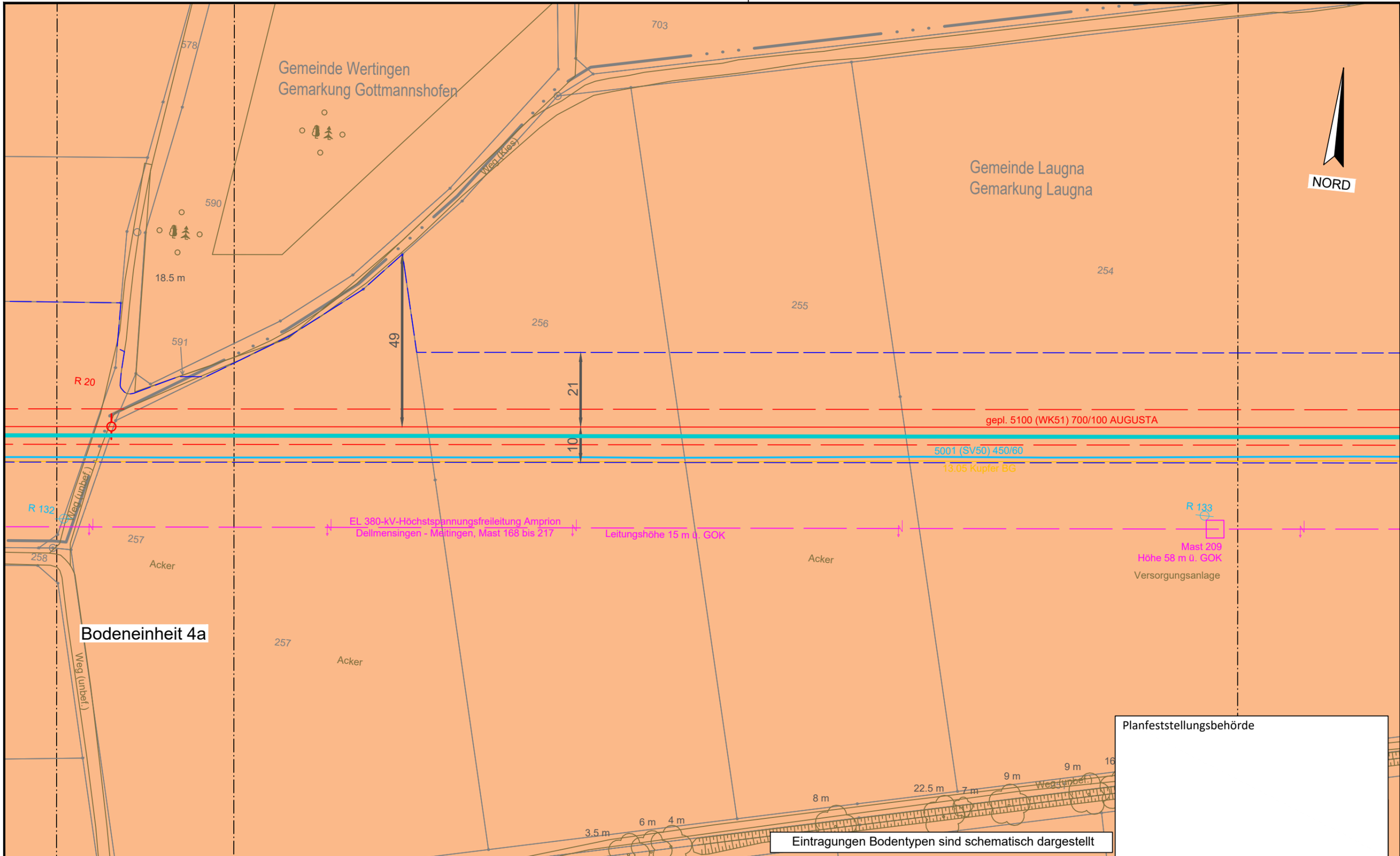
im Auftrag der
bayernets
energietransport systeme

Datum:	28.04.2023	Geprüft:	Behr	Bundesland:	Bayern	Regierungsbezirk:	Schwaben	Landkreis:	Dillingen a.d. Donau
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision		
			Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0	
			Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG	Planname	Blatt-Nr.		
			Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG	13		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

E:\Daten\7800-7899\7852\6_Geotechnik\Gutachten\Strecke\Geotechnik\Bodenschutz\Planfeststellung\7852_Anl.2.1_LP.dwg
Anschluss-Blatt-Nr.: 14
Anschlussfenster: 13

Anschluss-Blatt-Nr.: 12



Bodeneinheit 4a

gepl. 5100 (WK51) 700/100 AUGUSTA

5001 (SV50) 450/60
 13.05 Kupfer BG

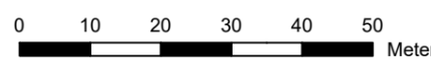
EL 380-kV-Höchstspannungsfreileitung Amprion
 Dellmensingen - Meitingen, Mast 168 bis 217
 Leitungshöhe 15 m ü. GOK

Mast 209
 Höhe 58 m ü. GOK
 Versorgungsanlage

Planfeststellungsbehörde

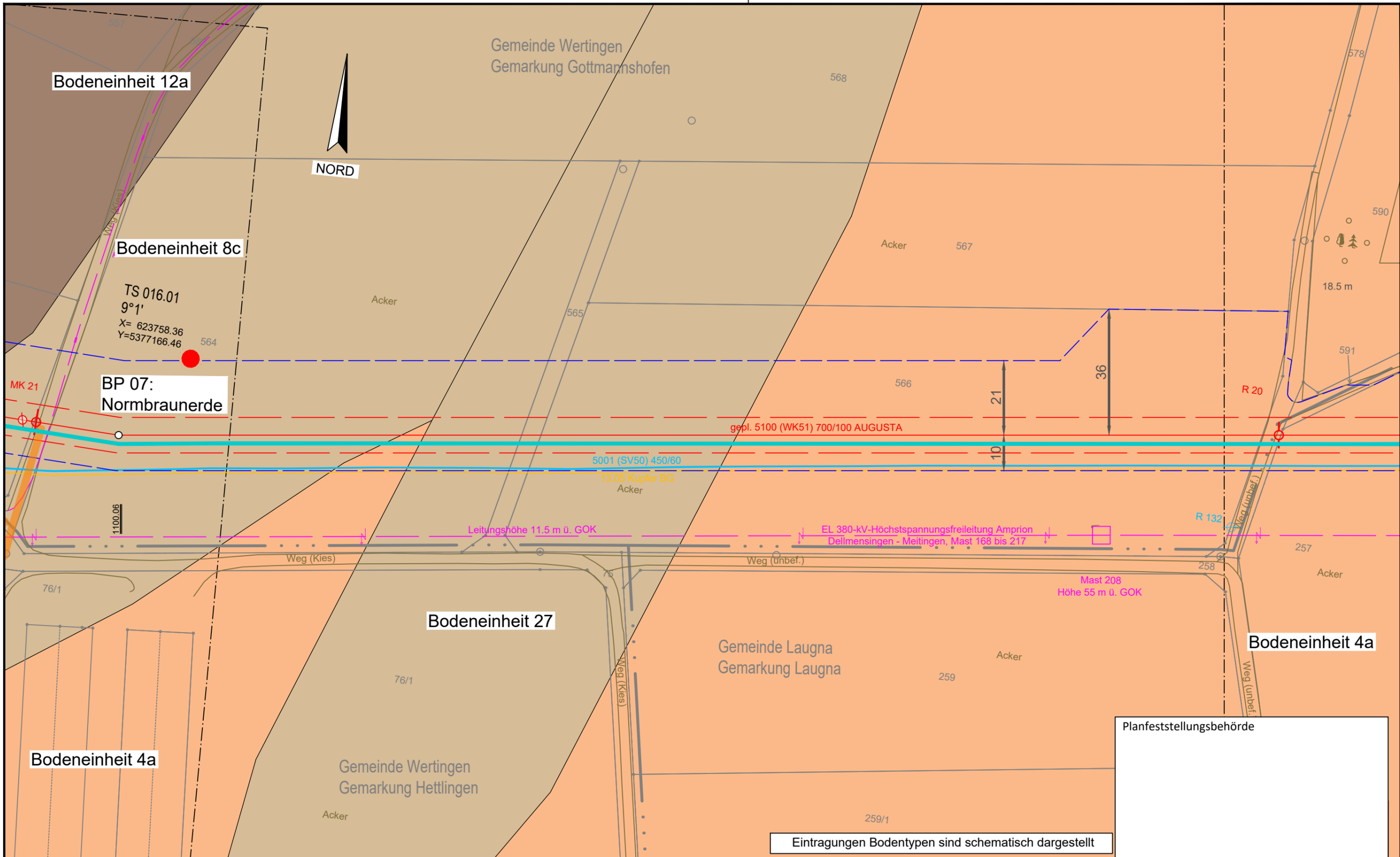
Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

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	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Datum: 28.04.2023 Gezeichnet: Dri/Bt Geprüft: Behr		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023 Name: Döring; Hahn / WPG Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 0		im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
1 28.04.2023 Erstellung		31.03.2023 Döring; Hahn / WPG		DIN A3 1 : 1.000 0	
2 31.03.2023 Geprüft		31.03.2023 Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr.	
3 Freigegeben				WK5100_GP_TP_TG_14	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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)

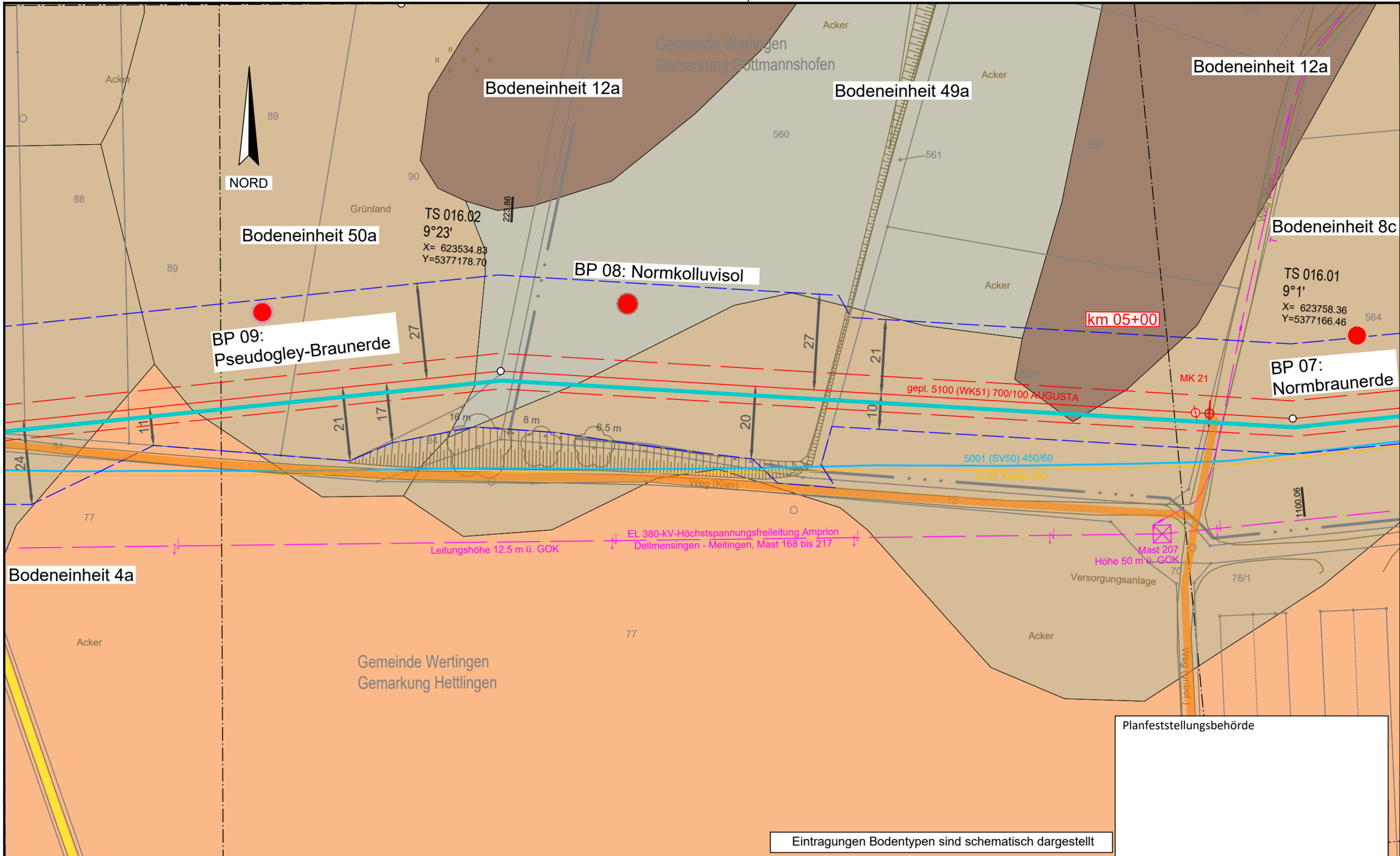
Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
 Bodenschutzkonzept

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

Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr
 Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG		15

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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)		
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)

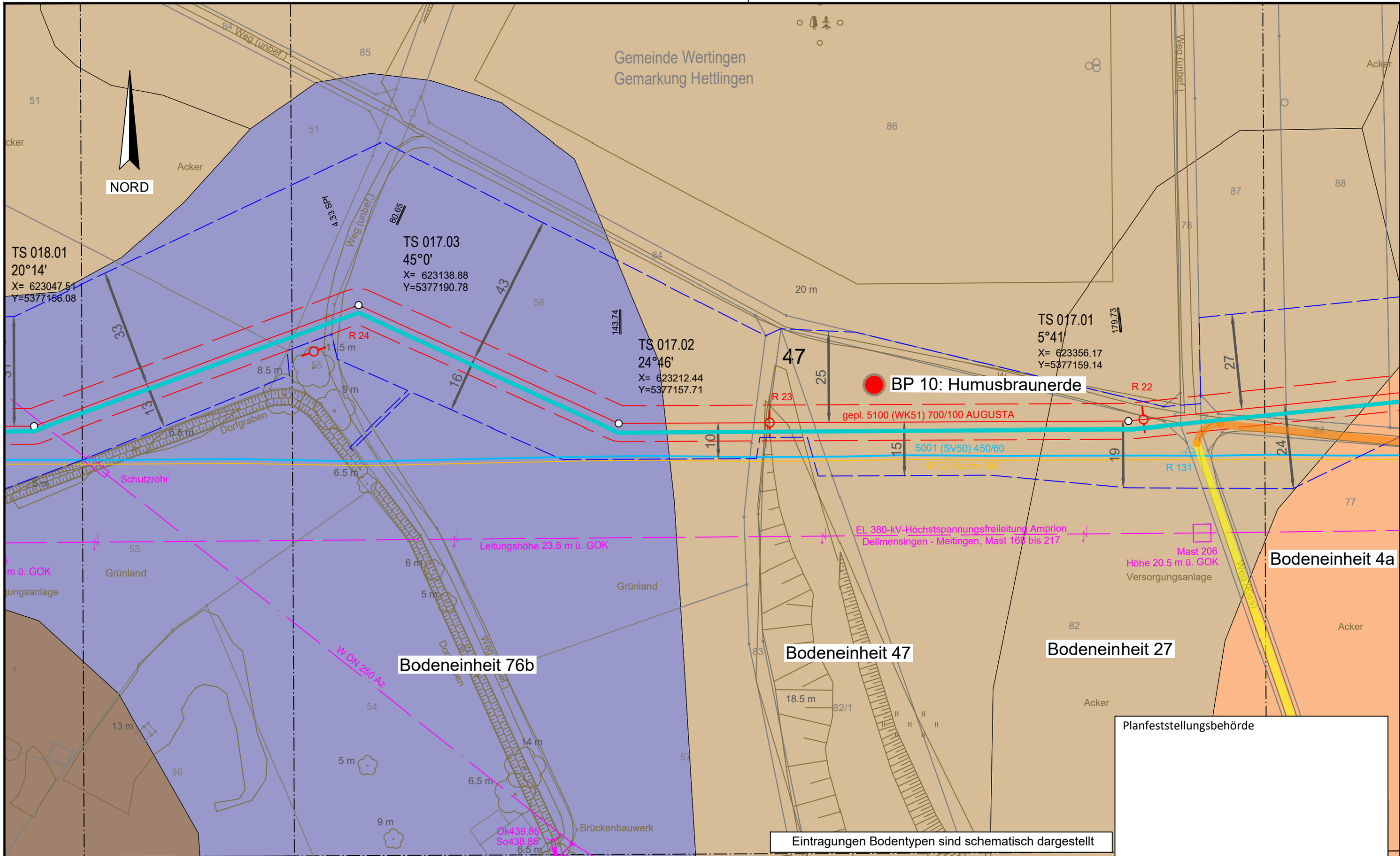
Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
 Bodenschutzkonzept

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

Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_16		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

Planfeststellungsbehörde

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

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (solid)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dashed)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (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)

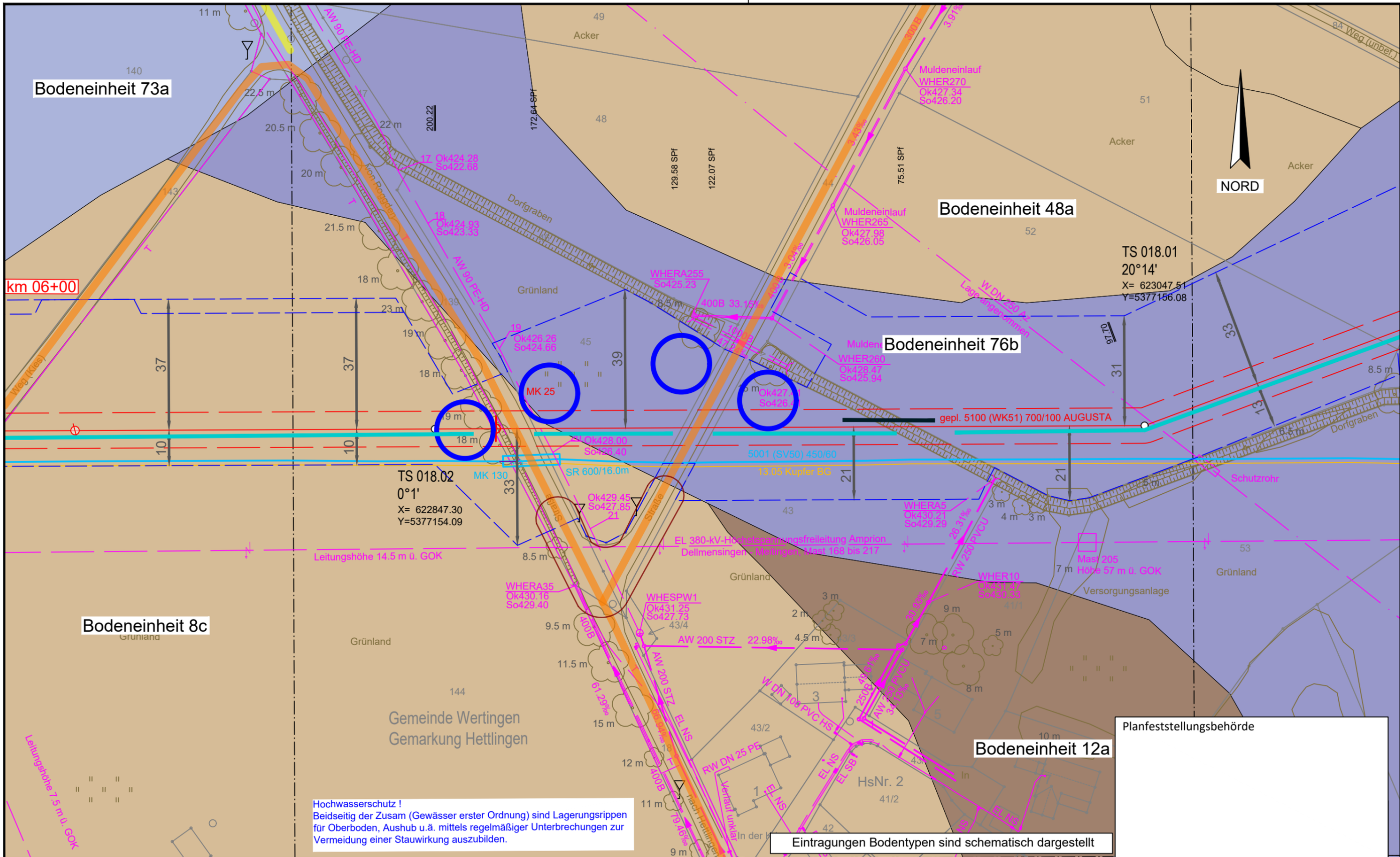
Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
 Bodenschutzkonzept

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

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der
bayernets
 energie transport systeme

Plan Nr.:	42.7852/ 2.1	Gezeichnet:	Dri/Bt				
Datum:	28.04.2023	Geprüft:	Behr				
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG		17

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



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

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

Planfeststellungsbehörde

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der
bayernets
 energie transport systeme

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	□ (dashed 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)

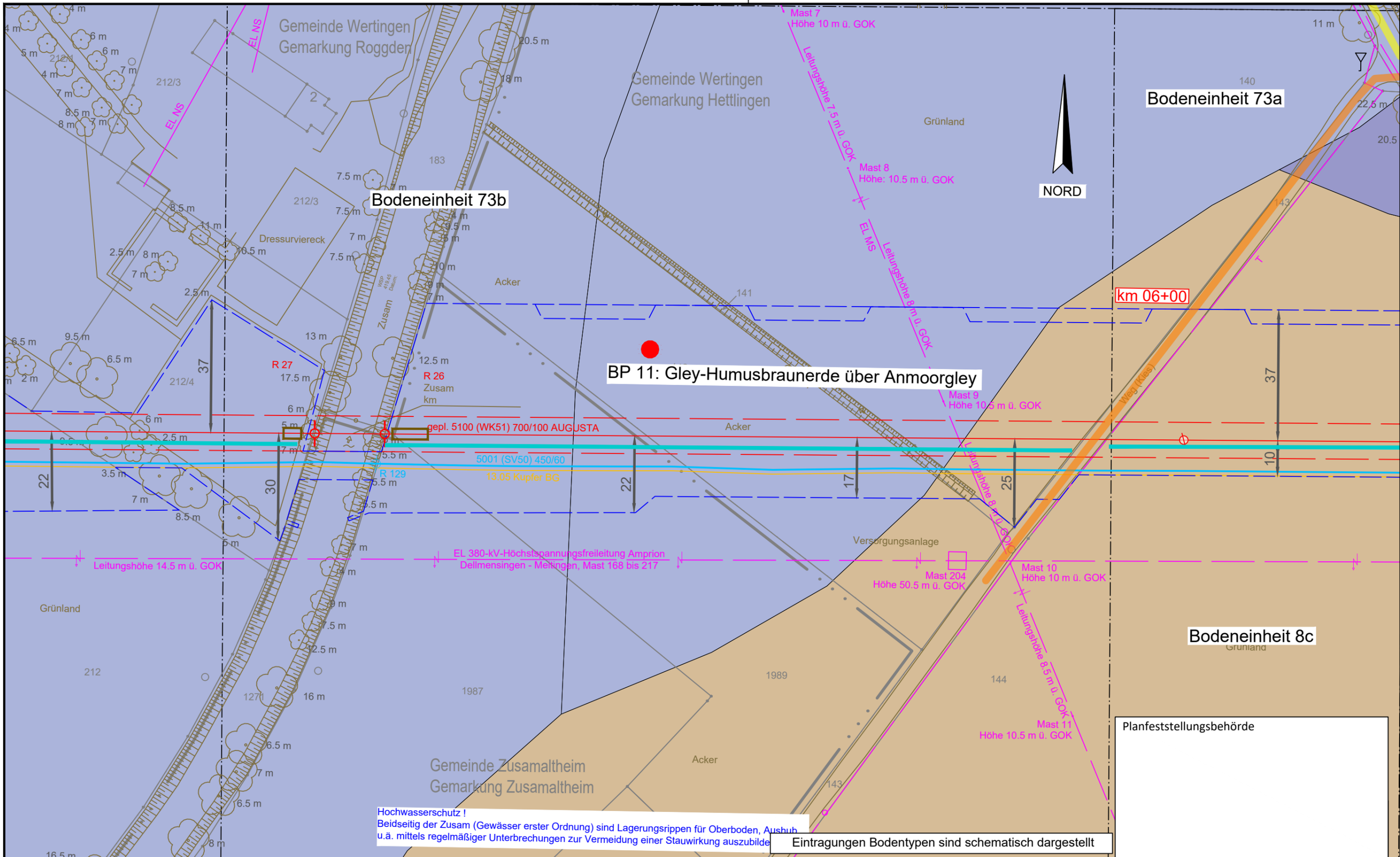
Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
 Bodenschutzkonzept

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

Plan Nr.: 42.7852/ 2.1	Gezeichnet: Dri/Bt	Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Dillingen a.d. Donau
Datum: 28.04.2023	Geprüft: Behr	Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name
			31.03.2023	Thiele / WPG
		Freigegeben		

Format	Maßstab	Revision
DIN A3	1 : 1.000	0
Blatt-Nr.	Planname	
WK5100_GP_TP_TG_18		

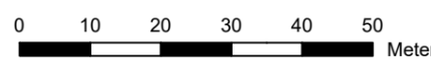
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



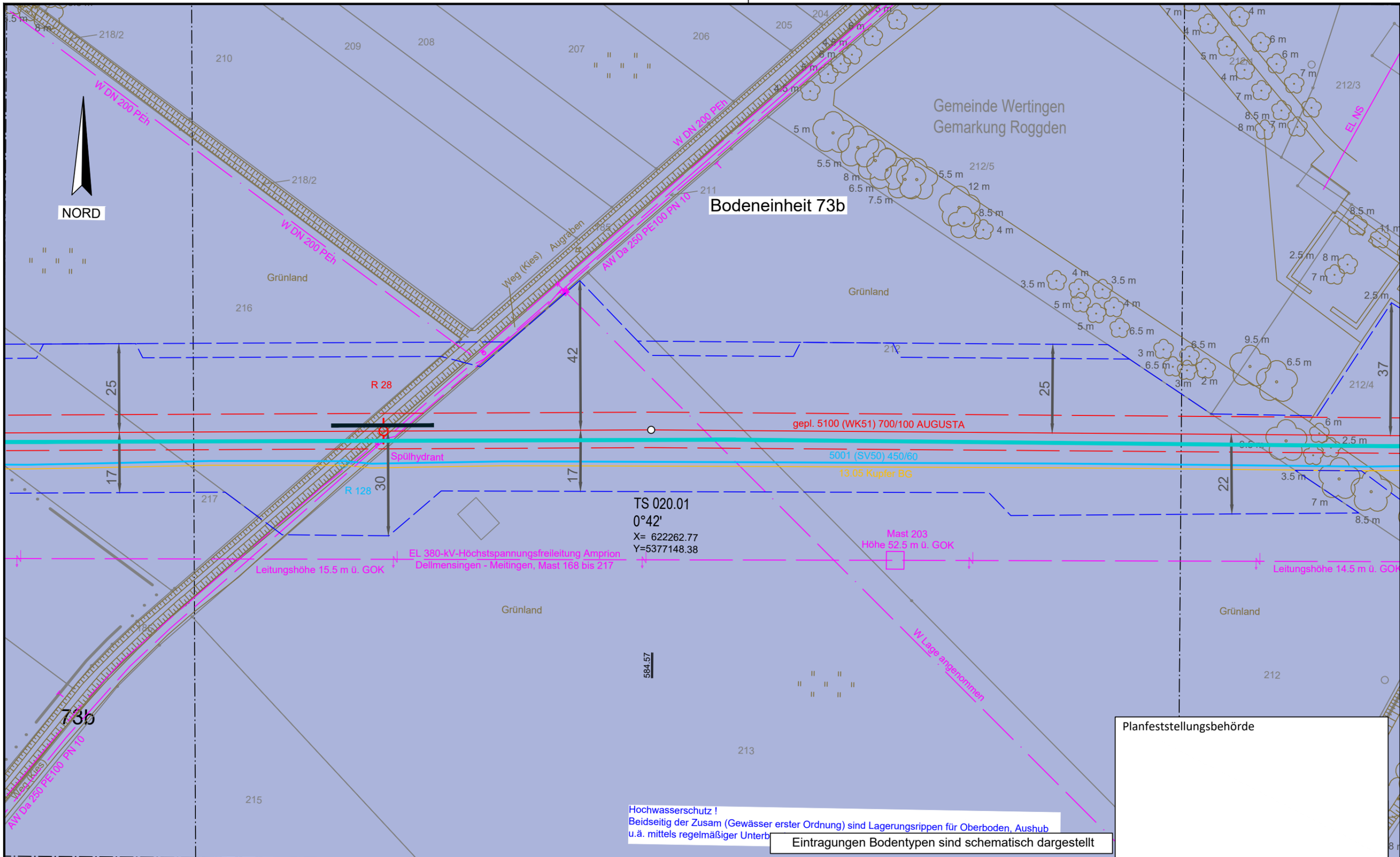
Hochwasserschutz !
 Beidseitig der Zusam (Gewässer erster Ordnung) sind Lagerungsrippen für Oberboden, Aushub u.ä. mittels regelmäßiger Unterbrechungen zur Vermeidung einer Stauwirkung auszubilden

Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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	— (dashed 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 (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50 Meter		Erstellt		Format: DIN A3	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Geprüft		Maßstab: 1 : 1.000	
Freigegeben		31.03.2023		Revision: 0	
Blatt-Nr.: 19		Thiele / WPG		Planname: WK5100_GP_TP_TG_19	



Planfeststellungsbehörde

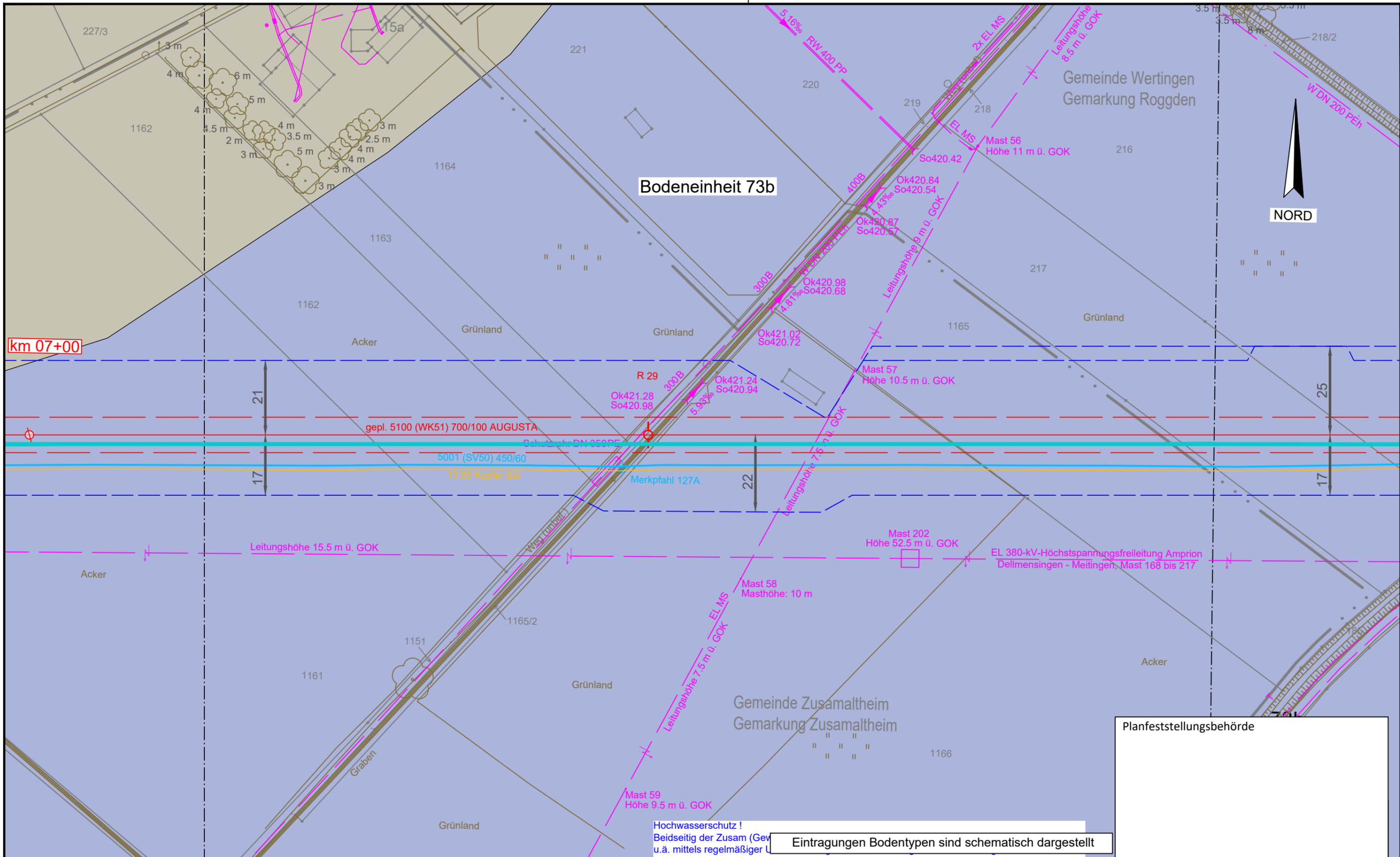
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (solid)	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)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.	Datum	Änderung		Datum	Name
				31.03.2023	Döring; Hahn / WPG
				31.03.2023	Thiele / WPG
				Format	
				Maßstab	
				Revision	
				0	
				Planname	
				Blatt-Nr.	
				WK5100_GP_TP_TG_20	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Bodeneinheit 73b

NORD

km 07+00

Hochwasserschutz !
 Beidseitig der Zusam (Gev...
 u.ä. mittels regelmäßiger U...
 Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

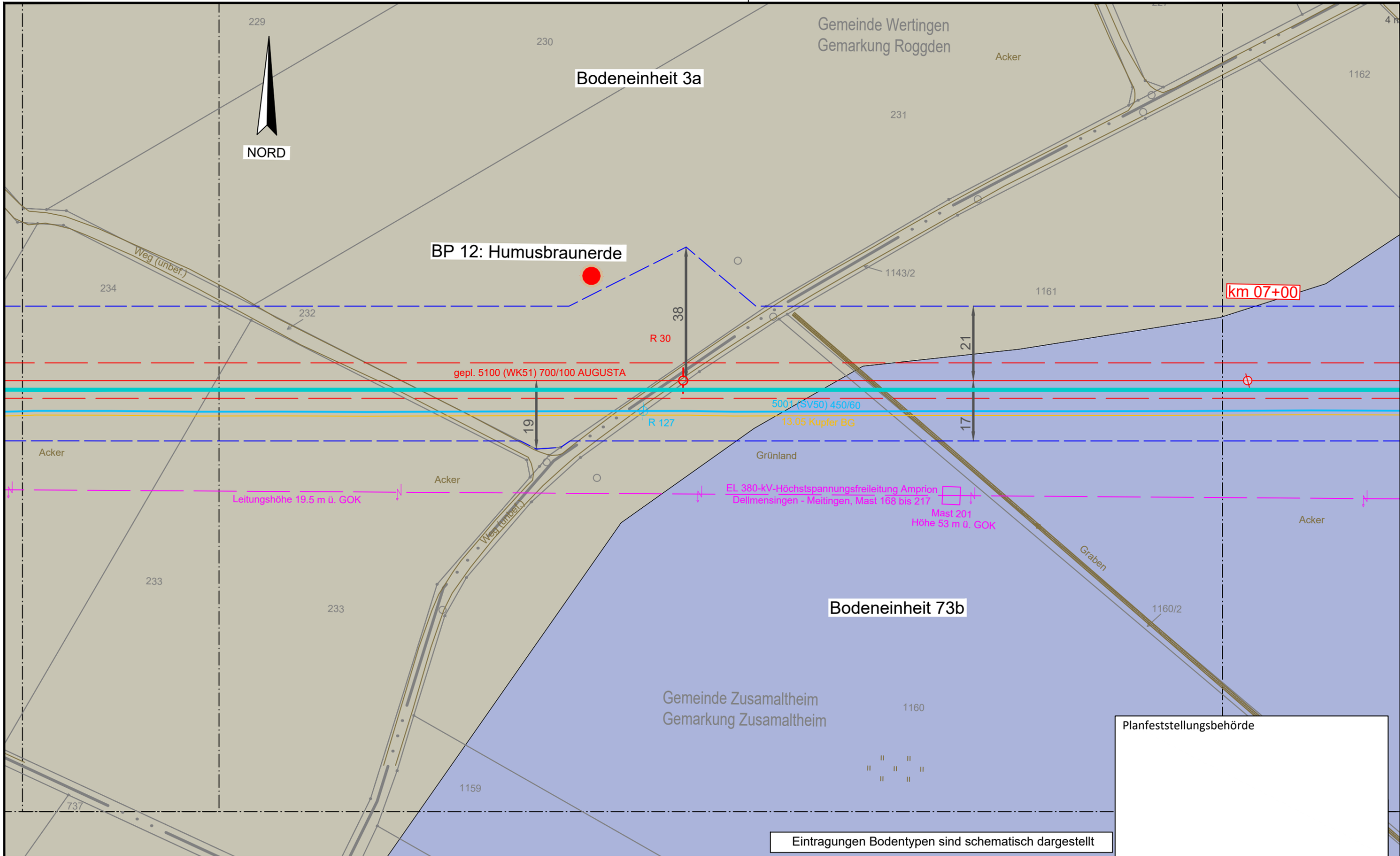
Planfeststellungsbehörde

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			

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 	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.		Datum		Name	
Änderung		Datum		Name	
0		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
10		31.03.2023		Thiele / WPG	
20		Freigegeben		Planname	
30		WK5100_GP_TP_TG_21		Blatt-Nr.	
40		© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		0	
50				1 : 1.000	



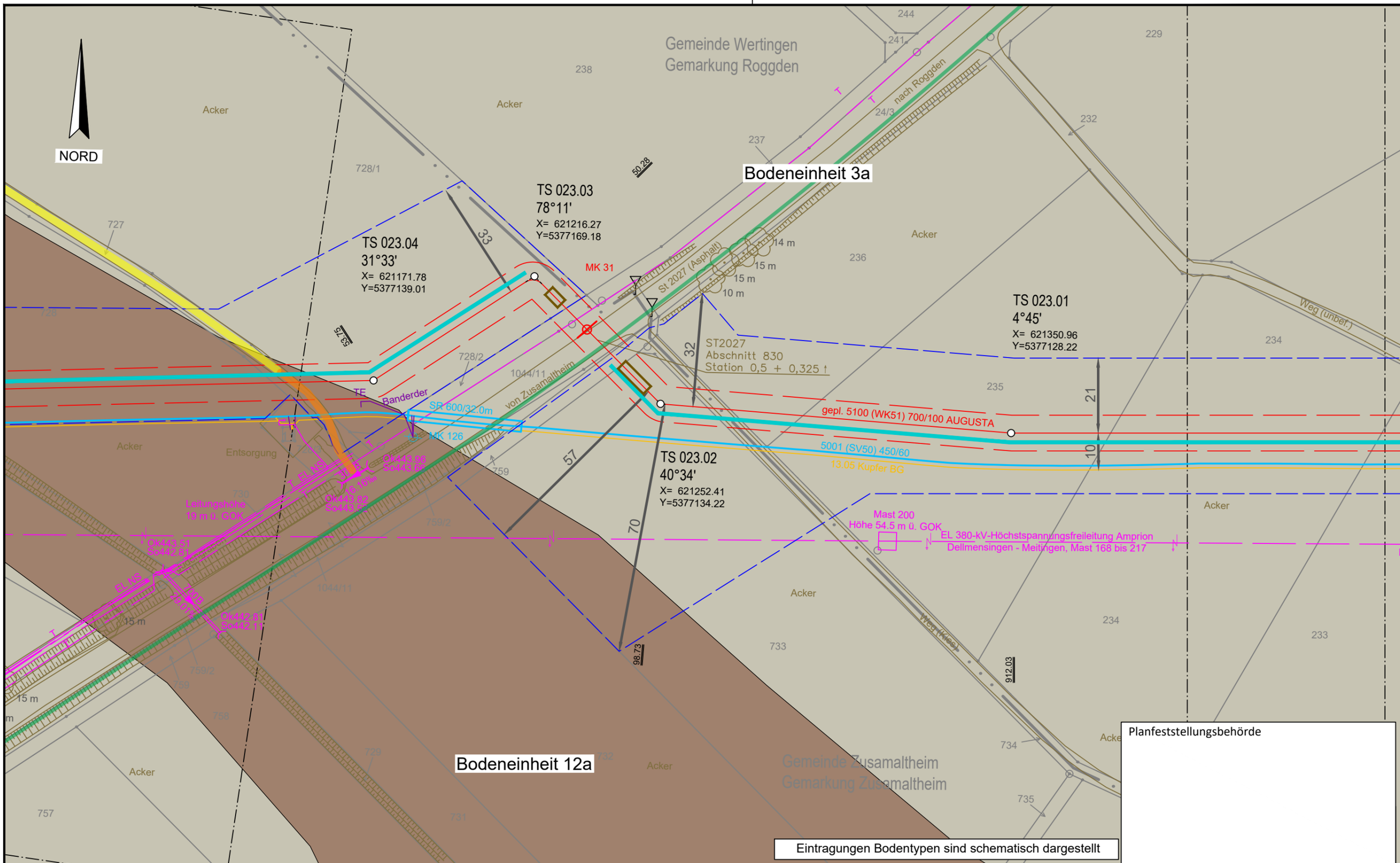
Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

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)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.		Änderung		Datum	
0		10		20	
30		40		50	
Meter		Erstellt		31.03.2023	
Geprüft		31.03.2023		Thiele / WPG	
Freigegeben		Name		Format	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		WK5100_GP_TP_TG_22		Maßstab	
1 : 1.000		Revision		Blatt-Nr.	
0		22		22	



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

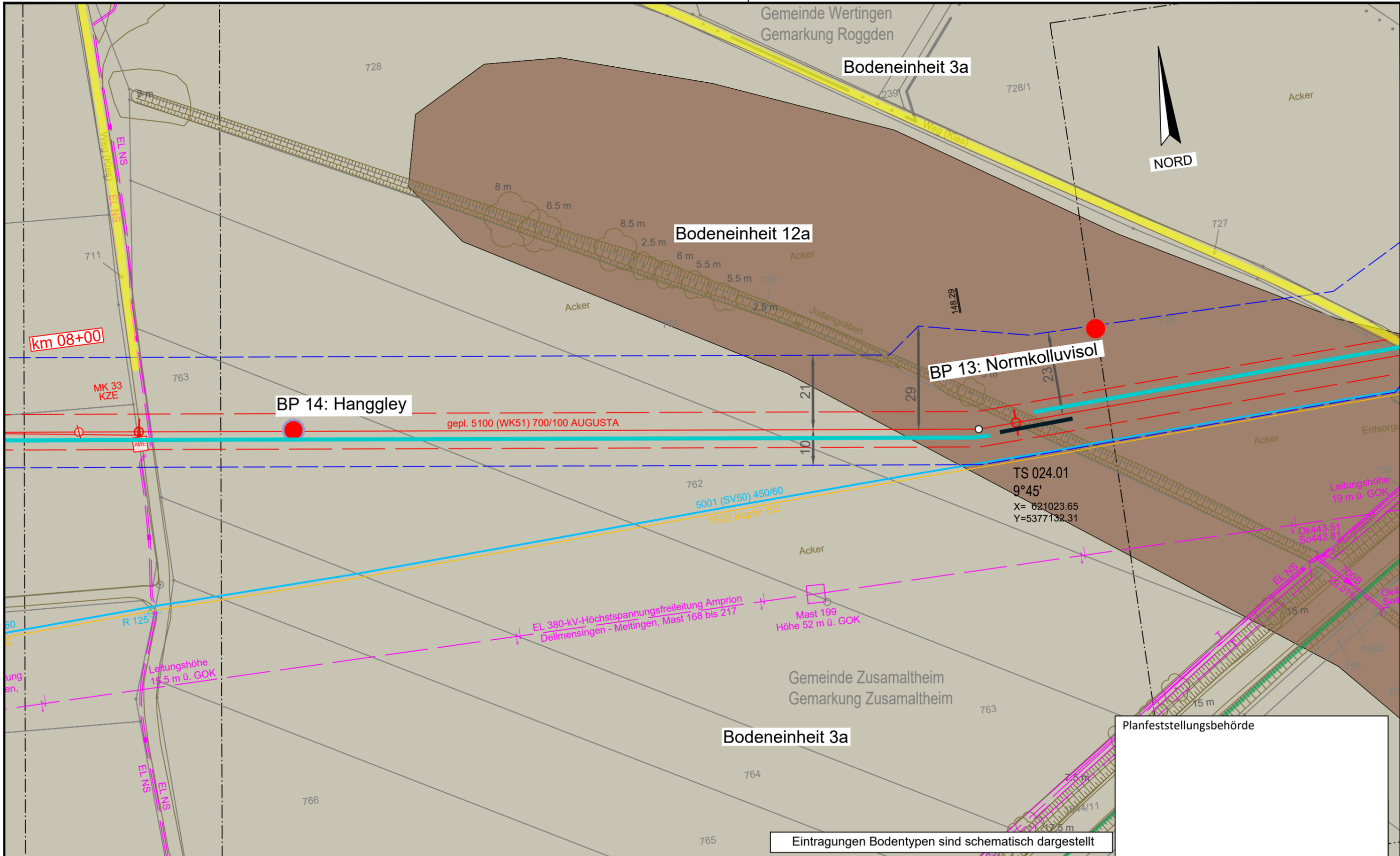
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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

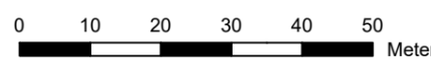
DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
		Landkreis: Dillingen a.d. Donau			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
		Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
		Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
		Freigegeben			1 : 1.000
			Revision		
			0		
				Blatt-Nr.	
				WK5100_GP_TP_TG_23	

© 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_230426-WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

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

Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
 Bodenschutzkonzept

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

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_24		

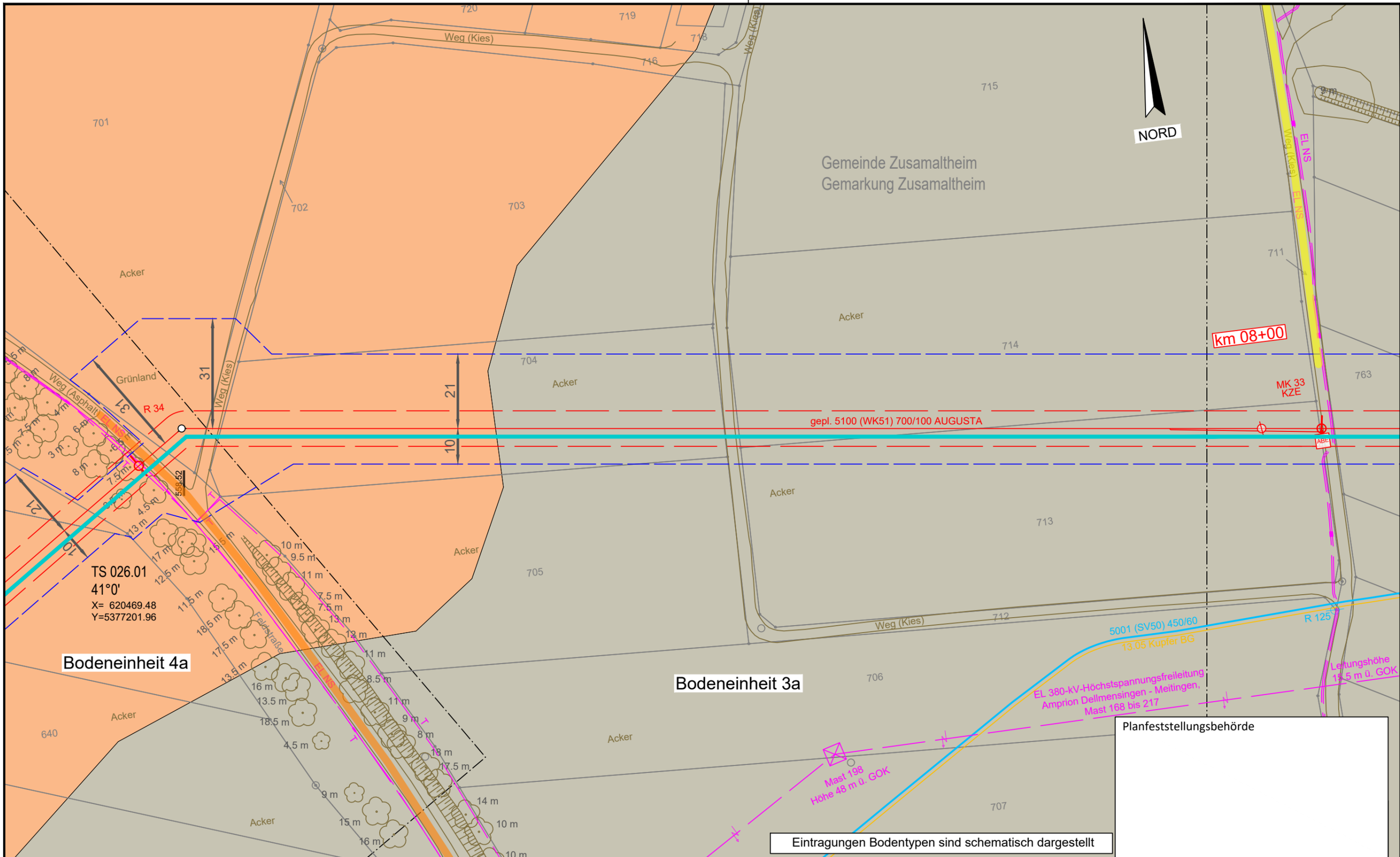
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Ingenieurbüro Weishaupt (bW)
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der
bayernets
 energie transport systeme

Planfeststellungsbehörde

Blatt-Nr.: 24



TS 026.01
 41°0'
 X= 620469.48
 Y=5377201.96

Bodeneinheit 4a

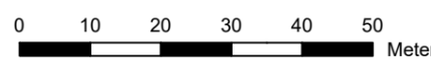
Bodeneinheit 3a

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

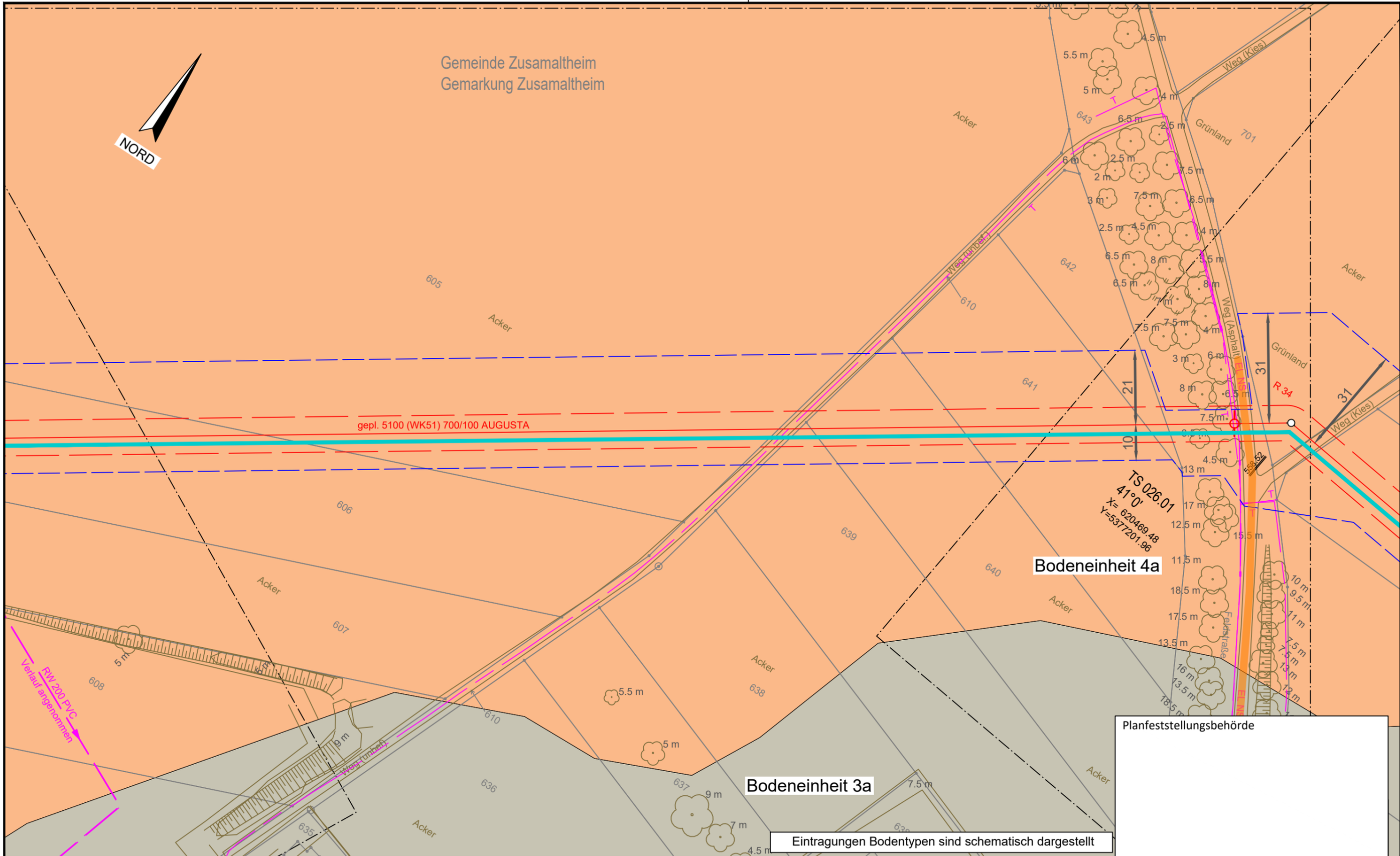
Planfeststellungsbehörde

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	— (dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



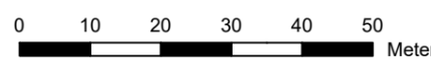
DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum: 31.03.2023		Name: Thiele / WPG	
Erstellt		Datum: 31.03.2023		Name: Thiele / WPG	
Geprüft		Datum: 31.03.2023		Name: Thiele / WPG	
Freigegeben		Datum: 31.03.2023		Name: Thiele / WPG	
Format: DIN A3		Maßstab: 1 : 1.000		Revision: 0	
Planname: WK5100_GP_TP_TG_25		Blatt-Nr.: 25		Blatt-Nr.: 25	



Planfeststellungsbehörde

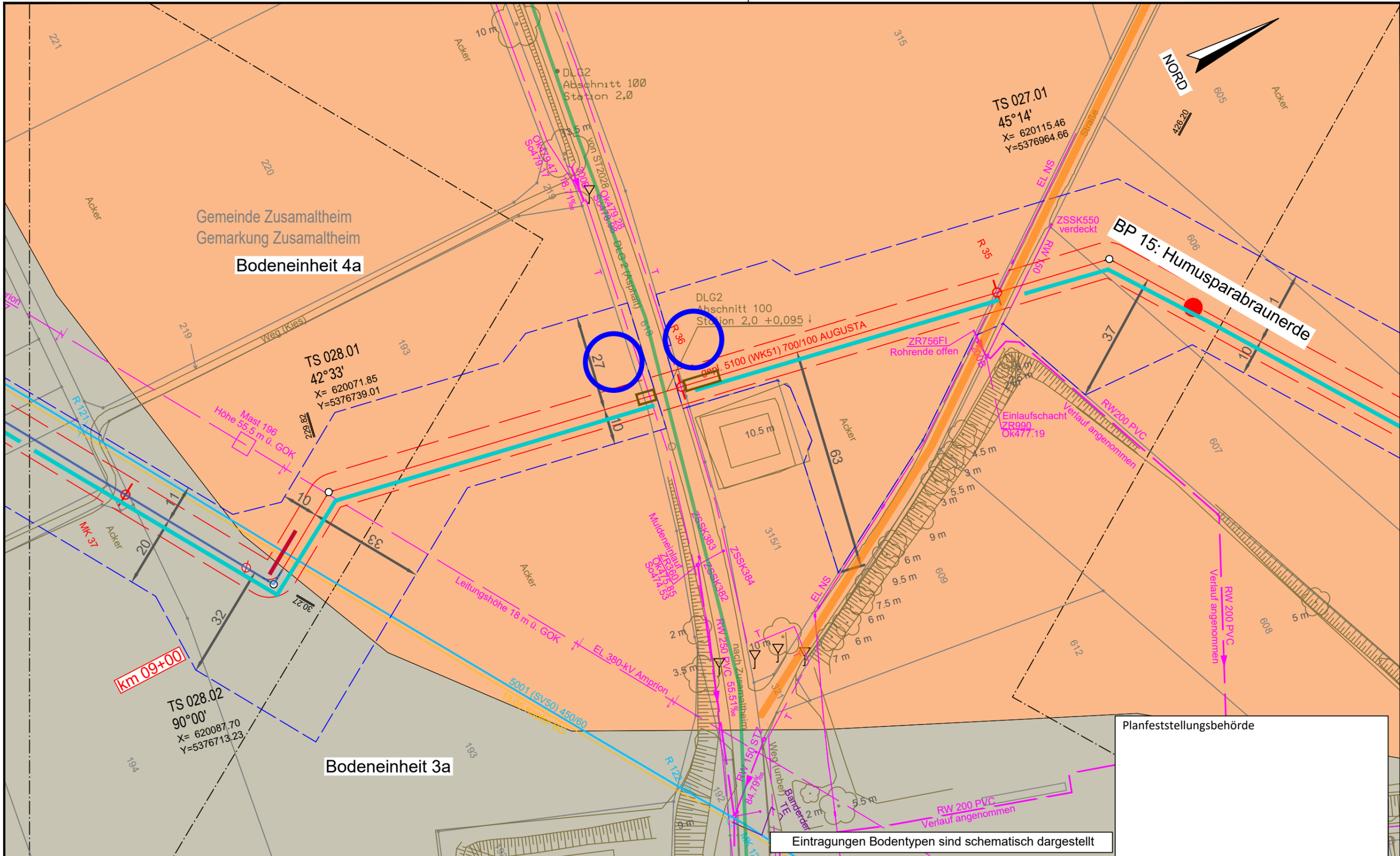
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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	
Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Datum: 28.04.2023		Gezeichnet: Dri/Bt Geprüft: Behr		im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben		Landkreis: Dillingen a.d. Donau	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
		Freigegeben			1 : 1.000
				Revision	0
				Planname	Blatt-Nr.
				WK5100_GP_TP_TG_26	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

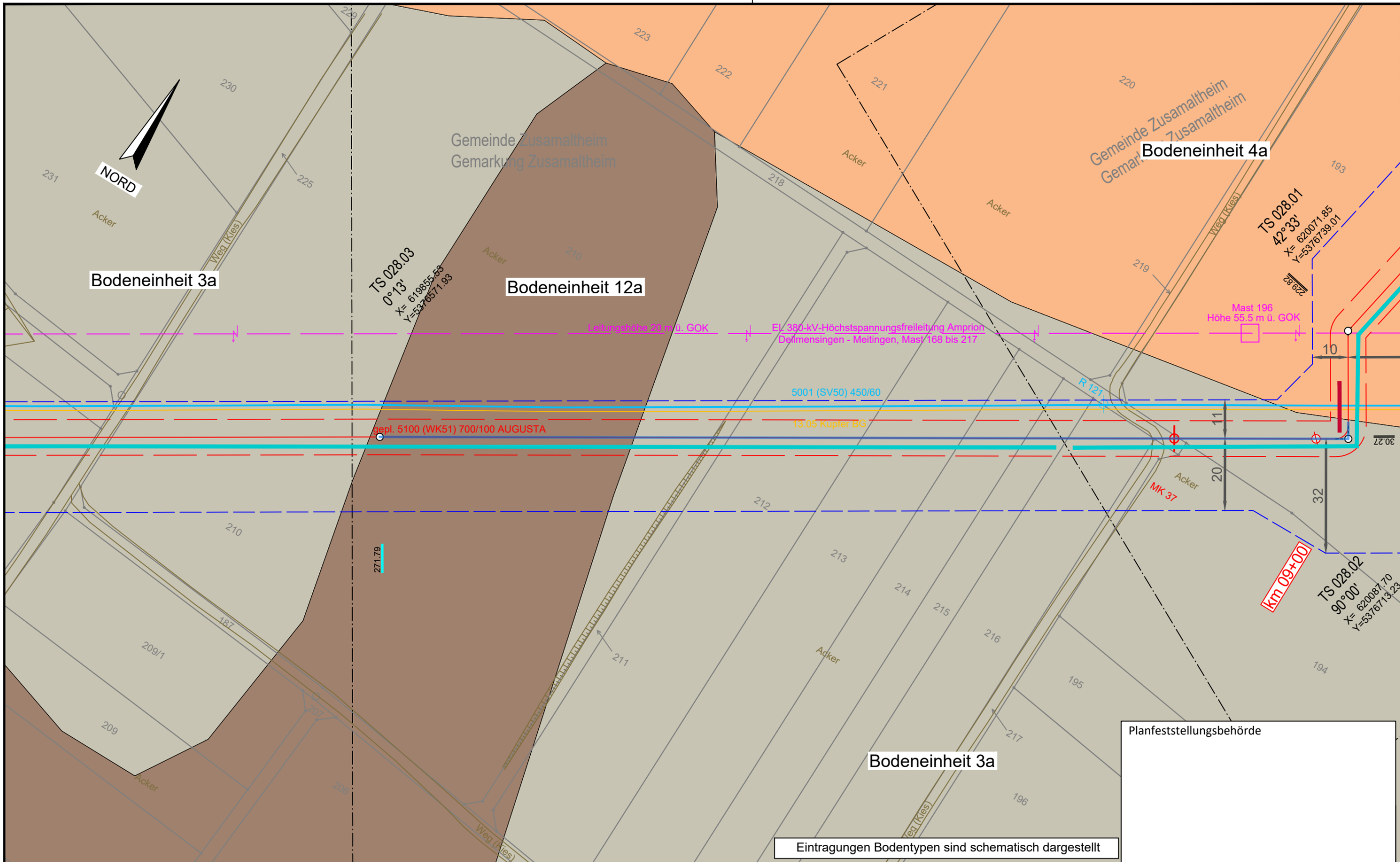
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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	— (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)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Datum: 28.04.2023		Gezeichnet: Dri/Bt Geprüft: Behr Freigegeben:		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d.Donau		Datum: 31.03.2023 Name: Döring; Hahn / WPG		Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 0	
Datum: 31.03.2023 Name: Thiele / WPG		Datum: 31.03.2023 Name: Thiele / WPG		Planname: WK5100_GP_TP_TG_27 Blatt-Nr.:	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

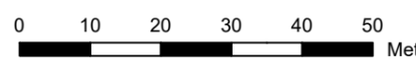


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

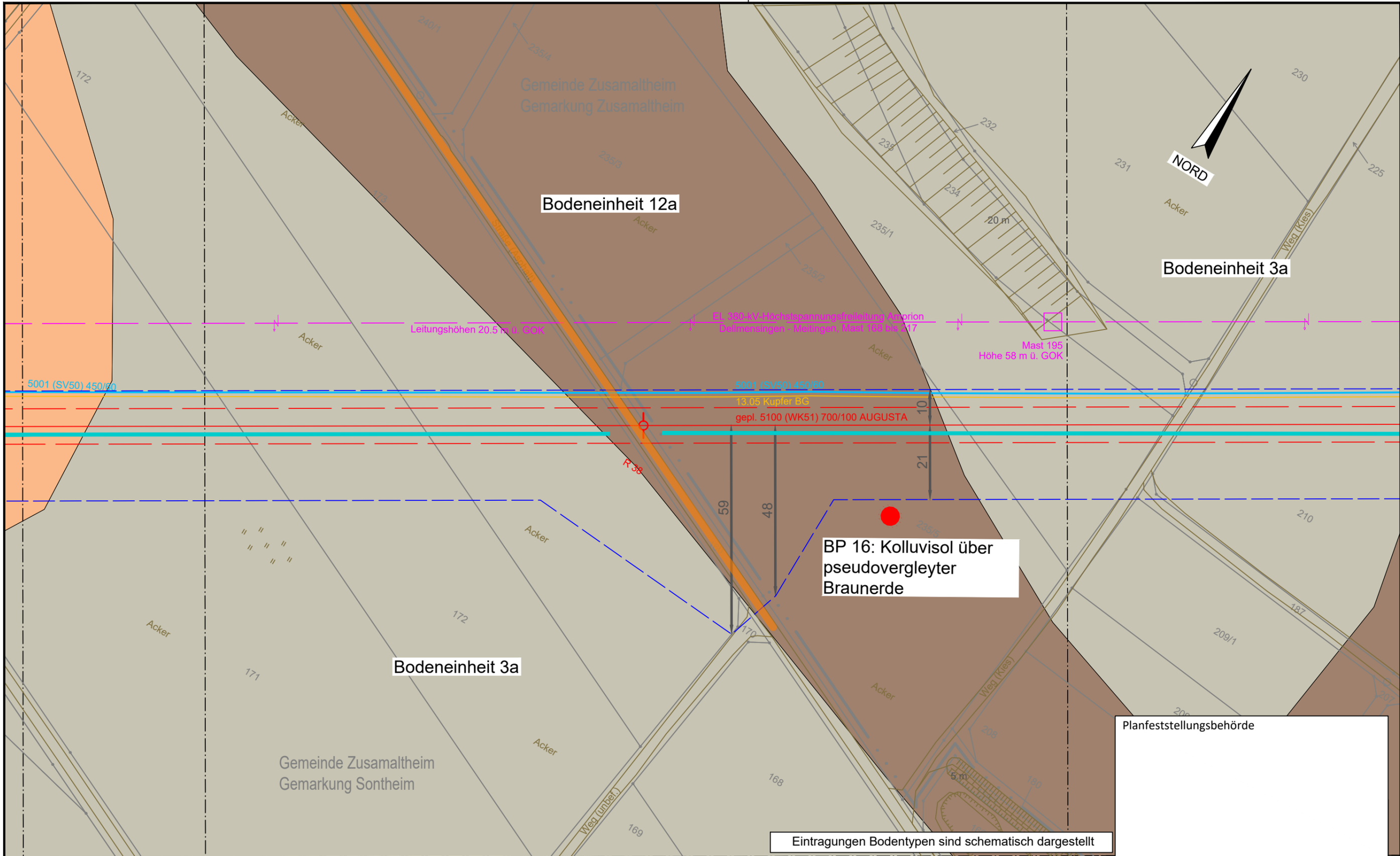
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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 energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.		Änderung		Format	
0		Erstellt		Maßstab	
1		31.03.2023		1 : 1.000	
2		Geprüft		Revision	
3		31.03.2023		0	
4		Freigegeben		Name	
5		Datum		Blatt-Nr.	
6		31.03.2023		WK5100_GP_TP_TG_28	
7		Freigegeben		Planname	
8		Datum		Blatt-Nr.	
9		31.03.2023		WK5100_GP_TP_TG_28	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

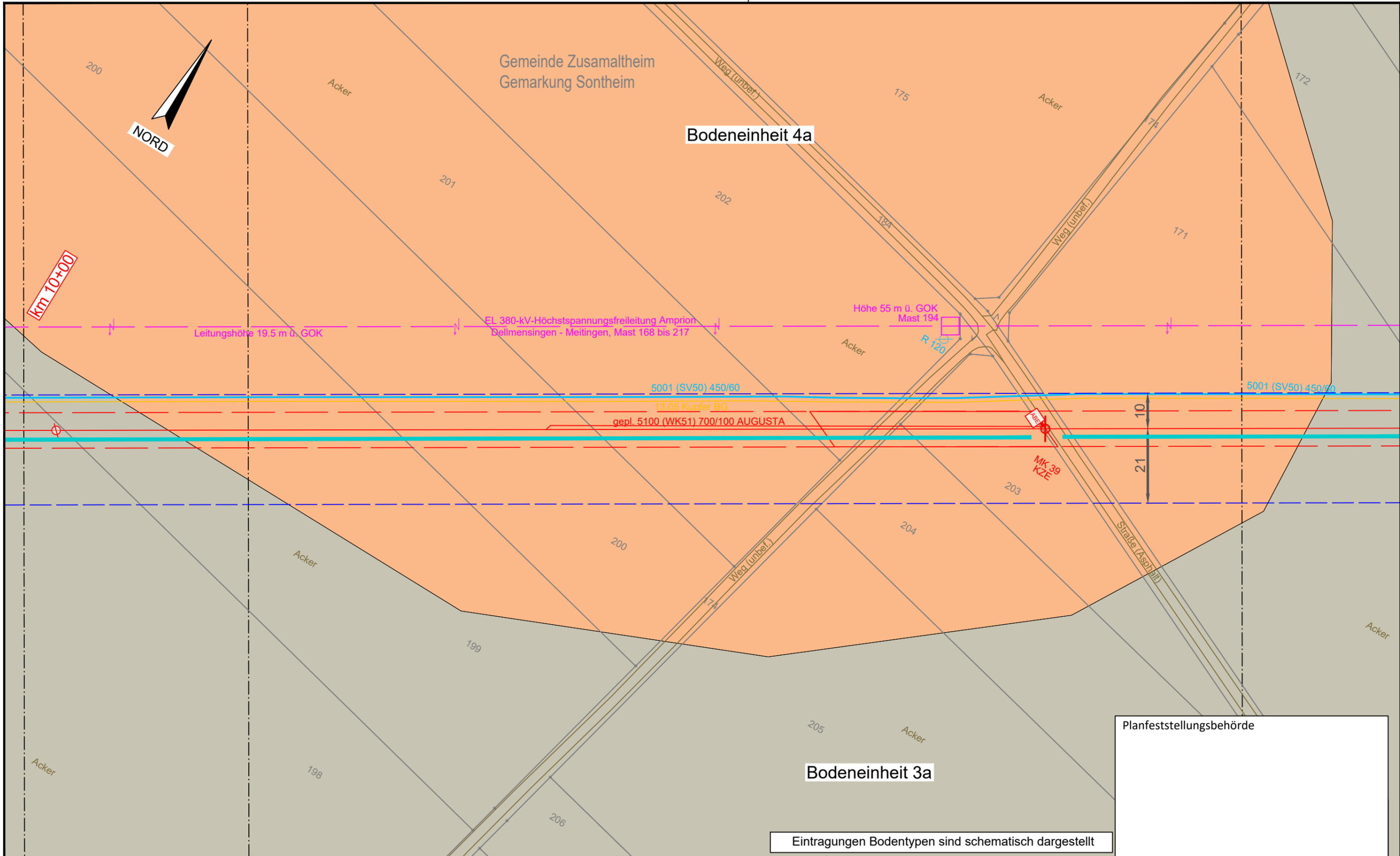
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · · · —	Gastransportleitung geplant	— (red) —	Schilderpfahl (SPf)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (grey) —	KKS-Anlagen geplant	— (red) —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown) —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□ (blue dashed)
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)		im Auftrag der	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.		Änderung		Datum	
0		Erstellt		31.03.2023	
1		Geprüft		31.03.2023	
2		Freigegeben		Thiele / WPG	
3		Format		DIN A3	
4		Maßstab		1 : 1.000	
5		Revision		0	
6		Planname		Blatt-Nr.	
7		WK5100_GP_TP_TG_29		Blatt-Nr.	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

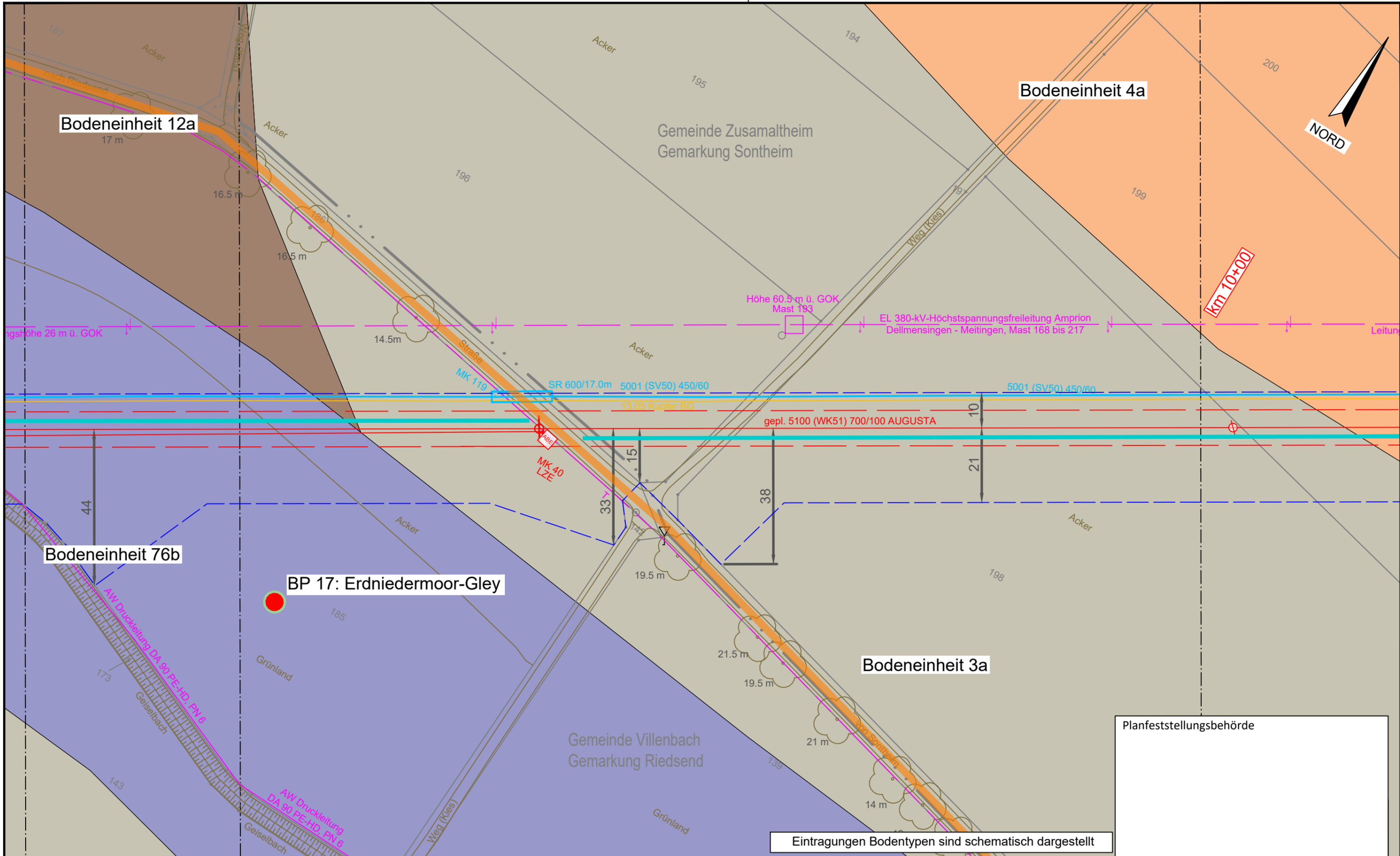
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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)		 Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.		Datum		Name	
Änderung		Datum		Name	
Erstellt		Datum		Name	
Geprüft		Datum		Name	
Freigegeben		Datum		Name	
Format		Maßstab		Revision	
DIN A3		1 : 1.000		0	
Planname		Blatt-Nr.		Blatt-Nr.	
WK5100_GP_TP_TG_30		WK5100_GP_TP_TG_30		WK5100_GP_TP_TG_30	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

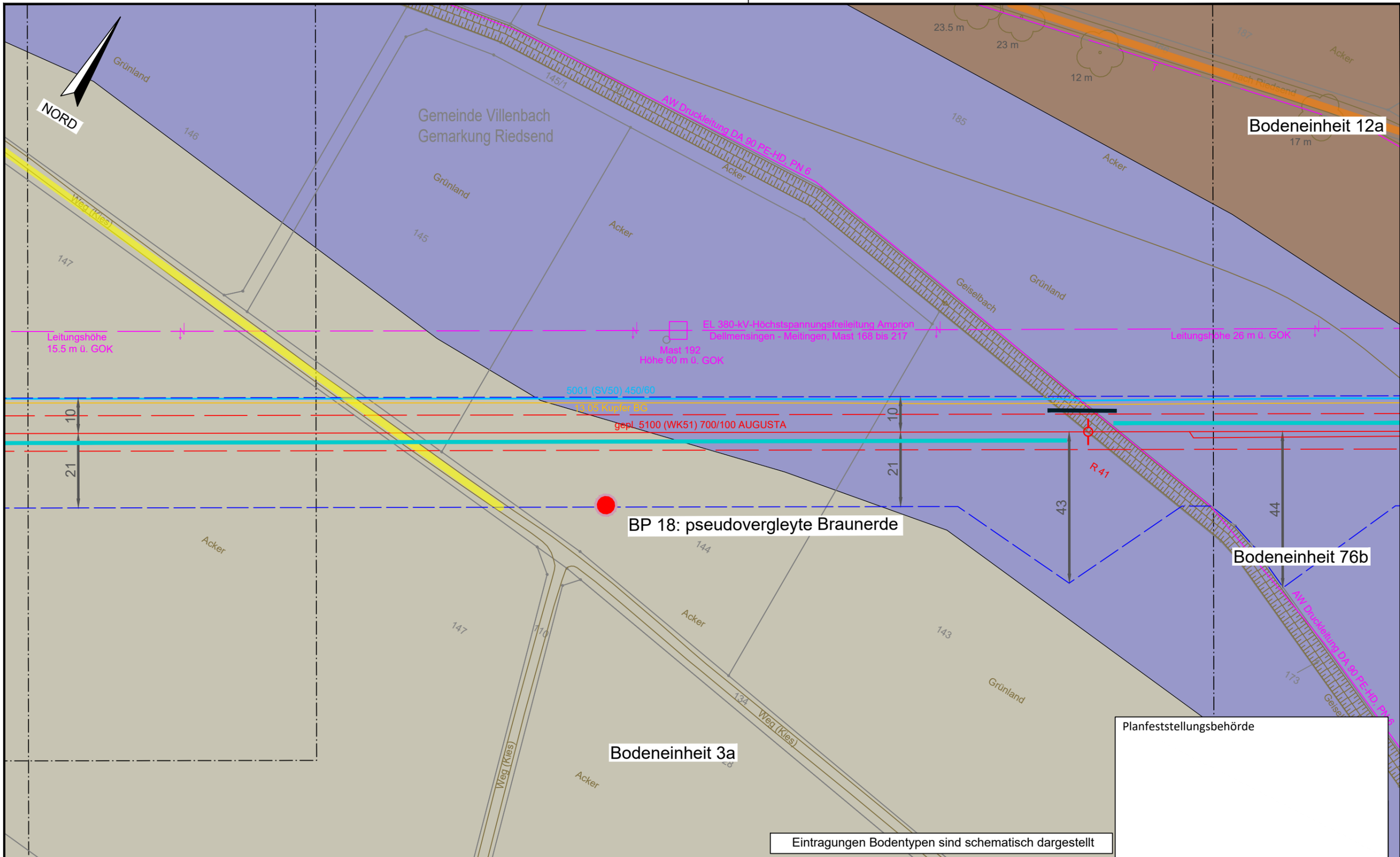
Planfeststellungsbehörde

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	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50 Meter		Erstellt 31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
		Geprüft 31.03.2023		Thiele / WPG	
		Freigegeben		Format: DIN A3	
				Maßstab: 1 : 1.000	
				Revision: 0	
				Planname: WK5100_GP_TP_TG_31	
				Blatt-Nr.:	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



BP 18: pseudovergleyte Braunerde

Bodeneinheit 12a

Bodeneinheit 76b

Bodeneinheit 3a

Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

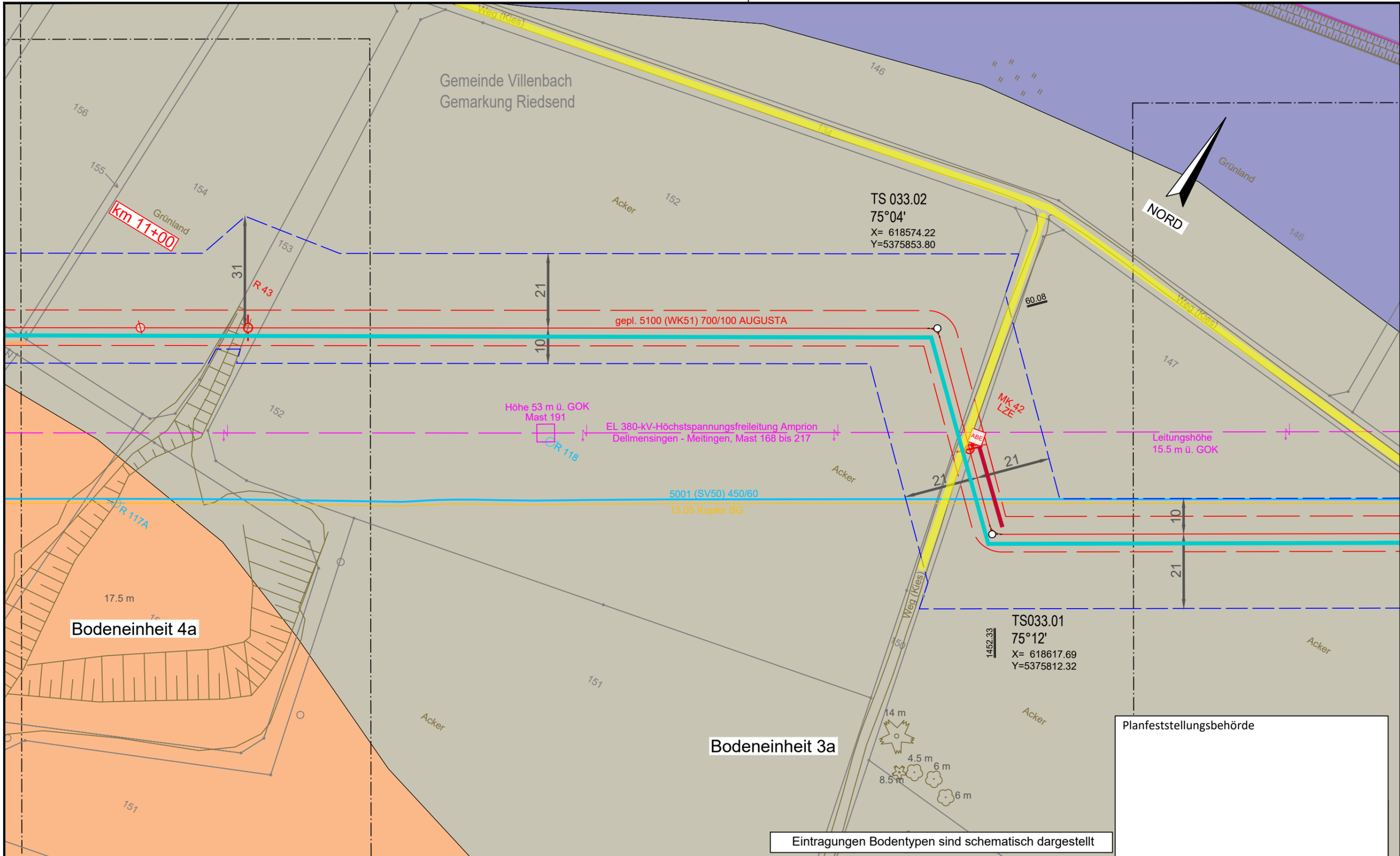
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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	— (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)		Ingeniebüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.		Datum		Name	
Änderung		Datum		Name	
Erstellt		Datum		Name	
Geprüft		Datum		Name	
Freigegeben		Datum		Name	
Format		Maßstab		Revision	
DIN A3		1 : 1.000		0	
Planname		Blatt-Nr.		Blatt-Nr.	
WK5100_GP_TP_TG_32		WK5100_GP_TP_TG_32		WK5100_GP_TP_TG_32	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

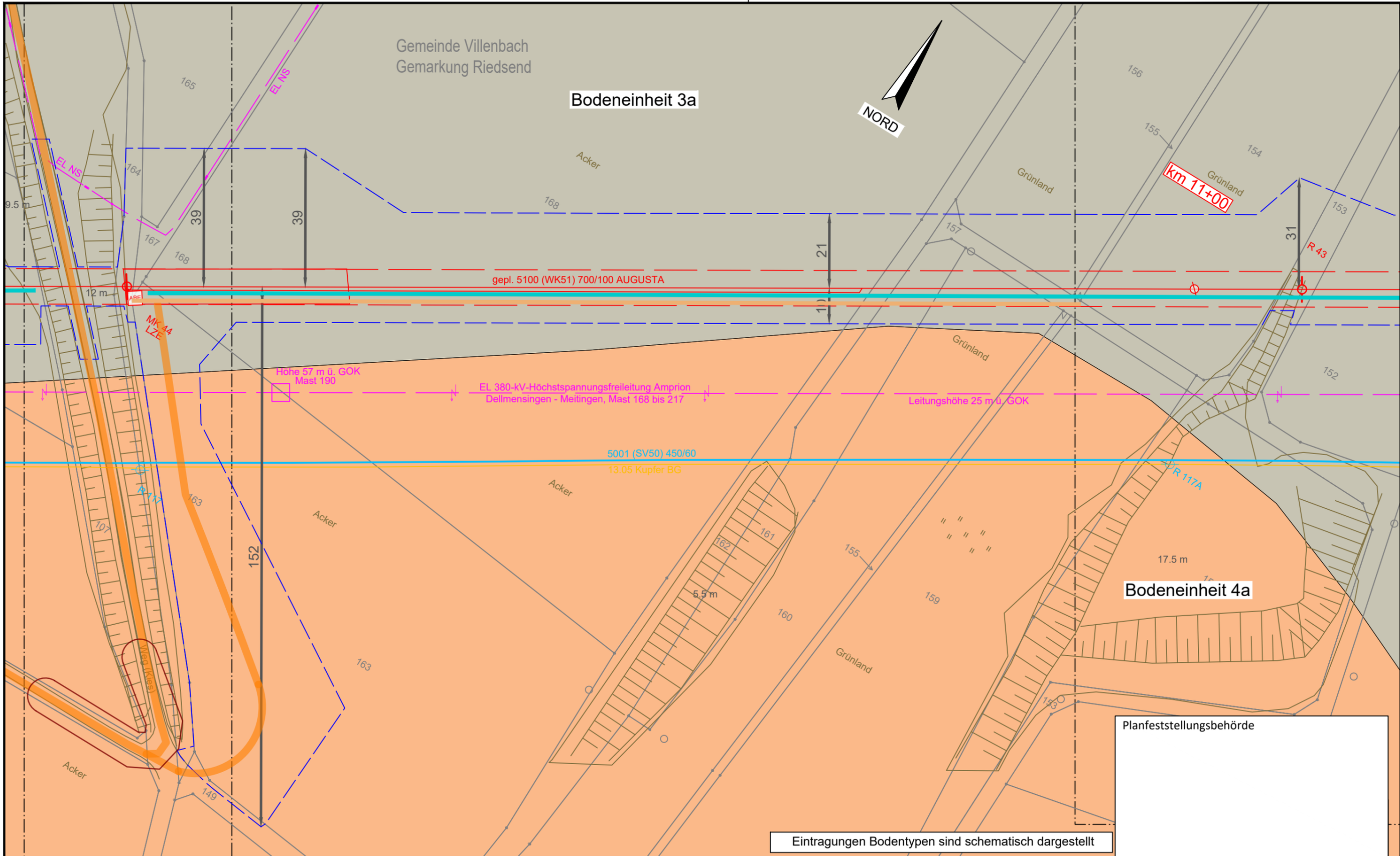
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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)		Ingeniebüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
		Landkreis: Dillingen a.d. Donau			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
		Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
		Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
		Freigegeben			1 : 1.000
			Revision		
			0		
				Blatt-Nr.	
				WK5100_GP_TP_TG_33	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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_230426-WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

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

Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
 Bodenschutzkonzept

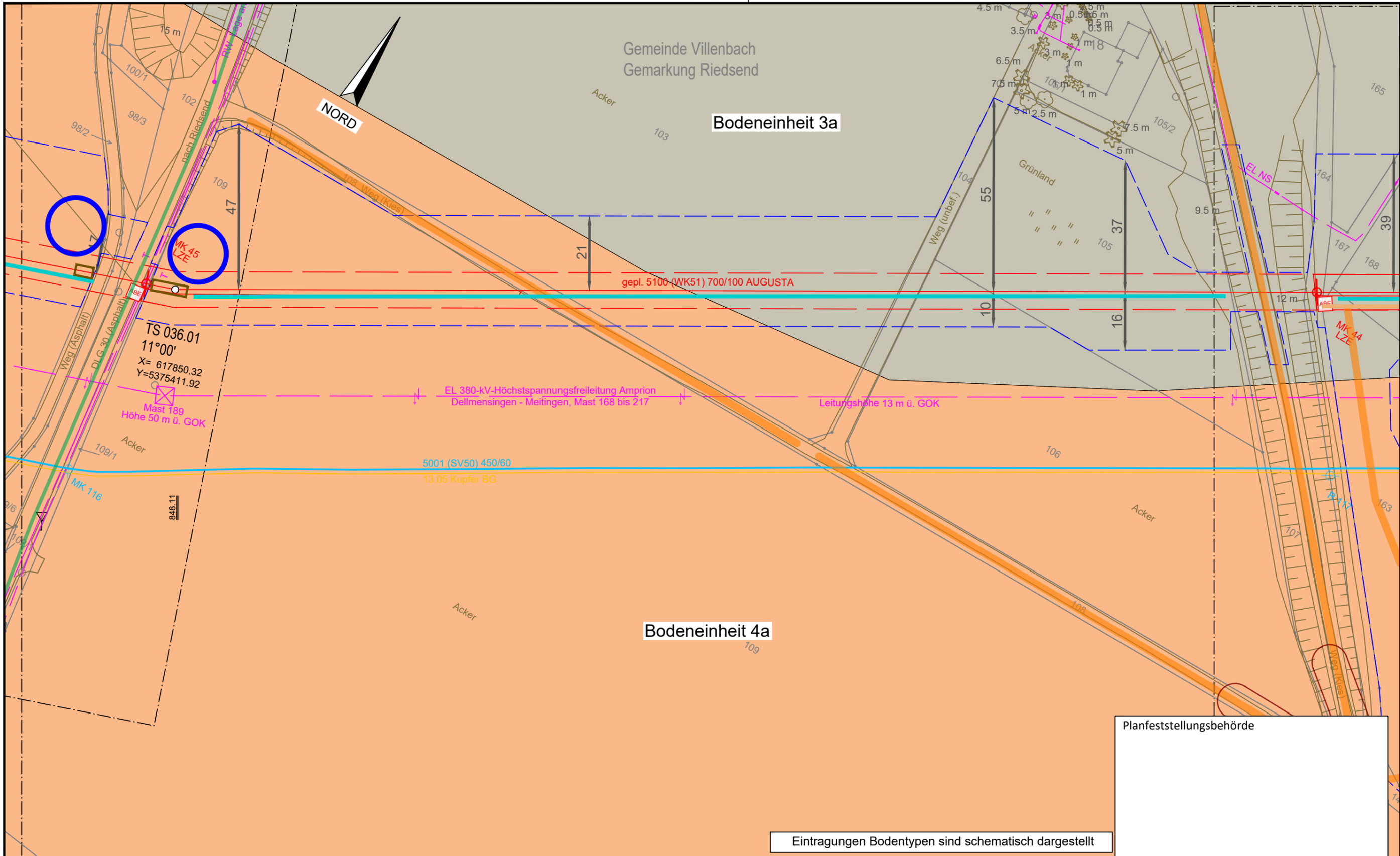
Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_34		

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der
bayernets
 energie transport systeme

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

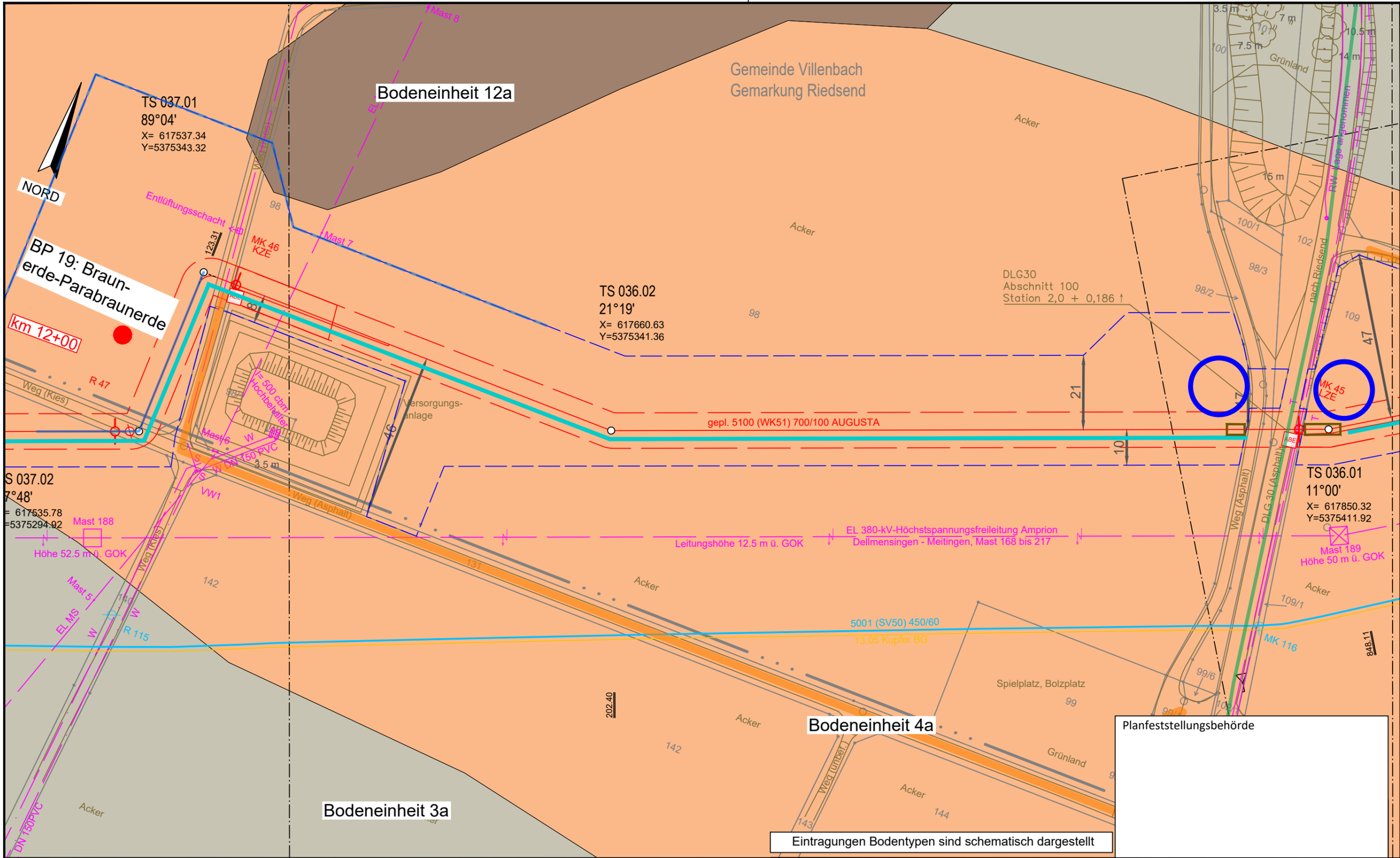
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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 energie transport systeme			
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept			Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m			
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben		Landkreis: Dillingen a.d. Donau		
Rev.	Datum	Änderung		Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
				31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
				31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben				WK5100_GP_TP_TG_35		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

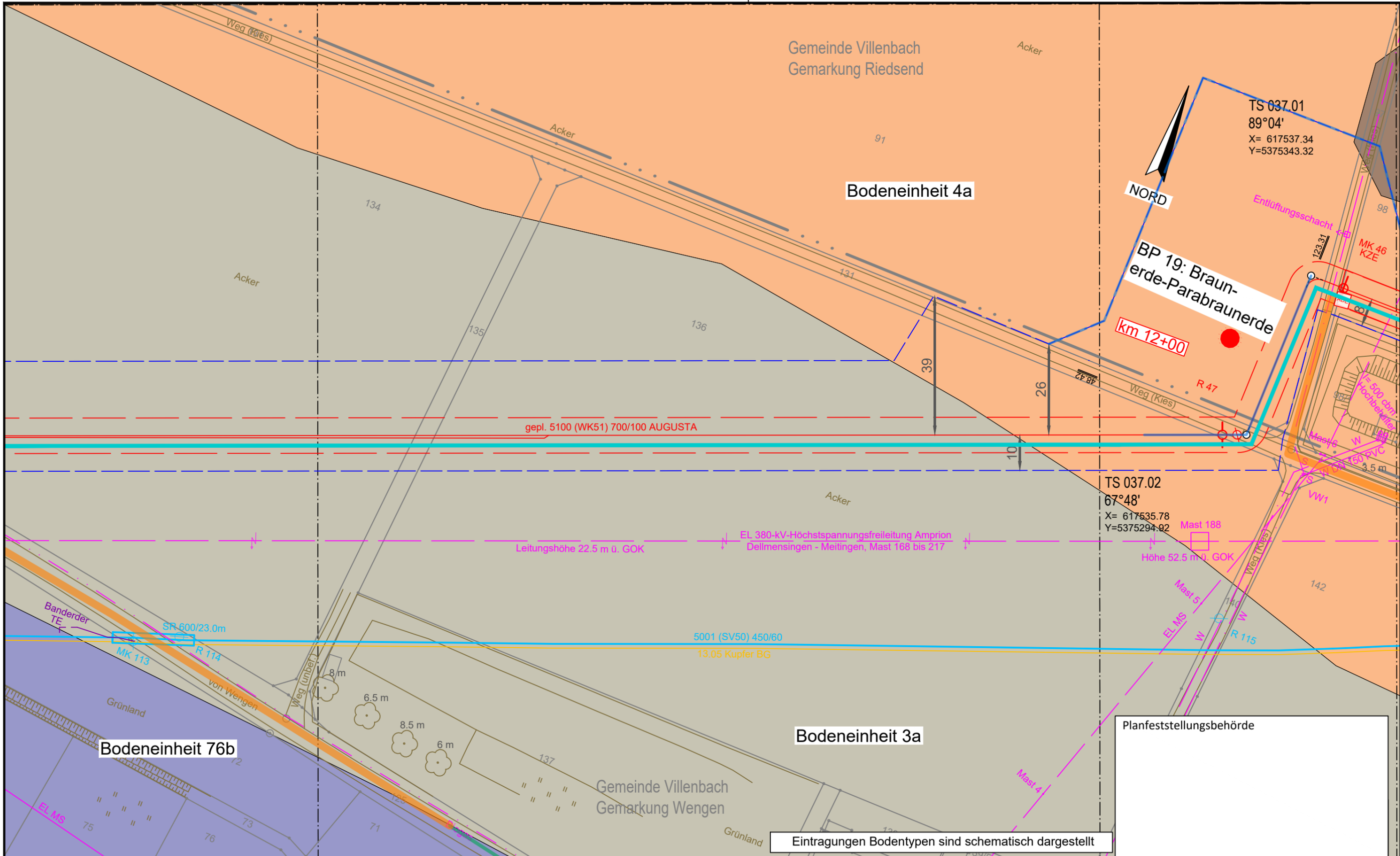


Planfeststellungsbehörde

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 Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.		Datum		Name	
Änderung		Datum		Name	
Erstellt		Datum		Name	
Geprüft		Datum		Name	
Freigegeben		Datum		Name	
Format		Maßstab		Revision	
DIN A3		1 : 1.000		0	
Planname		Blatt-Nr.		Blatt-Nr.	
WK5100_GP_TP_TG_36		WK5100_GP_TP_TG_36		WK5100_GP_TP_TG_36	



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

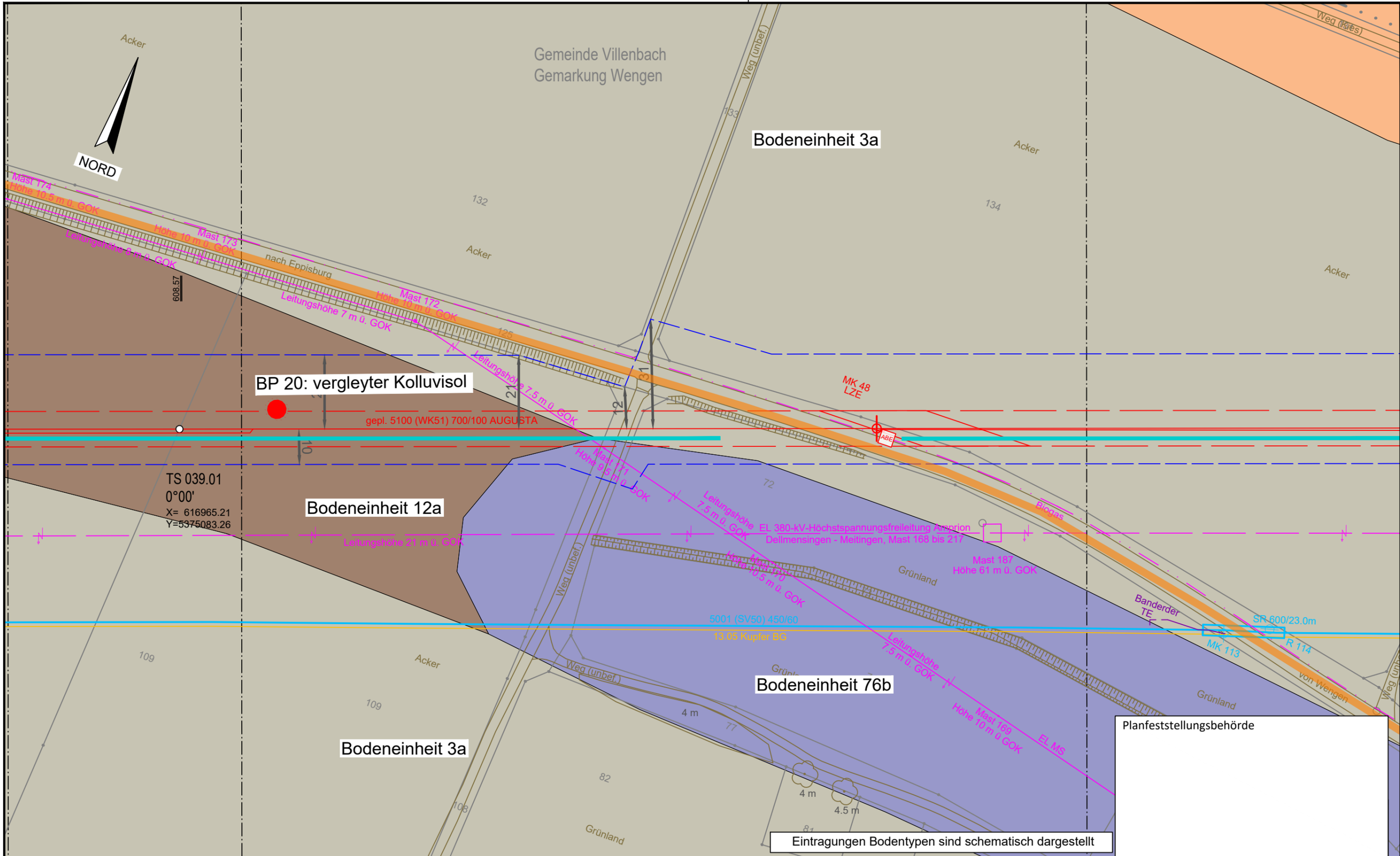
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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		

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_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
		Landkreis: Dillingen a.d.Donau			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
		Freigegeben			1 : 1.000
				Blatt-Nr.	Revision
				WK5100_GP_TP_TG_37	0

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



BP 20: vergleyter Kolluvisol

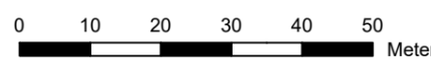
TS 039.01
 0°00'
 X= 616965.21
 Y=5375083.26

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

Planfeststellungsbehörde

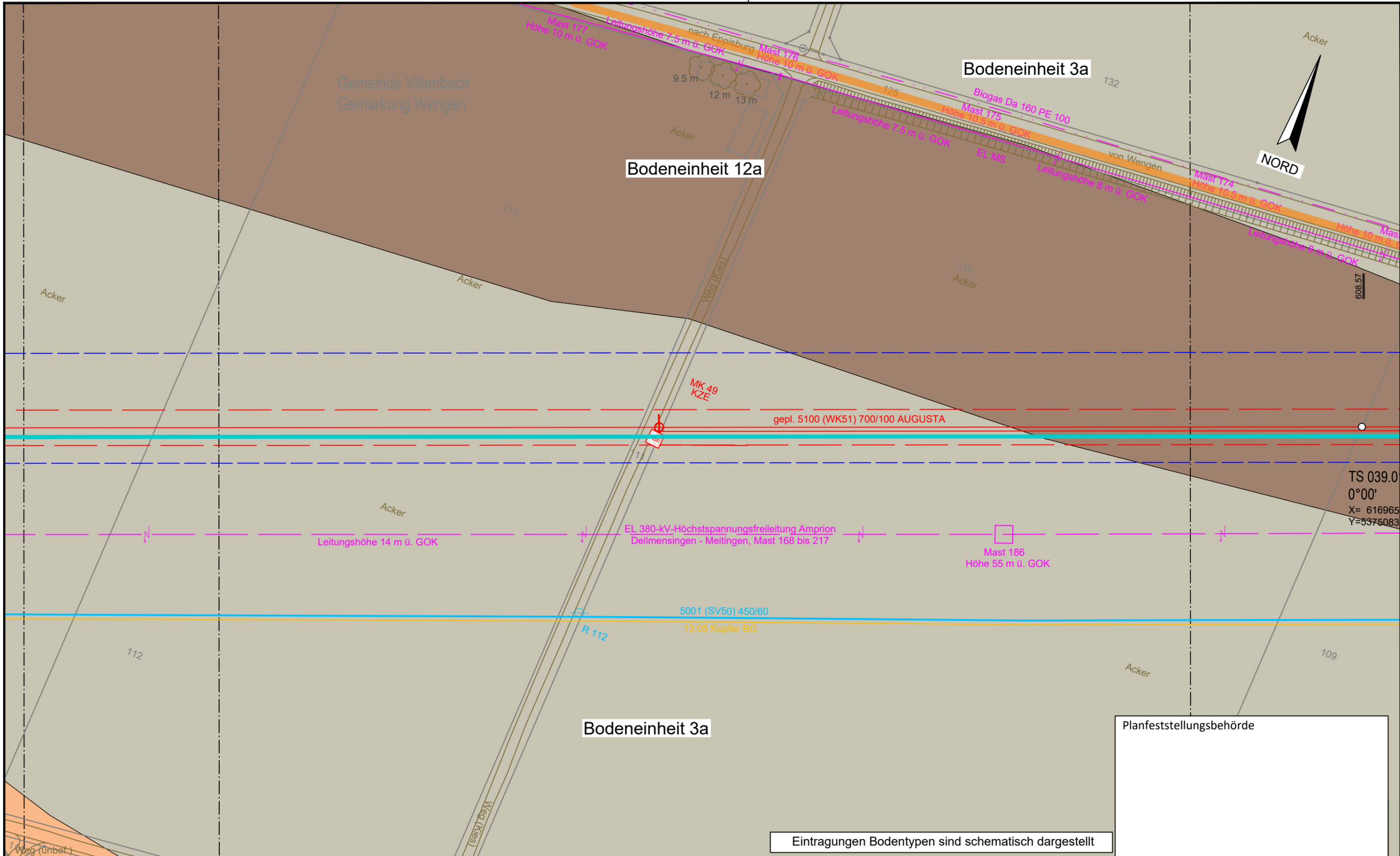
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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)		im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Datum: 28.04.2023		Gezeichnet: Dri/Bt Geprüft: Behr Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
1 28.04.2023 Gezeichnet		31.03.2023 Döring; Hahn / WPG		DIN A3 1 : 1.000 0	
2 28.04.2023 Geprüft		31.03.2023 Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr.	
3 28.04.2023 Freigegeben				WK5100_GP_TP_TG_38	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



TS 039.0
 0°00'
 X= 616965
 Y=5375083

Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

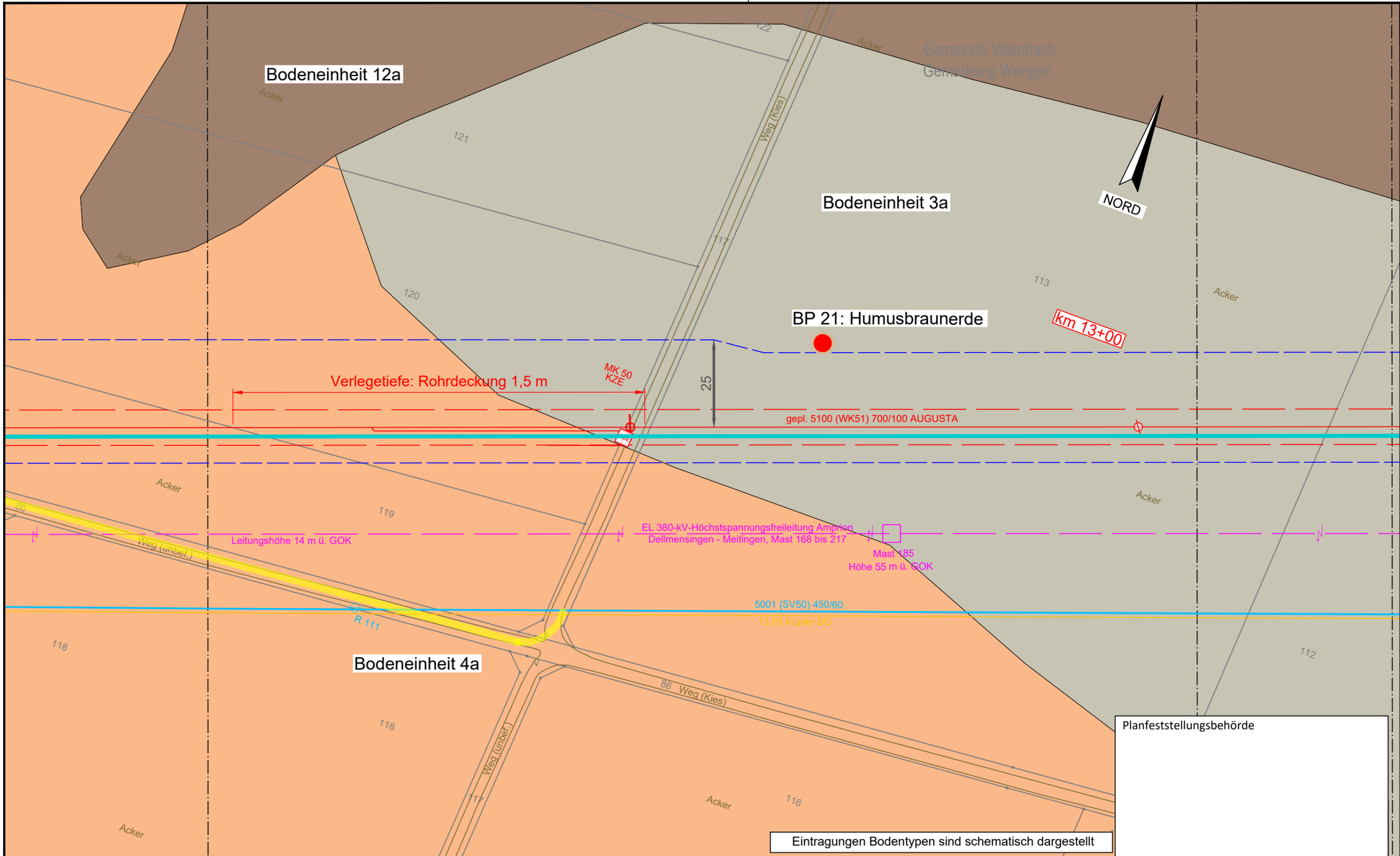
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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 energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.		Datum		Name	
1		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
2		31.03.2023		Thiele / WPG	
3		Freigegeben		Format	
39		WK5100_GP_TP_TG		Maßstab	
39		39		Revision	
39		39		Blatt-Nr.	
39		39		0	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

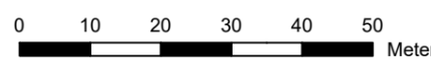


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

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

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	⊙ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dotted)	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 (ibw)
 Planung und Bauüberwachung

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt

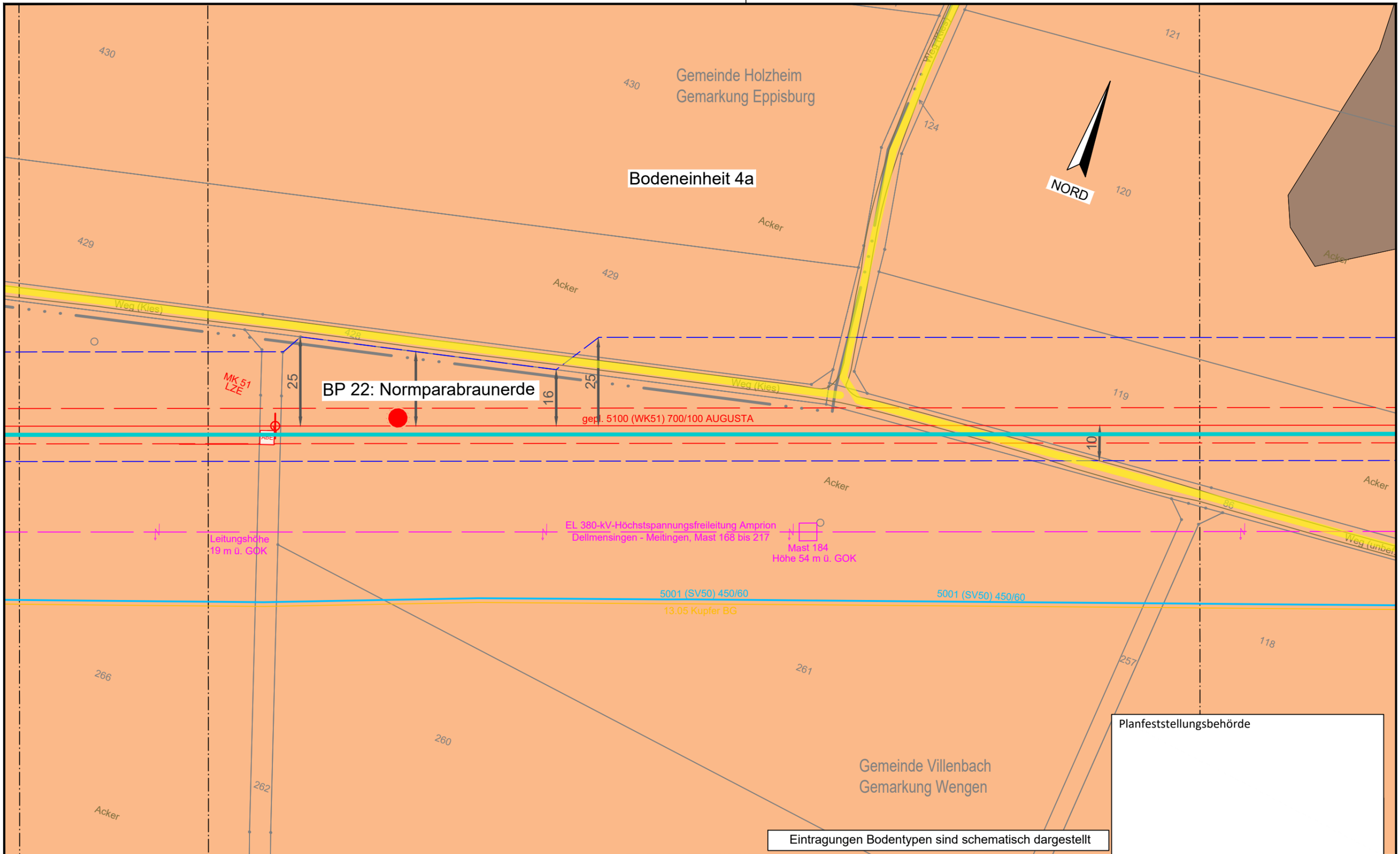
Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
 Bodenschutzkonzept

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

im Auftrag der bayernets energie transport systeme

Datum:	28.04.2023	Geprüft:	Behr
Rev.	Datum	Änderung	

Bundesland:	Bayern	Regierungsbezirk:	Schwaben	Landkreis:	Dillingen a.d. Donau
Datum	31.03.2023	Name	Döring; Hahn / WPG	Format	DIN A3
Datum	31.03.2023	Name	Thiele / WPG	Maßstab	1 : 1.000
				Revision	0
				Blatt-Nr.	
				Planname	WK5100_GP_TP_TG_40



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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_230426-WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

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

Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
 Bodenschutzkonzept

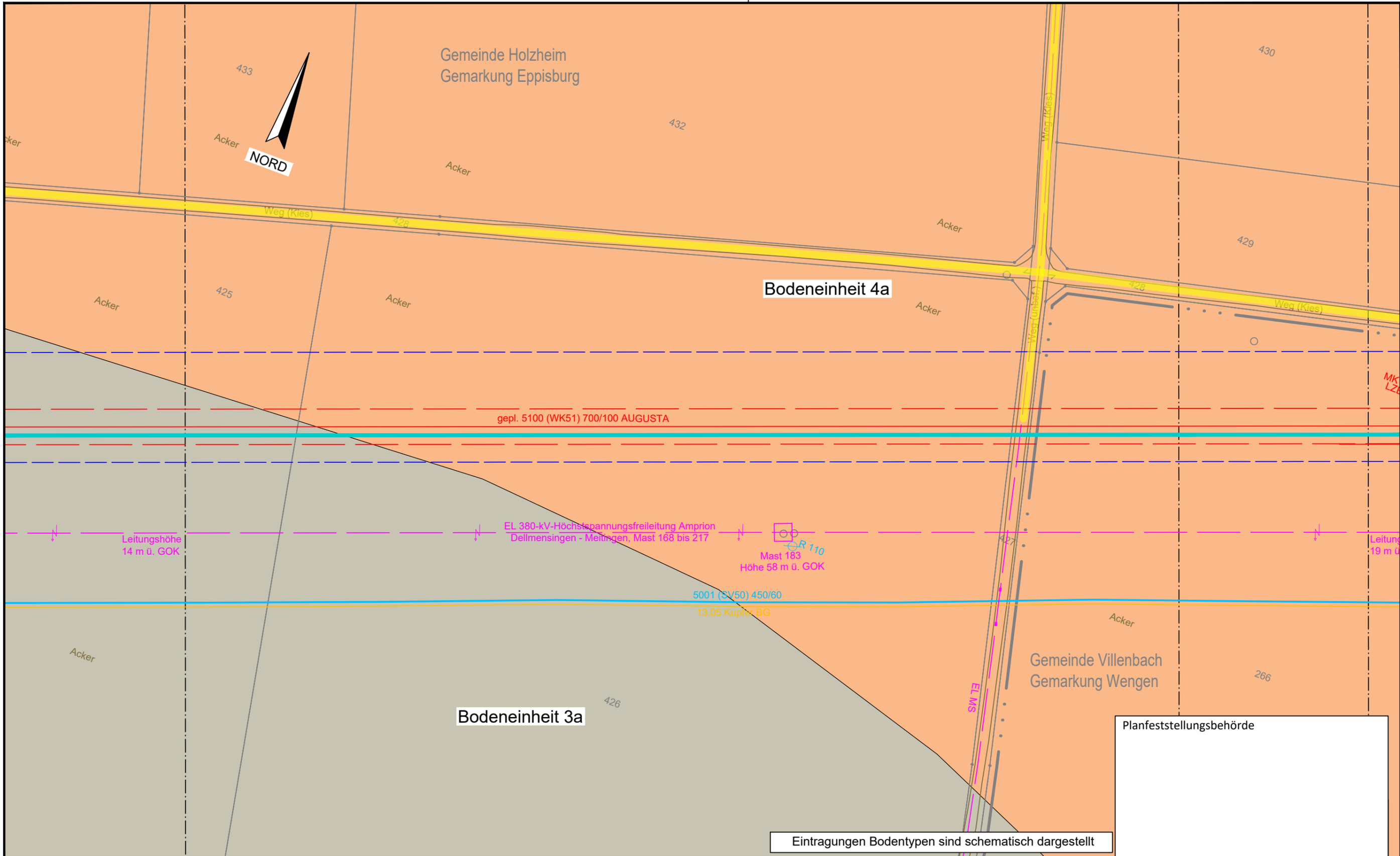
Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Dillingen a.d. Donau
Erstellt	Datum: 31.03.2023	Name: Döring; Hahn / WPG
Geprüft	Datum: 31.03.2023	Name: Thiele / WPG
Freigegeben		

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der
bayernets
 energie transport systeme

Format	Maßstab	Revision
DIN A3	1 : 1.000	0
Blatt-Nr.	Planname	
41	WK5100_GP_TP_TG	



Bodeneinheit 4a

Bodeneinheit 3a

gepl. 5100 (WK51) 700/100 AUGUSTA

Leitungshöhe
14 m ü. GOK

EL 380-kV-Höchstspannungsfreileitung Amprion
Dellmensingen - Mellingen, Mast 168 bis 217

Mast 183
Höhe 58 m ü. GOK

5001 (SV50) 450/60
13.05 Kupfer BG

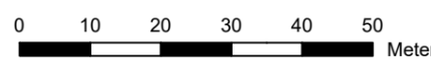
MK
LZ

Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

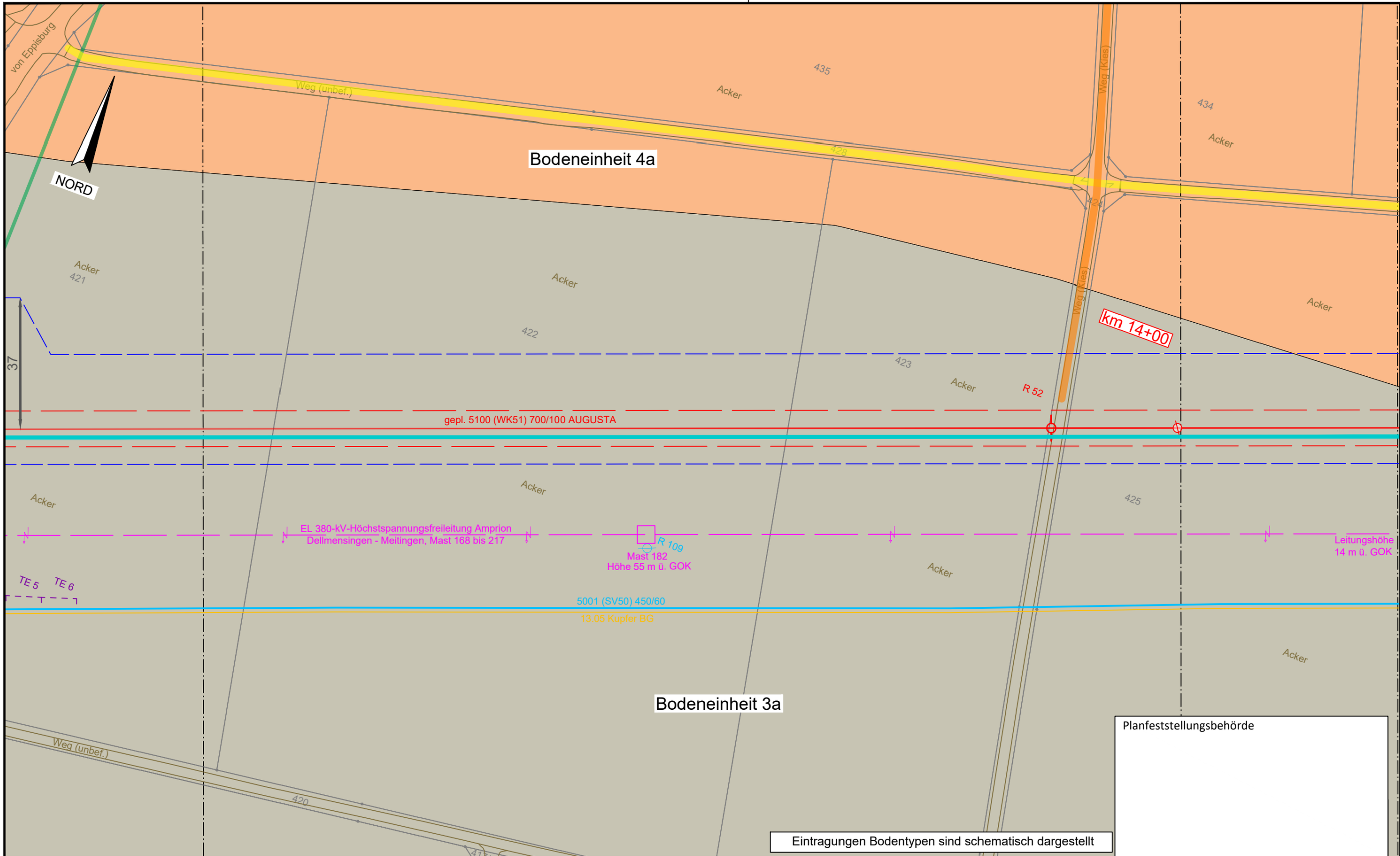
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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)			im Auftrag der				
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Datum: 28.04.2023		Gezeichnet: Dri/Bt Geprüft: Behr Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m		bayernets			
Datum: 28.04.2023		Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben		Landkreis: Dillingen a.d. Donau	
Rev.	Datum	Änderung		Datum	Name	Format	Maßstab	Revision	
				31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0	
				31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.	
		Freigegeben				WK5100_GP_TP_TG_42			

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

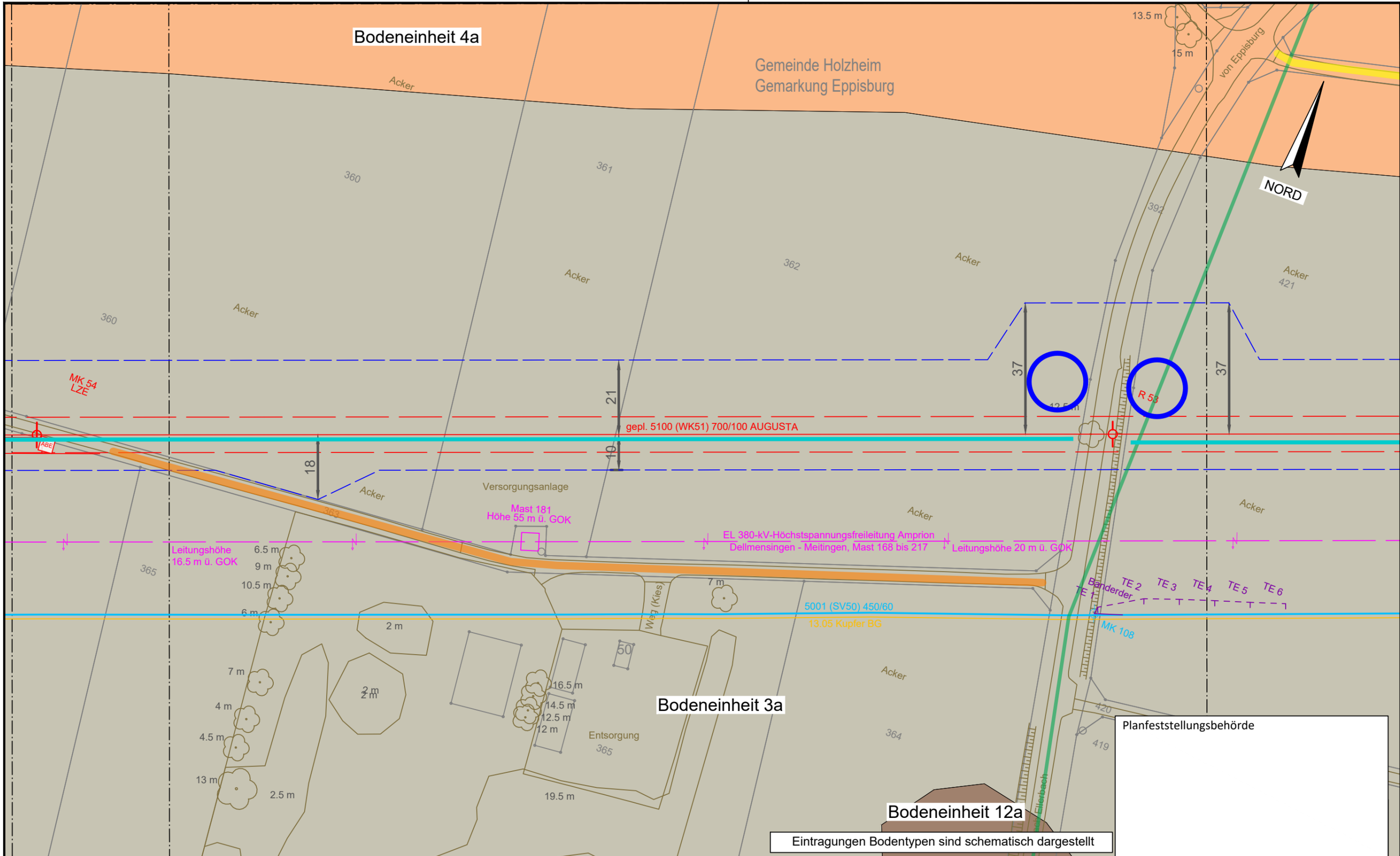
Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

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 energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
01 31.03.2023 Erstellt Döring; Hahn / WPG		31.03.2023		Thiele / WPG	
02 31.03.2023 Geprüft		31.03.2023		Thiele / WPG	
03 31.03.2023 Freigegeben		31.03.2023		Thiele / WPG	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Format: DIN A3		Maßstab: 1 : 1.000	
Blatt-Nr.: 44		Blatt-Nr.: 43		Revision: 0	
Anschluss-Blatt-Nr.: 44		Anschluss-Blatt-Nr.: 42		Planname: WK5100_GP_TP_TG	
Blatt-Nr.: 43		Blatt-Nr.: 43		Blatt-Nr.: 43	



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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	□ (dashed 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)		im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
01 31.03.2023 Erstellt		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
02 31.03.2023 Geprüft		31.03.2023		Thiele / WPG	
03 31.03.2023 Freigegeben		31.03.2023		Thiele / WPG	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Format: DIN A3		Maßstab: 1 : 1.000	
Blatt-Nr.: 44		Planname: WK5100_GP_TP_TG_44		Revision: 0	

Bodeneinheit 4a

NORD

Gemeinde Holzheim
 Gemarkung Eppisburg

BP 23:
 Normkolluvisol

gepl. 5100 (WK51) 700/100 AUGUSTA

EL 380-kV-Höchstspannungsfreileitung Amprion
 Dellmensingen - Meitingen, Mast 168 bis 217

MK 54
 LZE

Leitungshöhe
 16.5 m ü. GOK

Bodeneinheit 12a

5001 (SV50) 450/60
 13.05 Kupfer BG

Bodeneinheit 3a

Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

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

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (rot)	Schilderpfahl (SPf)	○ (rot)
Flurstücks-Grenze	— (dotted)	KKS-Anlagen geplant	— (rot gestrichelt)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (rot) mit horizontaler Linie
Topografie	— (braun)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (rot gestrichelt)	Arbeitsstreifen	□ (blau gestrichelt)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (rot) mit Winkel		
Bestand Gas bayernets	— (blau)	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

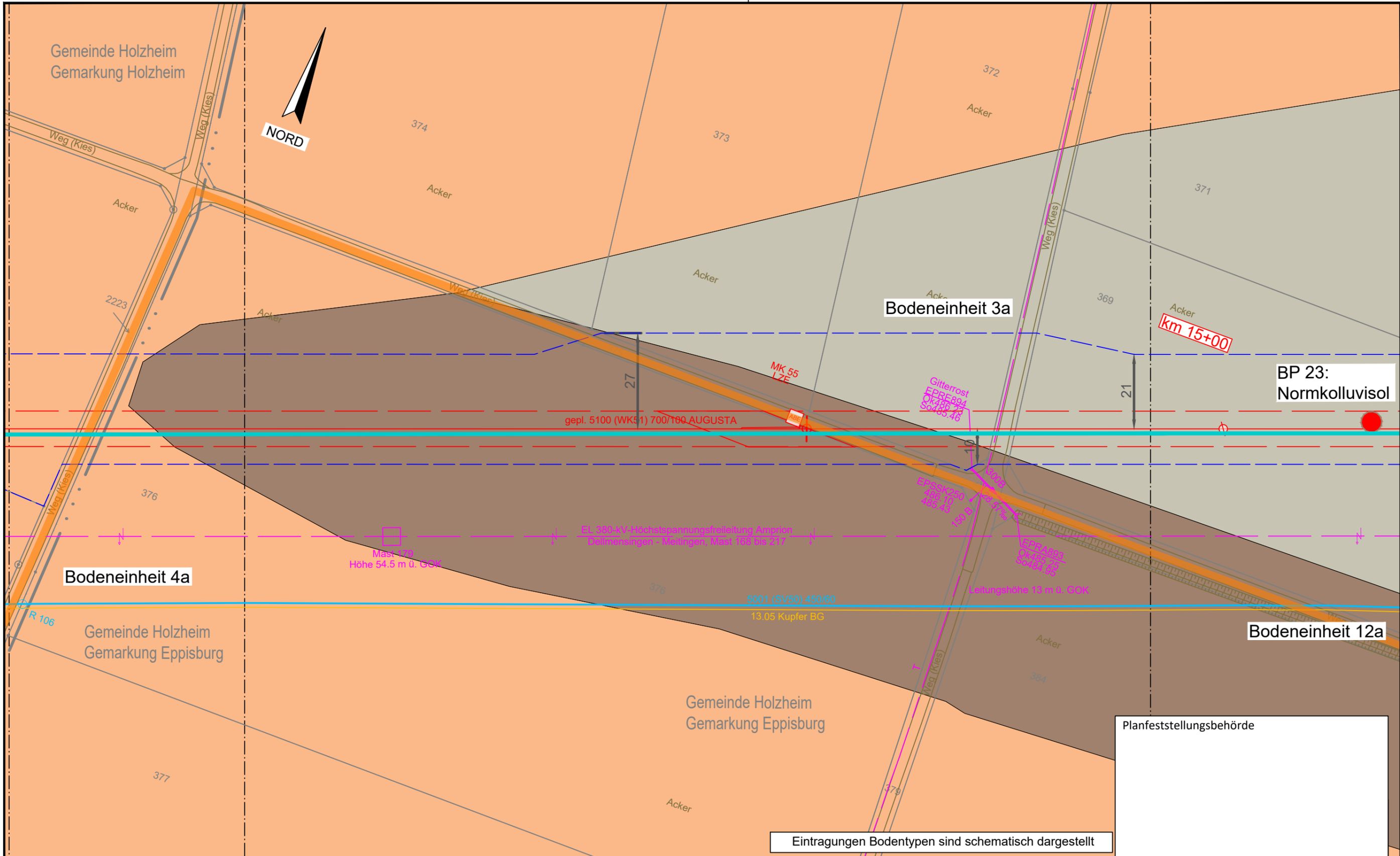
Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz
 Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der
bayernets
 energie transport systeme

Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
 Bodenschutzkonzept
 Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Plan Nr.:	42.7852/ 2.1	Gezeichnet:	Dri/Bt	Bundesland:	Bayern	Regierungsbezirk:	Schwaben	Landkreis:	Dillingen a.d. Donau
Datum:	28.04.2023	Geprüft:	Behr	Erstellt	31.03.2023	Name	Döring; Hahn / WPG	Format	DIN A3
Rev.		Datum		Geprüft	31.03.2023	Name	Thiele / WPG	Maßstab	1 : 1.000
		Änderung		Freigegeben				Revision	0
								Blatt-Nr.	45

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

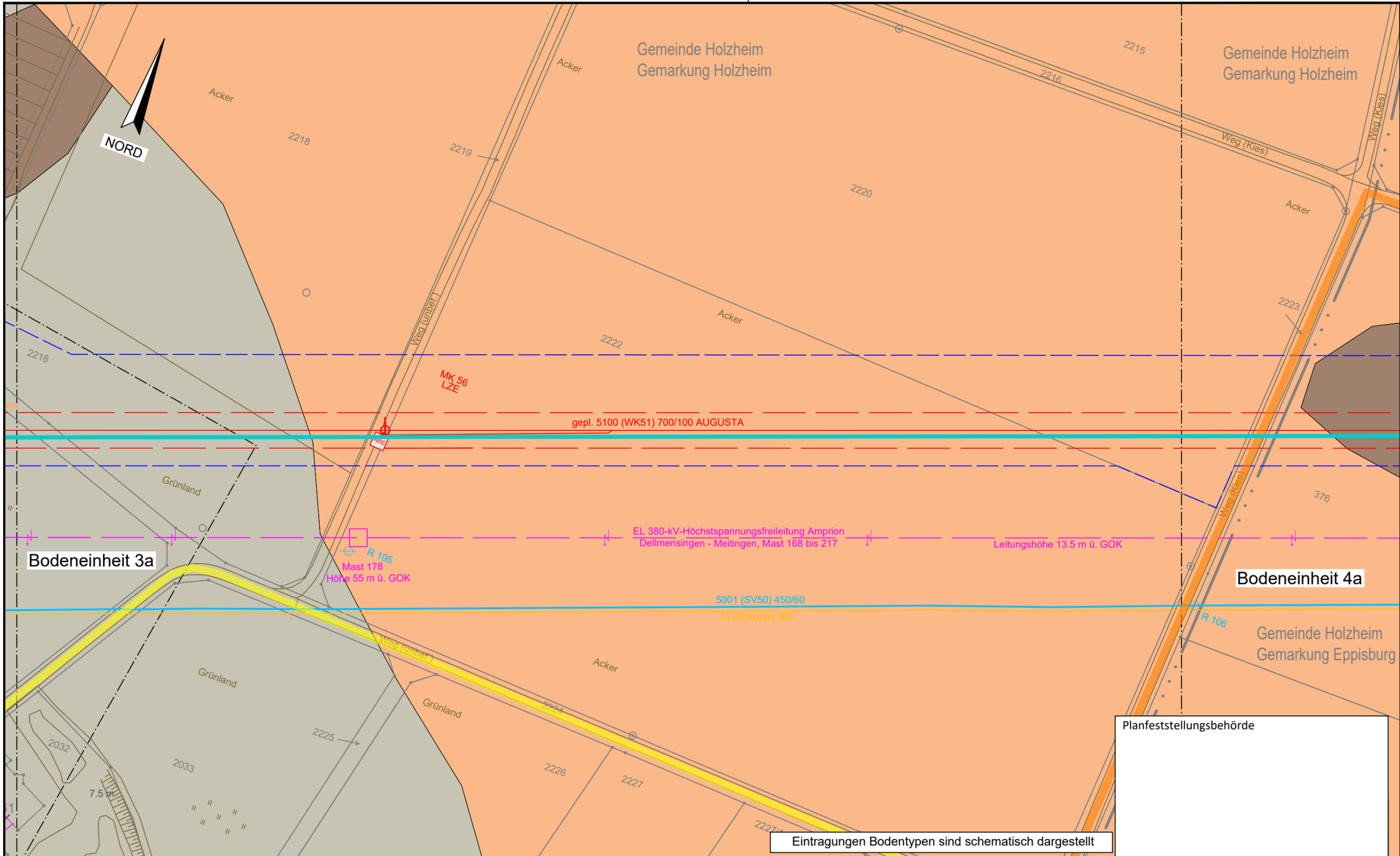
Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

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 energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
01 28.04.2023 Erstellung		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
02 28.04.2023 Prüfung		31.03.2023		Thiele / WPG	
03 28.04.2023 Freigegeben		31.03.2023		Thiele / WPG	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Format: DIN A3		Maßstab: 1 : 1.000	
Blatt-Nr.: 47		Blatt-Nr.: 46		Revision: 0	



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

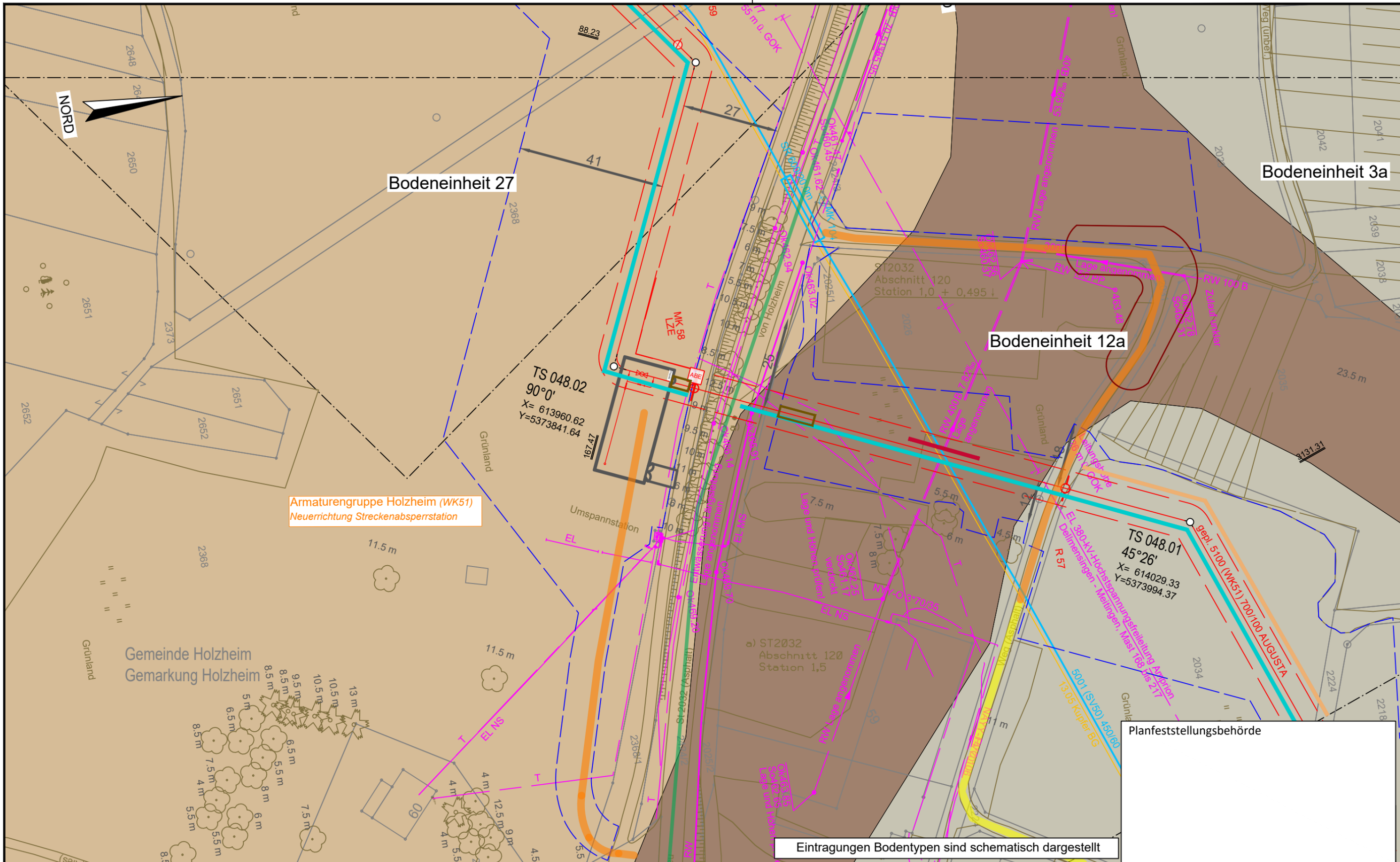
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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	— (dashed) —
Fremdleitungen	— (magenta) —	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	⊙ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan) —	Kilometrierung	⊙ (red)		

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_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept			Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m				
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben		Landkreis: Dillingen a.d. Donau			
Rev.	Datum	Änderung		Datum	Name	Format	Maßstab	Revision	
				Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
				Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
				Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_47		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



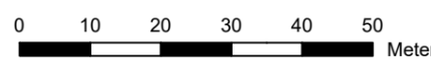
Armaturengruppe Holzheim (WK51)
 Neuerrichtung Streckenabsperstation

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

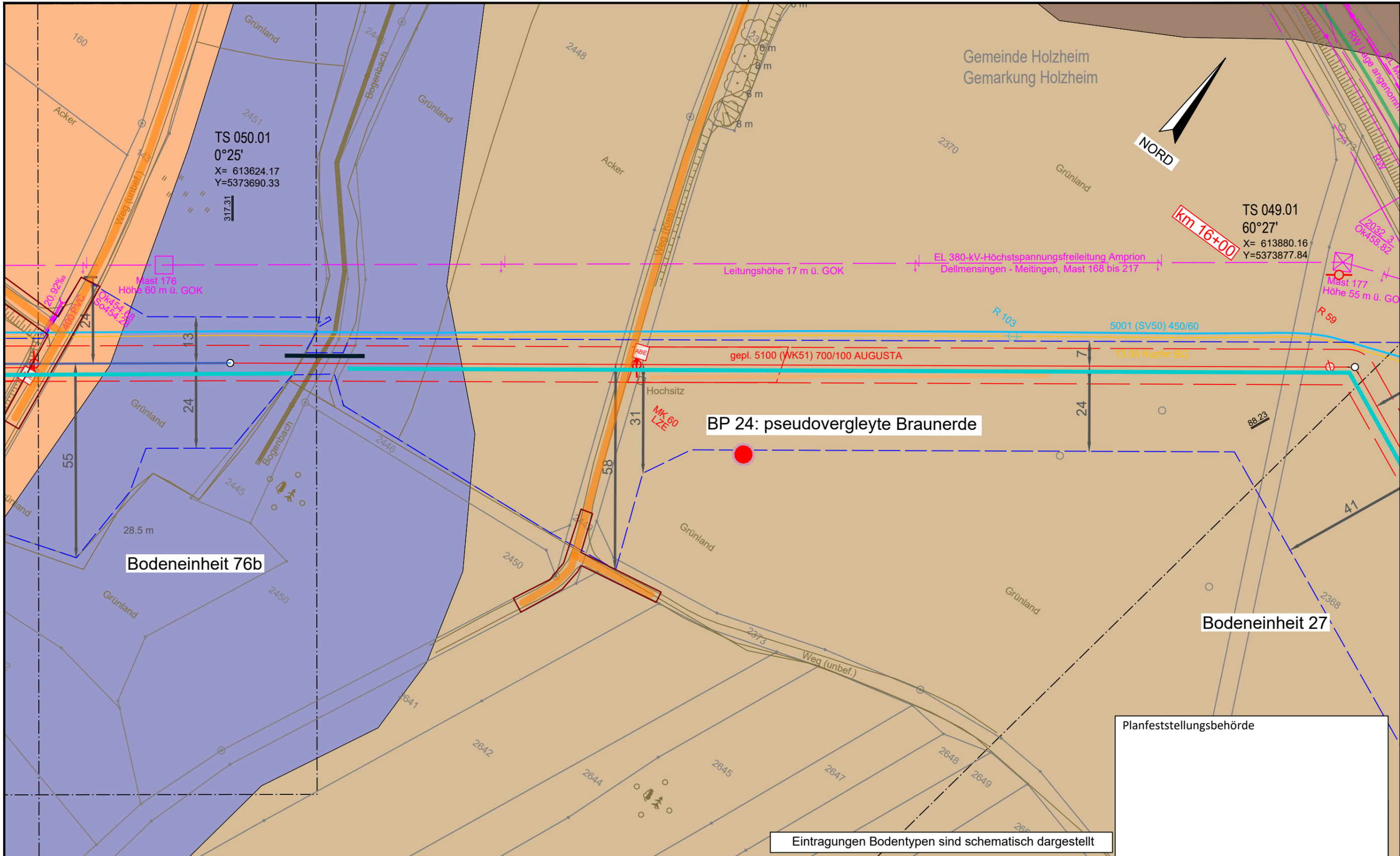
Planfeststellungsbehörde

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 energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
					1 : 1.000
					Revision
					0
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_48



TS 050.01
 0°25'
 X= 613624.17
 Y=5373690.33

TS 049.01
 60°27'
 X= 613880.16
 Y=5373877.84

BP 24: pseudovergleyte Braunerde

Bodeneinheit 76b

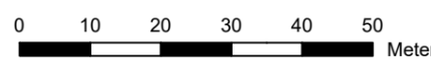
Bodeneinheit 27

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

Planfeststellungsbehörde

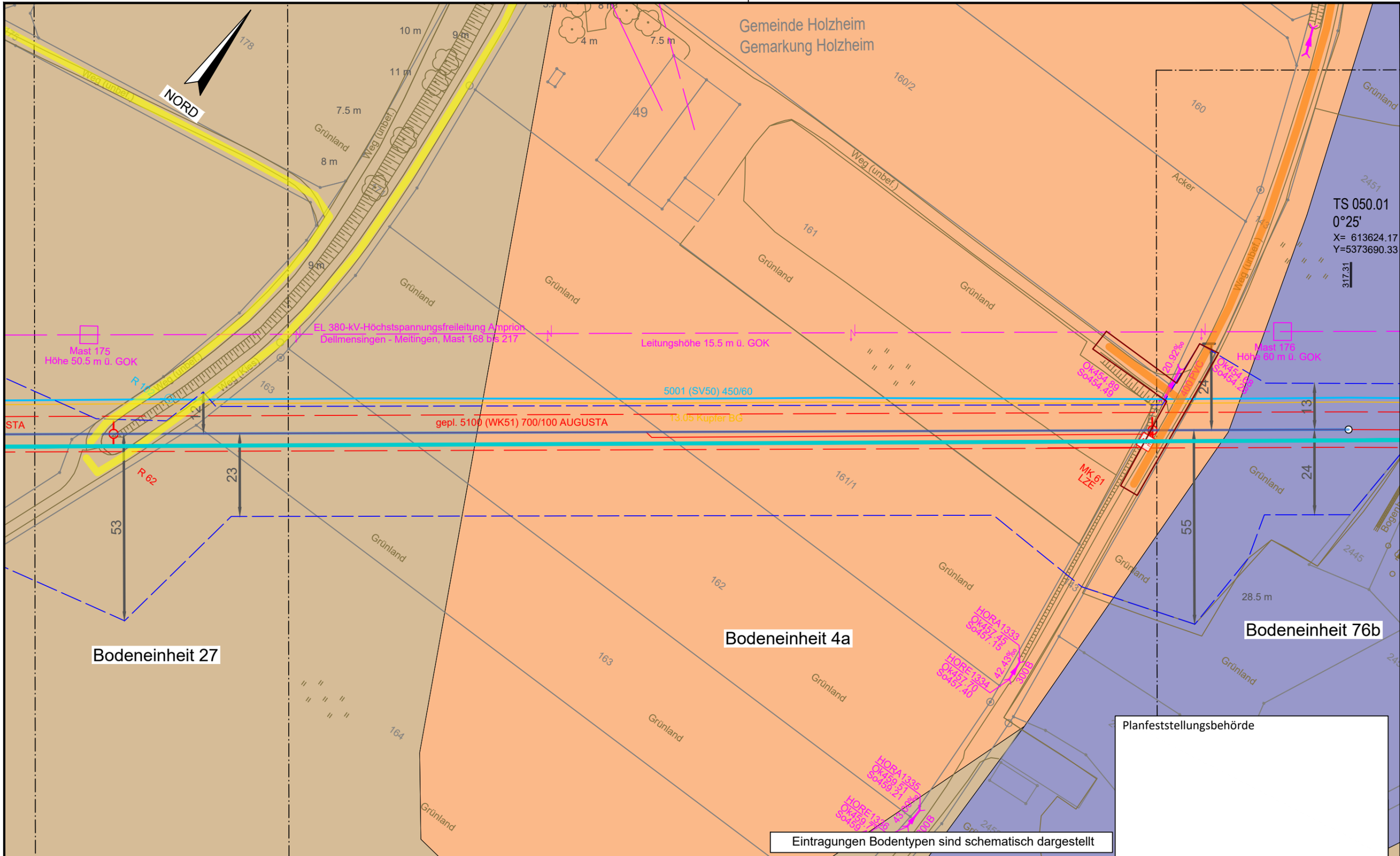
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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	— (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)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
1 31.03.2023 Erstellt		31.03.2023 Döring; Hahn / WPG		DIN A3 1 : 1.000 0	
2 31.03.2023 Geprüft		Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr.	
3 Freigegeben		WK5100_GP_TP_TG_49		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	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (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

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

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

Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
 Bodenschutzkonzept

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

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_50		

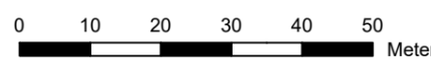
Ingenieurbüro Weishaupt (bW)
 Planung und Bauüberwachung

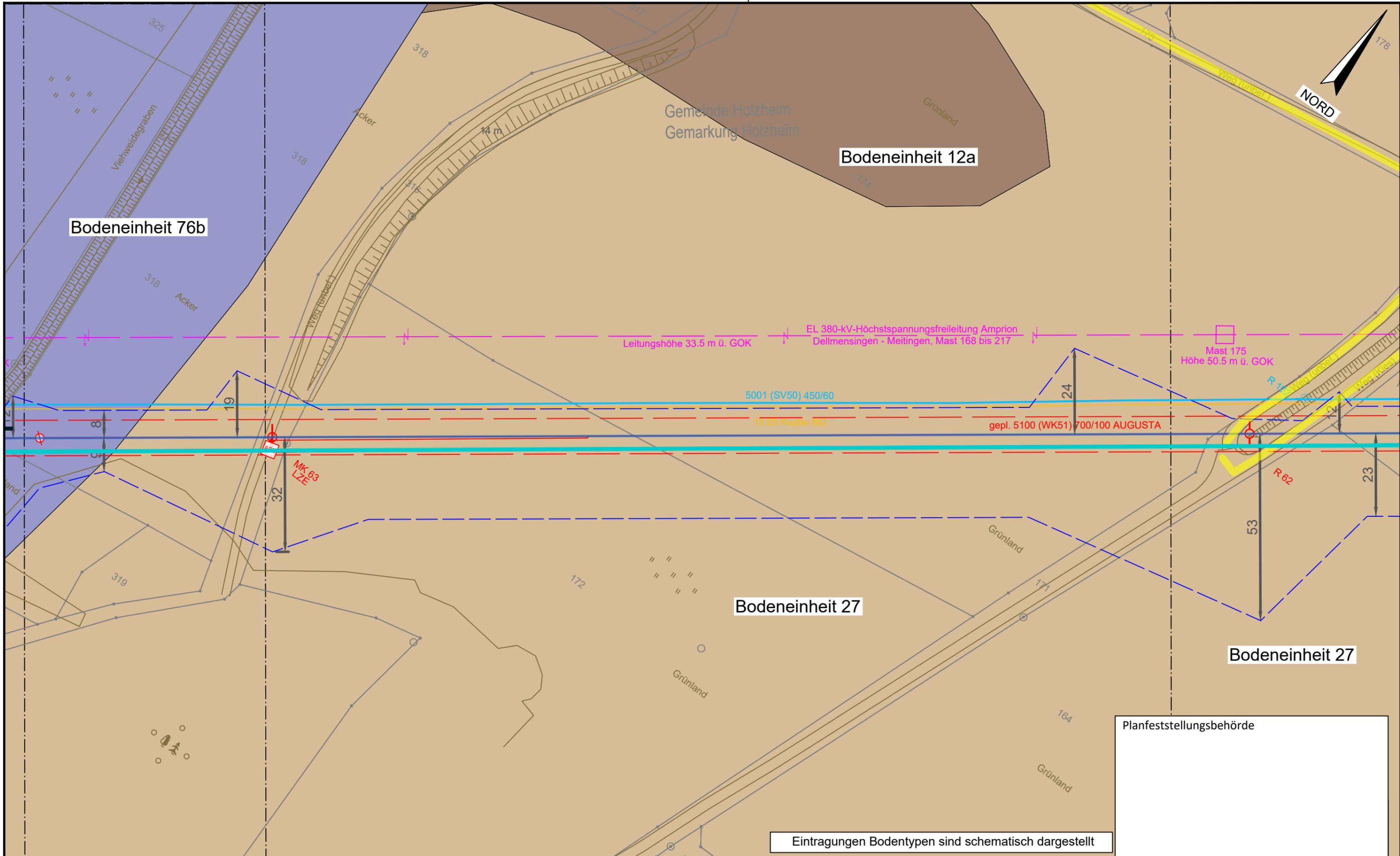
im Auftrag der
bayernets
 energie transport systeme

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt





Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

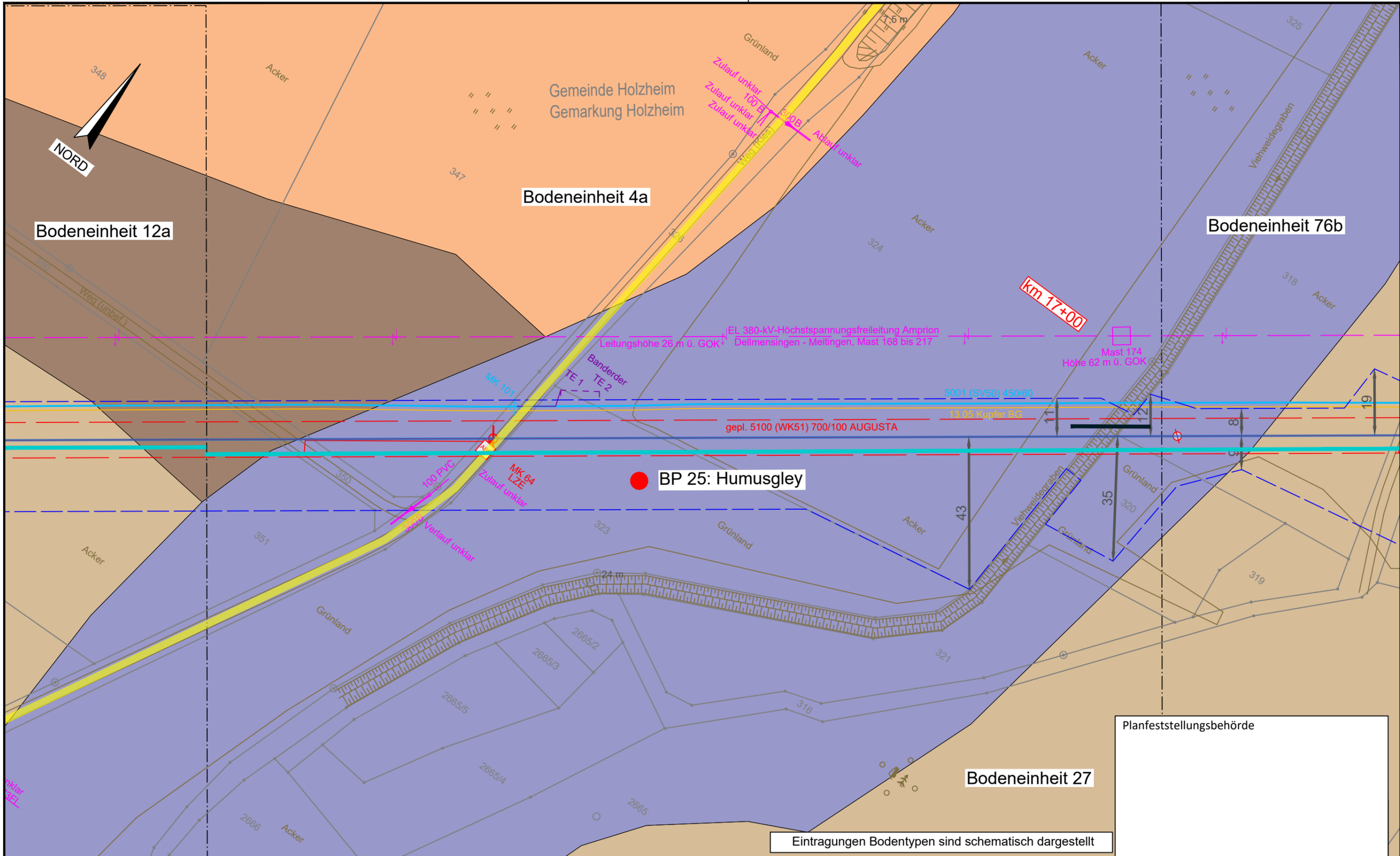
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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 energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.		Änderung		Format	
0		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
1		31.03.2023		Thiele / WPG	
2		Freigegeben		Maßstab	
3		1 : 1.000		Revision	
4		0		Blatt-Nr.	
5		WK5100_GP_TP_TG_51		Blatt-Nr.	
6		51		Blatt-Nr.	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

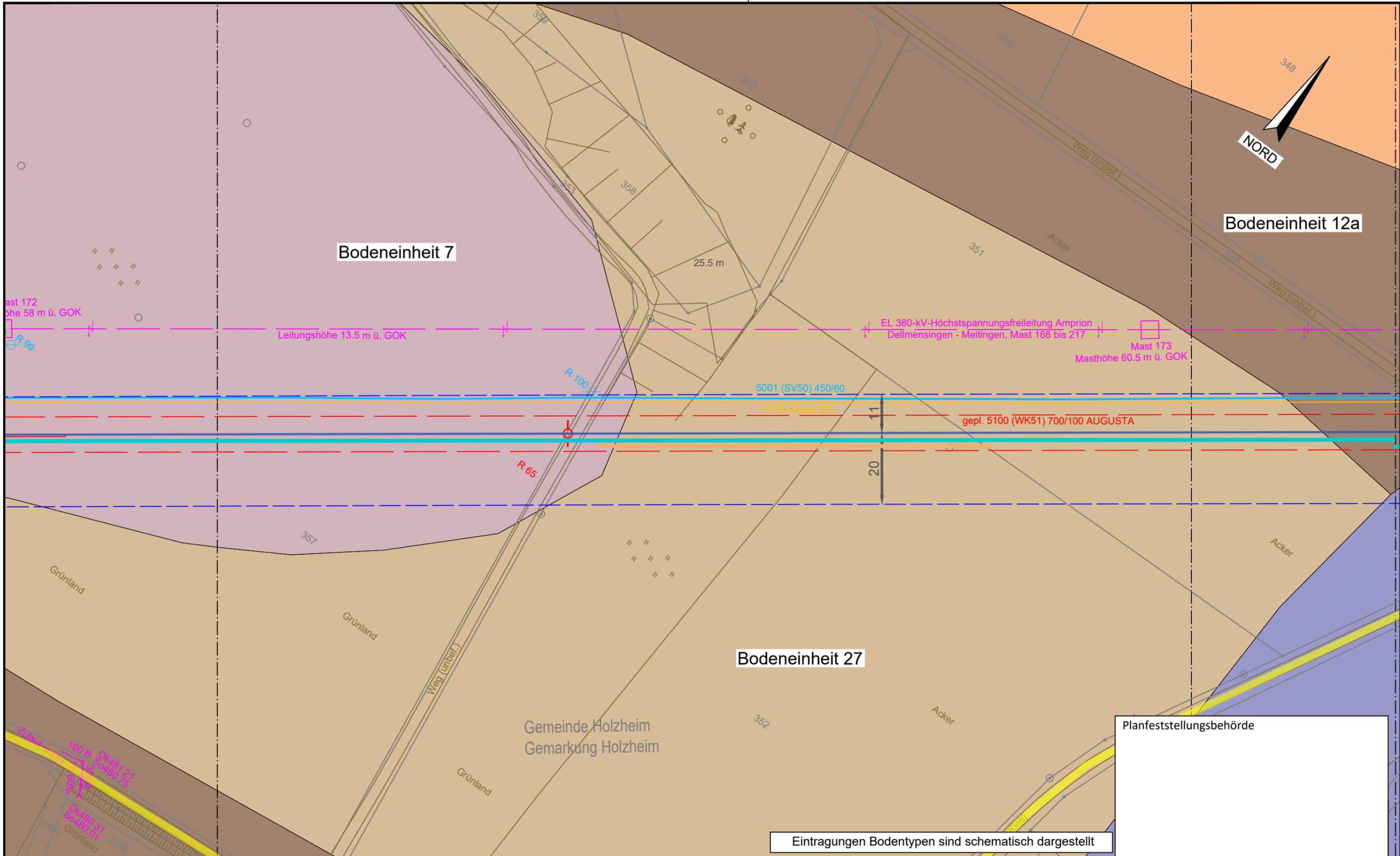
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 1 2		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
3 4		31.03.2023		Thiele / WPG	
5		Freigegeben		Format	
6		Freigegeben		Maßstab	
7		Freigegeben		Revision	
8		Freigegeben		Blatt-Nr.	
9		Freigegeben		WK5100_GP_TP_TG_52	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

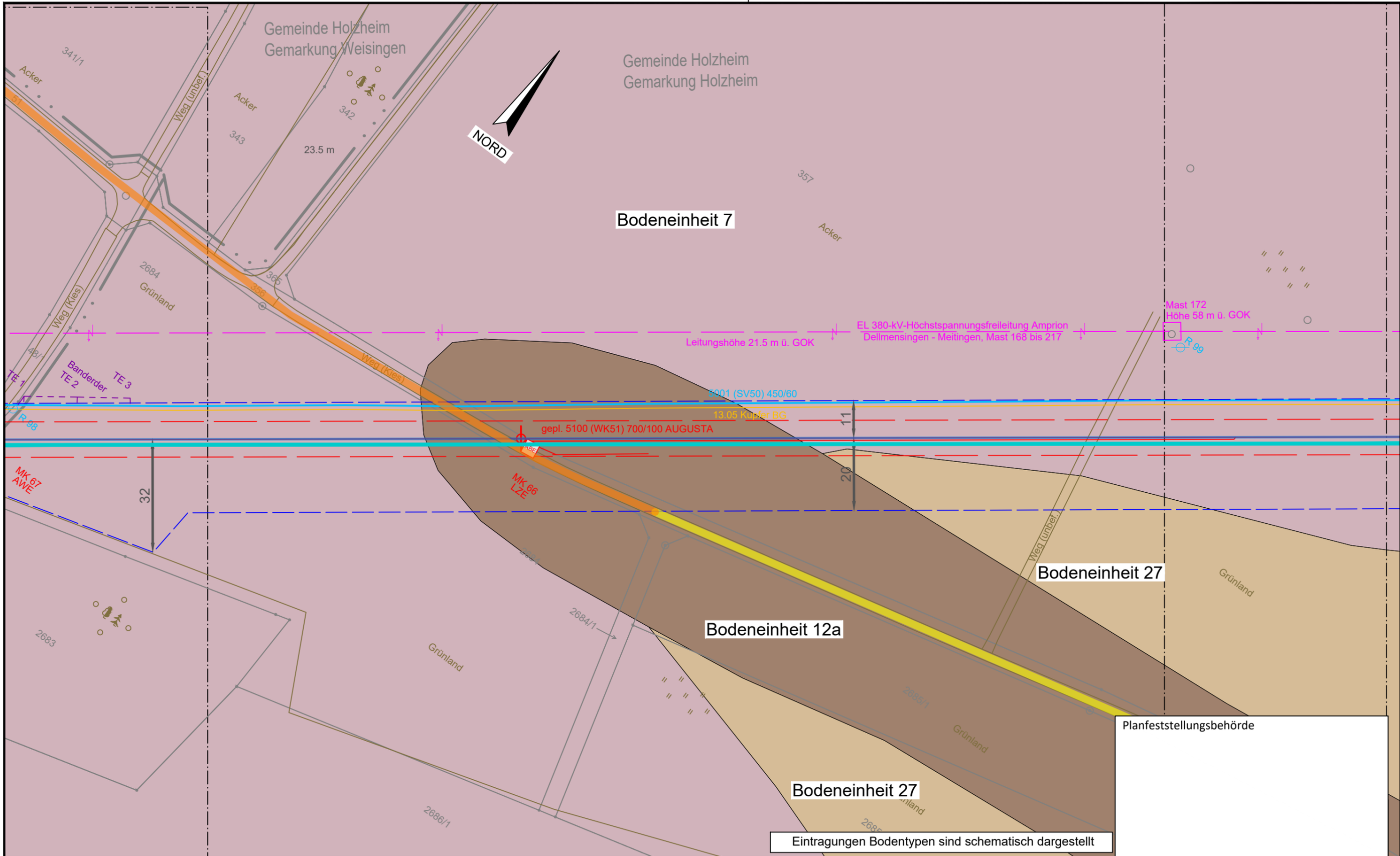
Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

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 energie transport systeme			
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept			Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m			
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben		Landkreis: Dillingen a.d. Donau		
Rev.	Datum	Änderung		Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt		31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft		31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben				WK5100_GP_TP_TG_53		
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung								

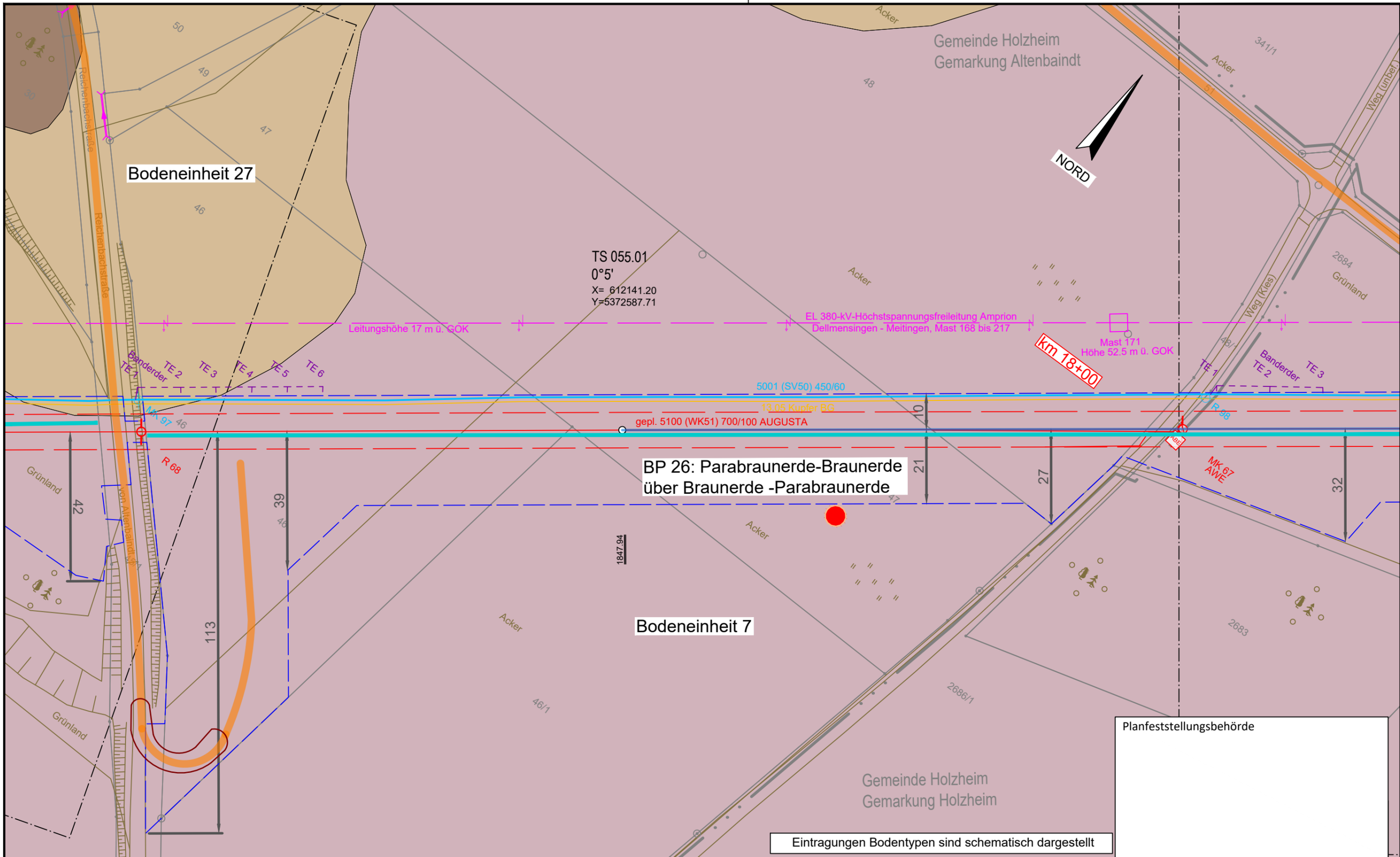


Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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 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)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
		Landkreis: Dillingen a.d. Donau			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
					1 : 1.000
					Revision
					0
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_54

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

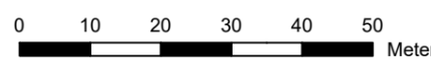


**BP 26: Parabraunerde-Braunerde
 über Braunerde -Parabraunerde**

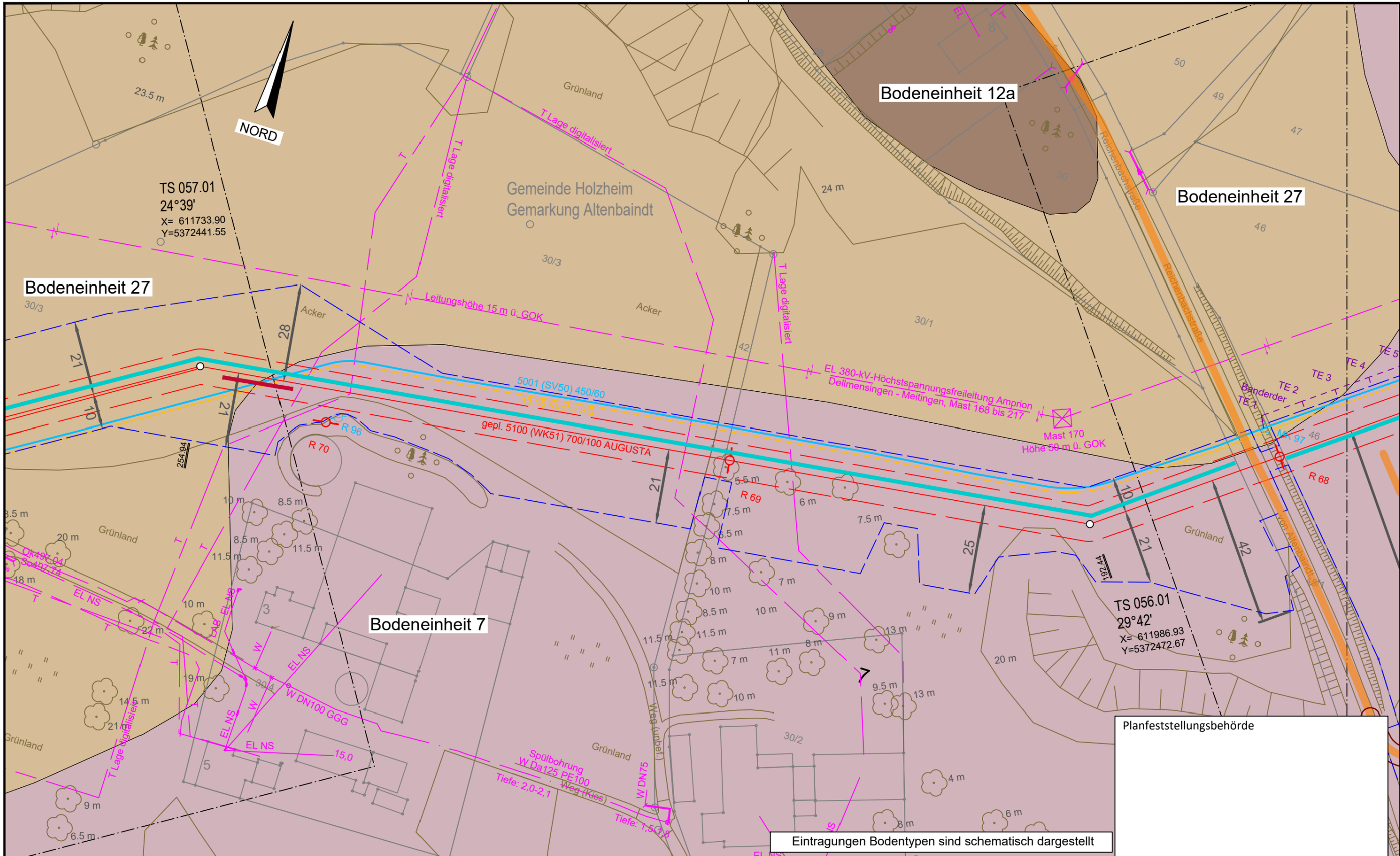
Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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 Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.	Datum	Änderung		Datum	Name
		Erstellt		31.03.2023	Döring; Hahn / WPG
		Geprüft		31.03.2023	Thiele / WPG
		Freigegeben			
		Format		Maßstab	
		DIN A3		1 : 1.000	
		Blatt-Nr.		Revision	
		WK5100_GP_TP_TG_55		0	



Planfeststellungsbehörde

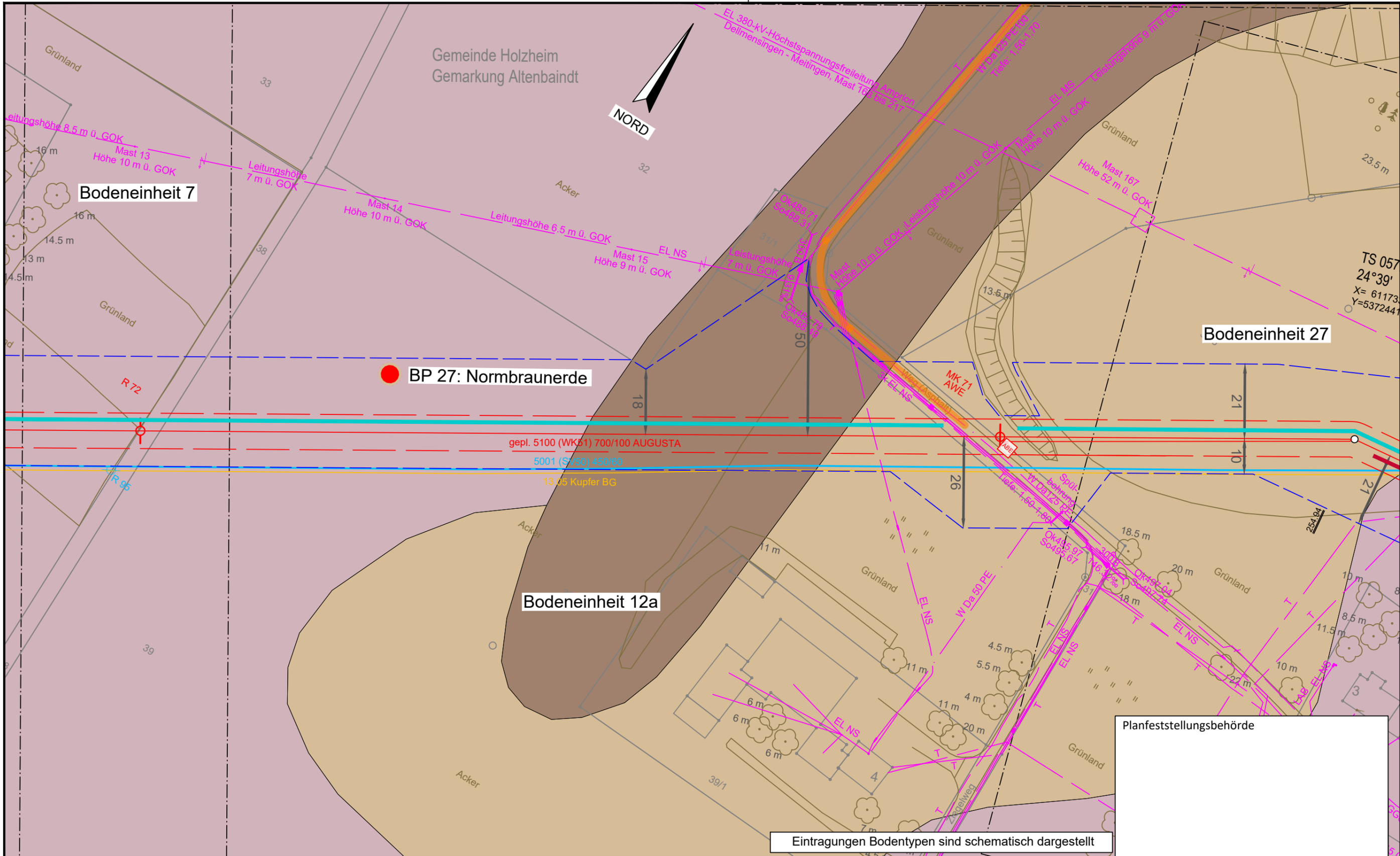
Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

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

Gemarkung	— · · · —	Gastransportleitung geplant	— (red) —	Schilderpfahl (SPf)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (solid) —	KKS-Anlagen geplant	— (red) —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red) with dot
Topografie	— (dashed) —	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed) —	Arbeitsstreifen	— (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)		Ingeniebüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
1 31.03.2023 Erstellt		31.03.2023 Döring; Hahn / WPG		DIN A3 1 : 1.000 0	
2 31.03.2023 Geprüft		Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr.	
3 31.03.2023 Freigegeben		WK5100_GP_TP_TG_56		© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung	



Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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	— (dashed)
Fremdleitungen	— (purple)	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)

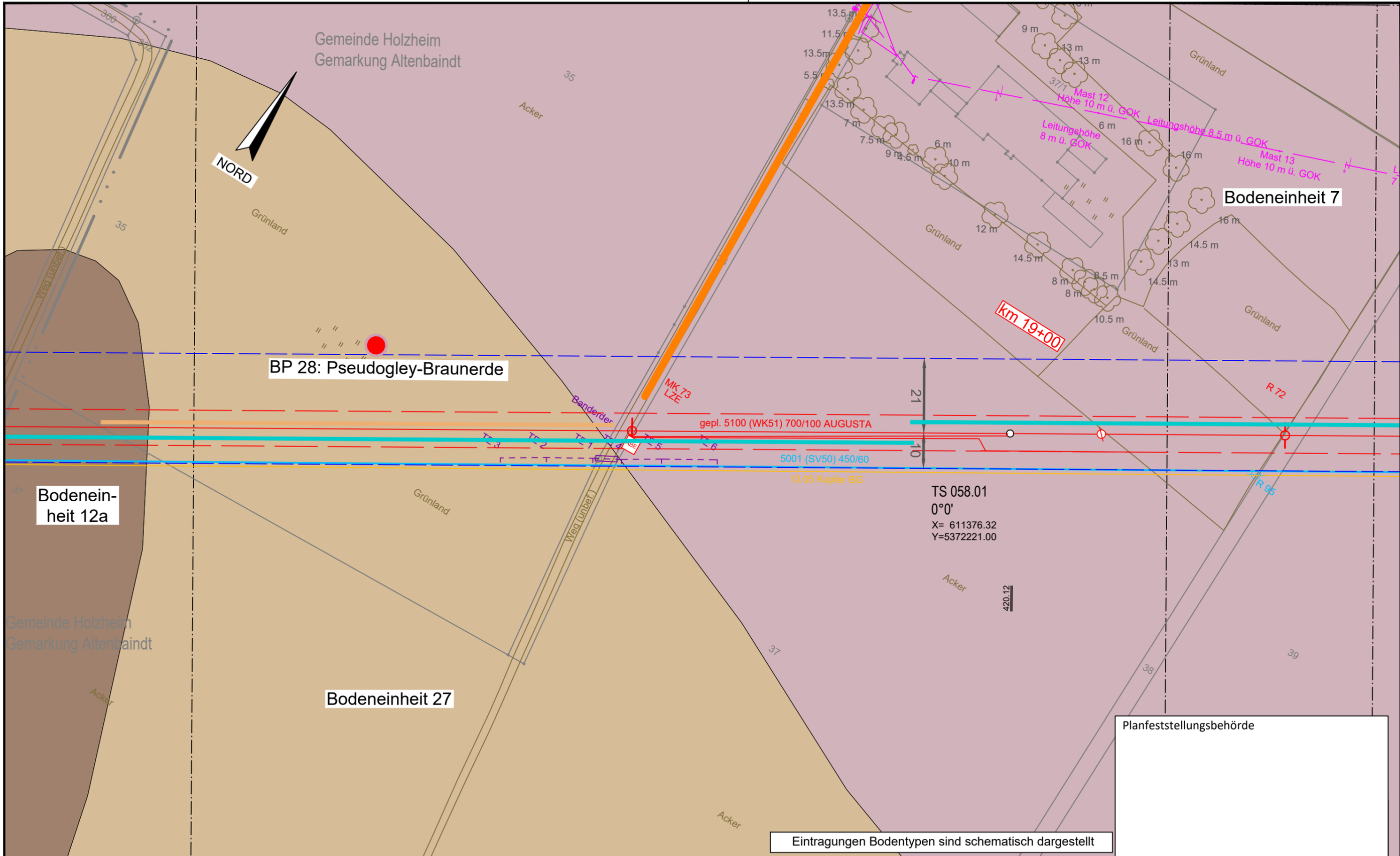
Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
 Bodenschutzkonzept

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

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

Plan Nr.:	42.7852/ 2.1	Gezeichnet:	Dri/Bt				
Datum:	28.04.2023	Geprüft:	Behr				
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG		57

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

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

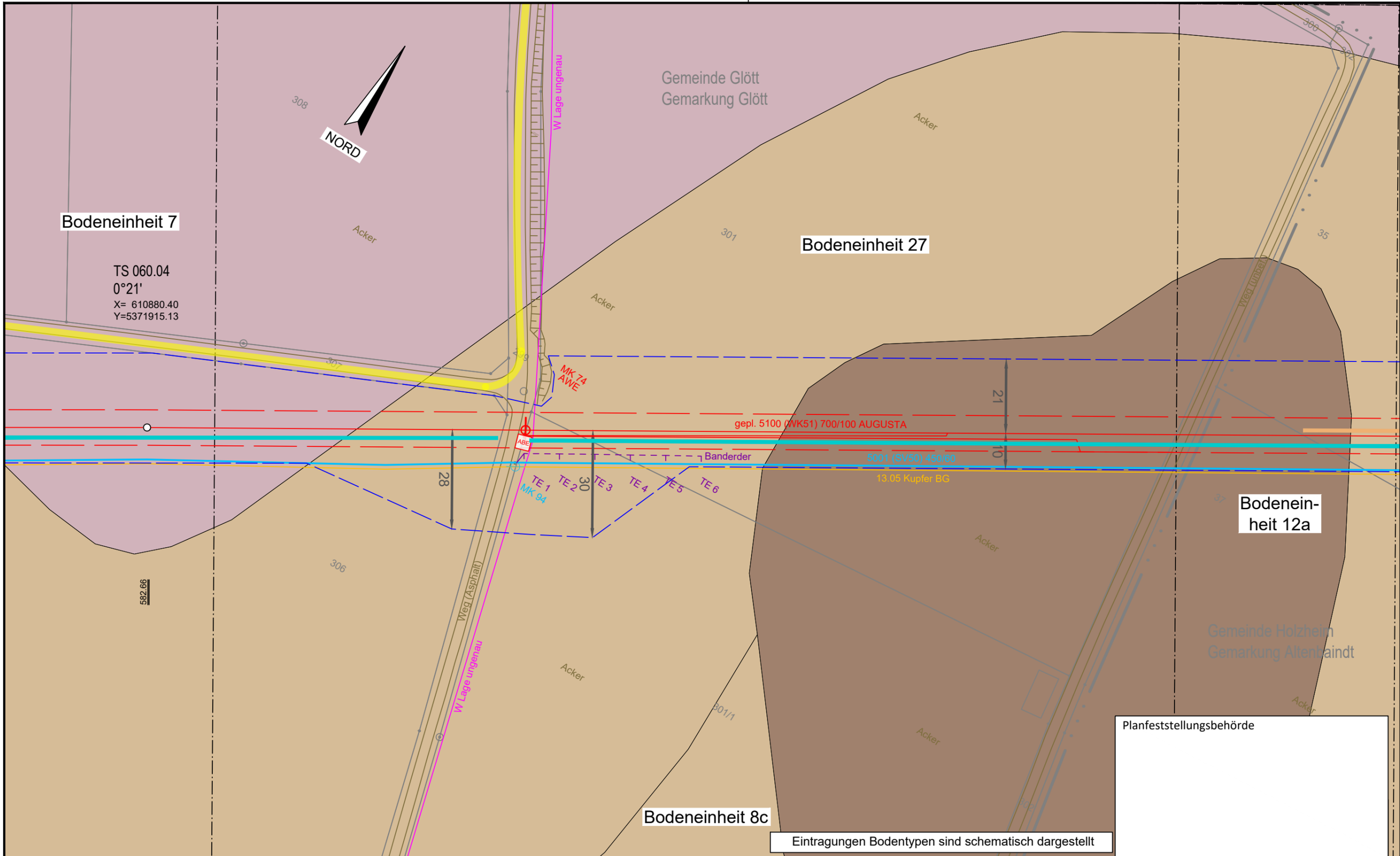
Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red) with cross
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - - (red)	Arbeitsstreifen	- - - - - (blue)
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 Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
					1 : 1.000
					Revision
					0
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_58

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Planfeststellungsbehörde

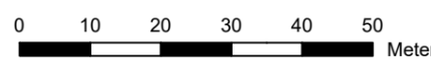


Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

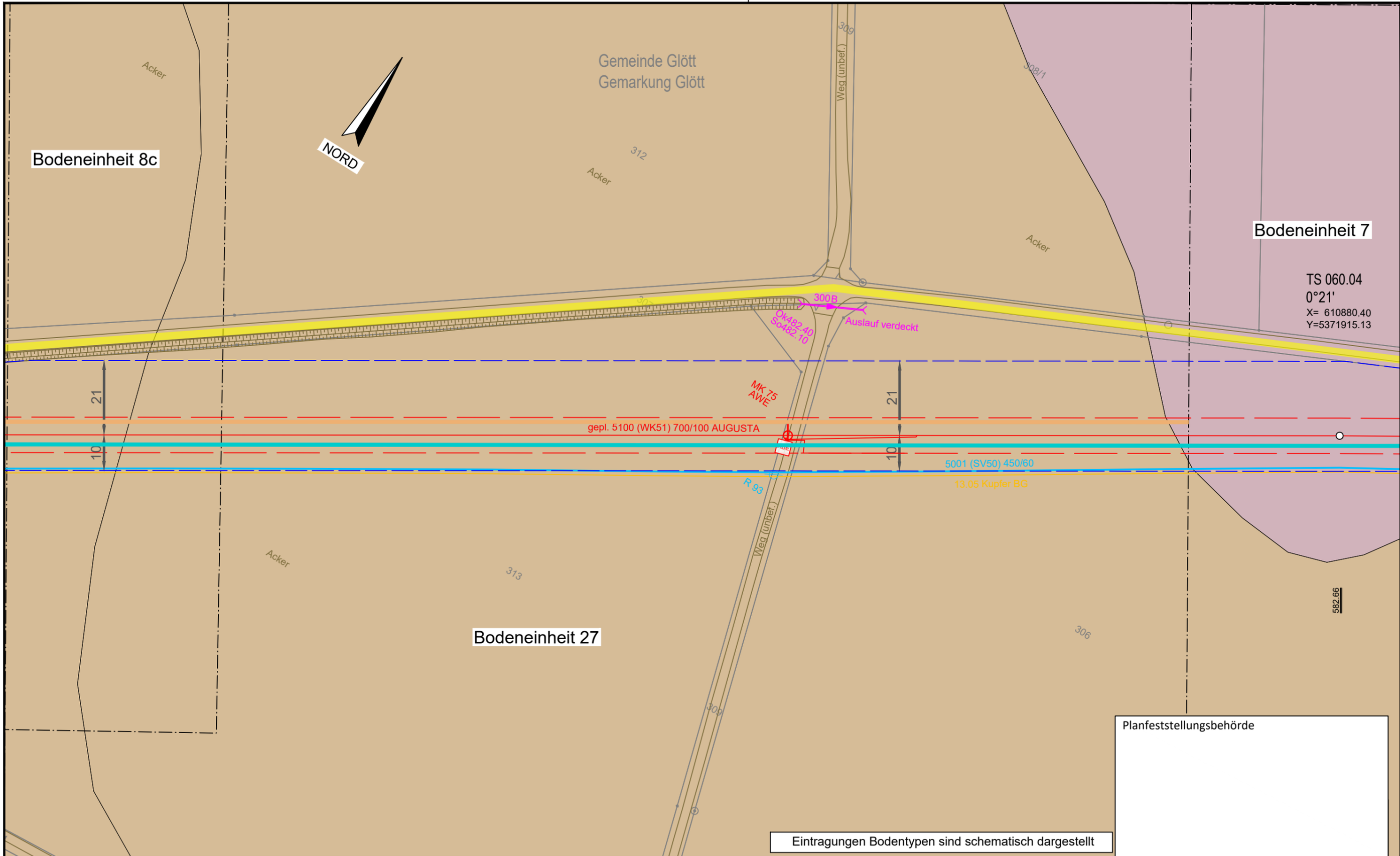
Planfeststellungsbehörde

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 Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.	Datum	Änderung		Datum	Name
		Erstellt		31.03.2023	Döring; Hahn / WPG
		Geprüft		31.03.2023	Thiele / WPG
		Freigegeben			
Format: DIN A3			Maßstab: 1 : 1.000		
Revision: 0			Blatt-Nr.: 59		
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung					



Planfeststellungsbehörde

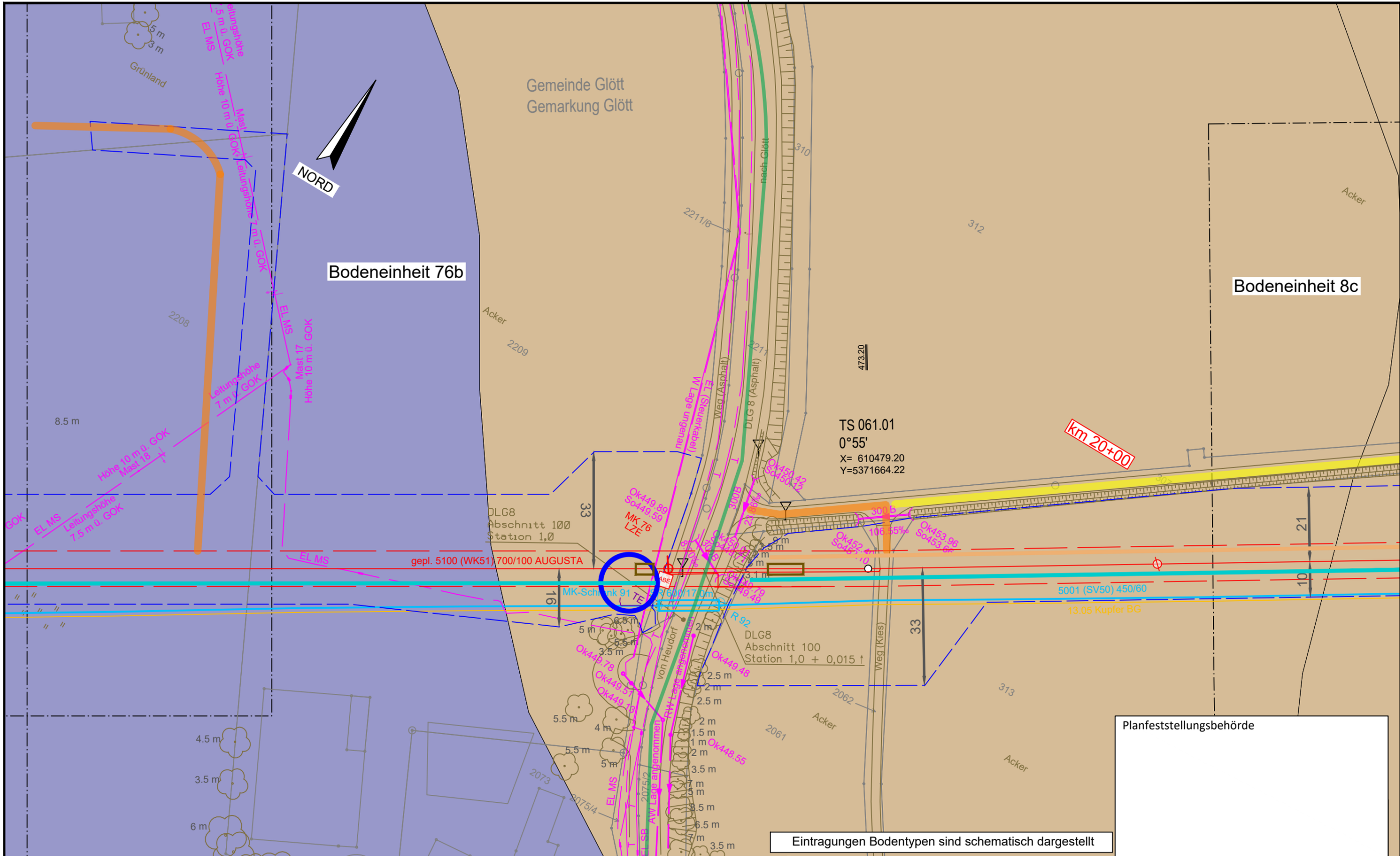
Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

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 energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau		Datum		Name	
Rev.		Änderung		Format	
Erstellt		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
Geprüft		31.03.2023		Thiele / WPG	
Freigegeben		Planname		Blatt-Nr.	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		WK5100_GP_TP_TG_60		Blatt-Nr.: 59	



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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	□ (dashed 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

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt

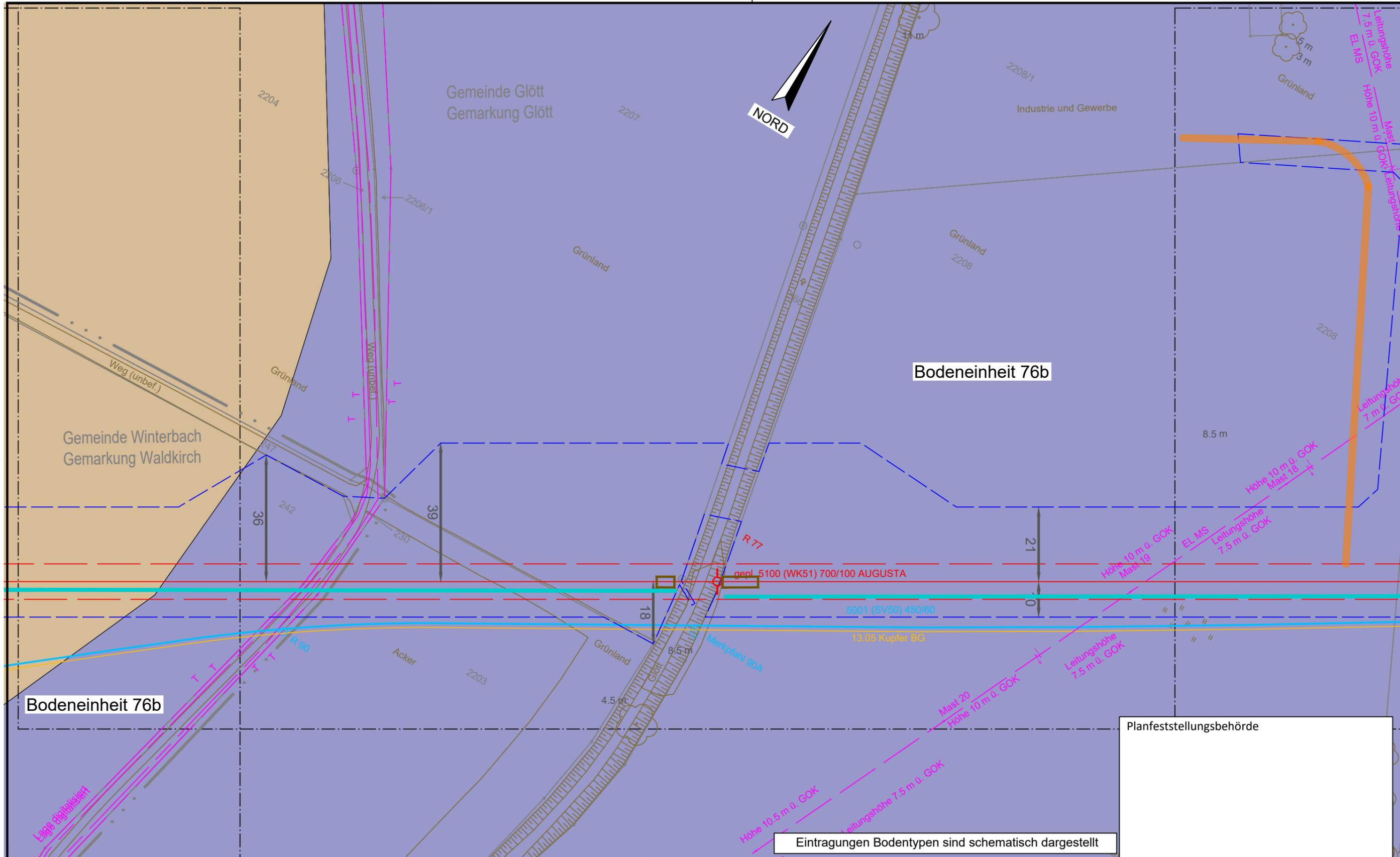
Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
 Bodenschutzkonzept

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

im Auftrag der
bayernets
 energie transport systeme

Rev.	Datum	Änderung

Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
28.04.2023	Behr			
31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
31.03.2023	Thiele / WPG			

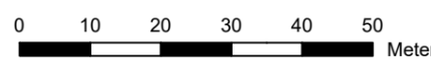


Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

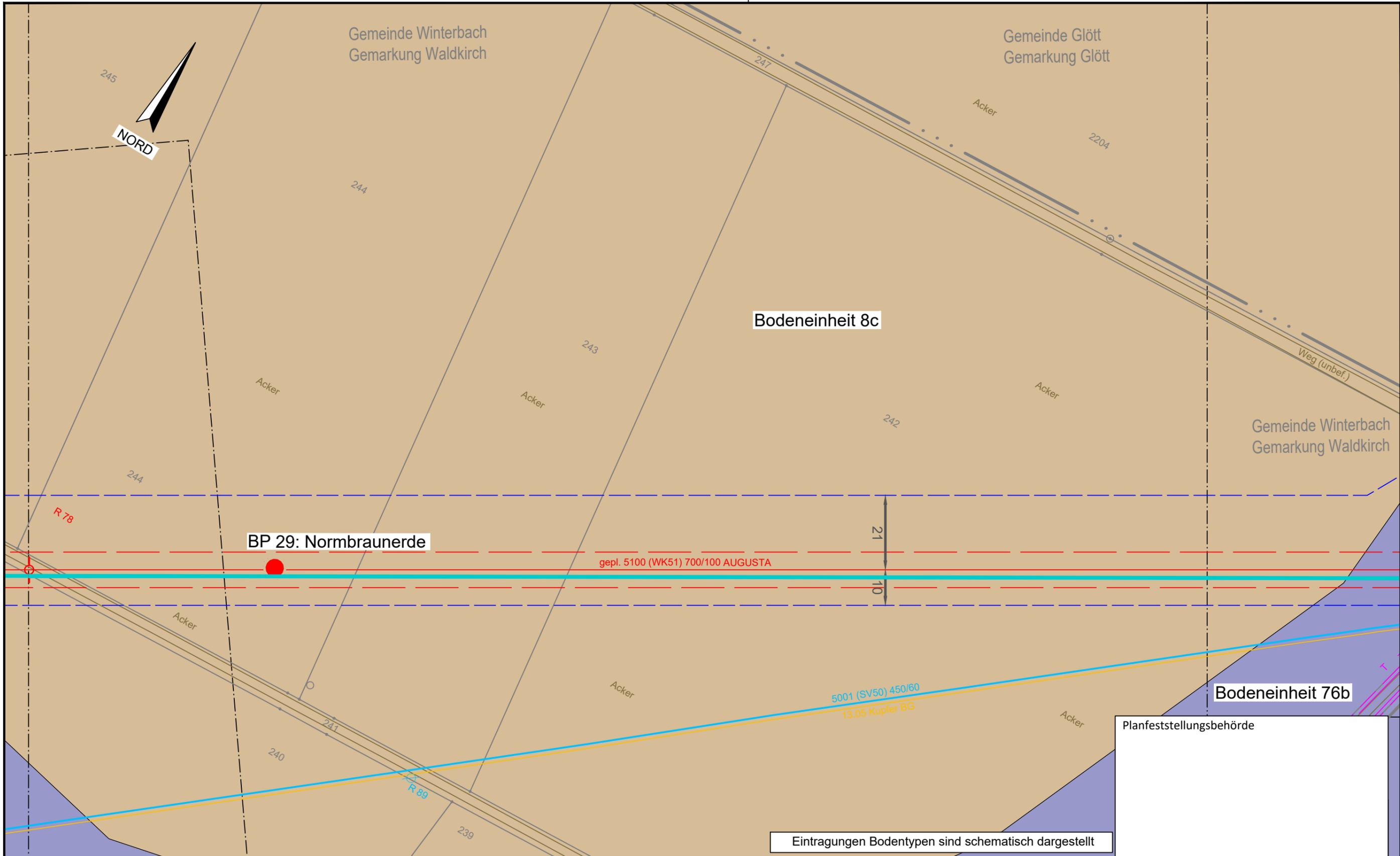
Planfeststellungsbehörde

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)		Ingenieurbüro Weishaupt (bW) Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d.Donau, Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50 Meter		Erstellt		Format: DIN A3	
		Geprüft		Maßstab: 1 : 1.000	
		Freigegeben		Revision: 0	
				Planname: WK5100_GP_TP_TG_62	
				Blatt-Nr.:	



Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

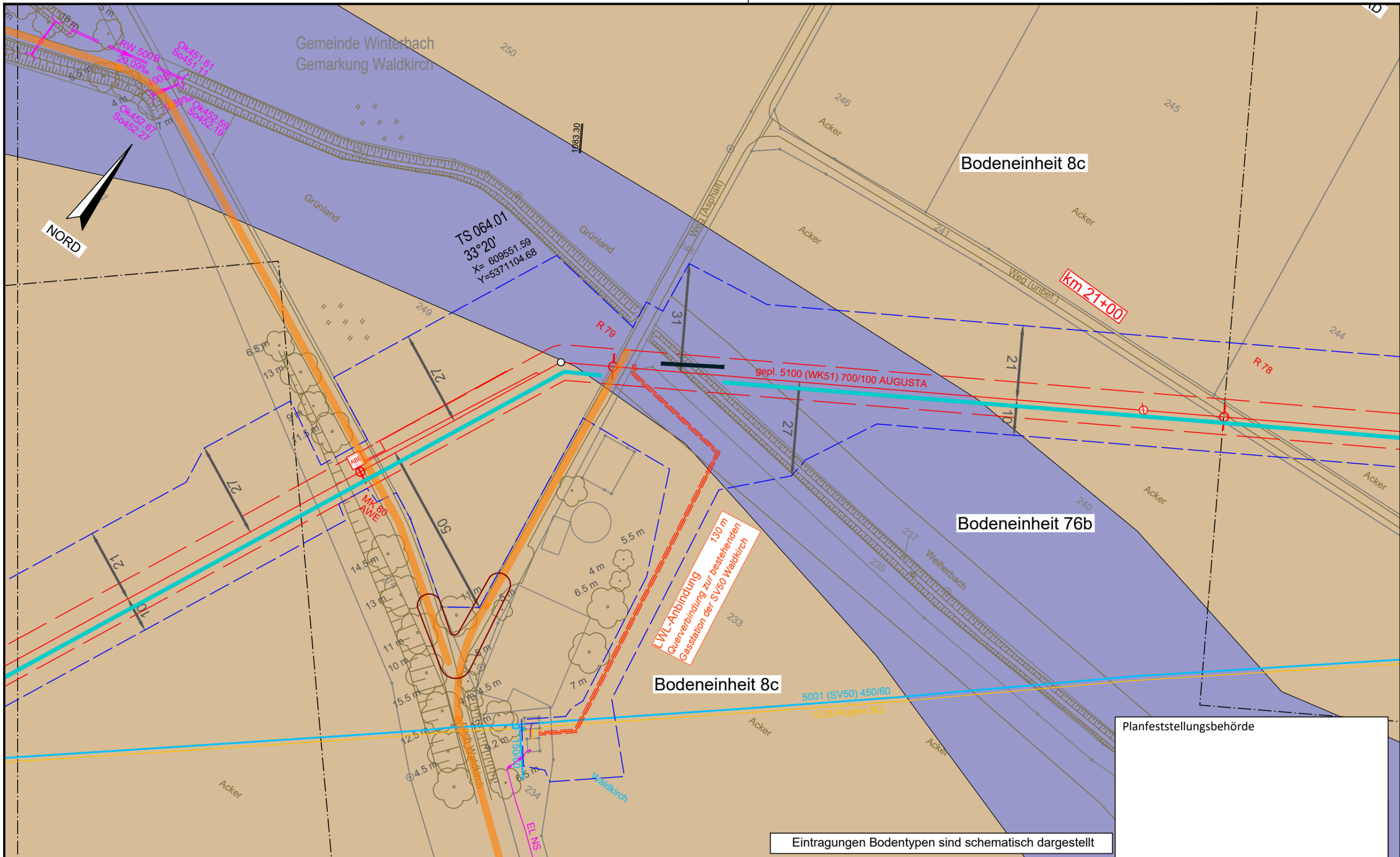
Planfeststellungsbehörde

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 im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Dillingen a.d. Donau, Günzburg		Datum		Name	
Rev.		Datum		Name	
Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50 Meter		Erstellt		31.03.2023	
		Geprüft		Thiele / WPG	
		Freigegeben		Planname	
				Blatt-Nr.	
				WK5100_GP_TP_TG_63	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



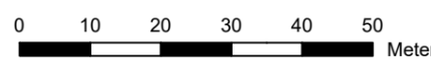
LWI-Anbindung
 130 m
 Querverbindung zur bestehenden
 Gasstation der SV50 Waldkirch

Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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	□ (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

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

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

Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
 Bodenschutzkonzept

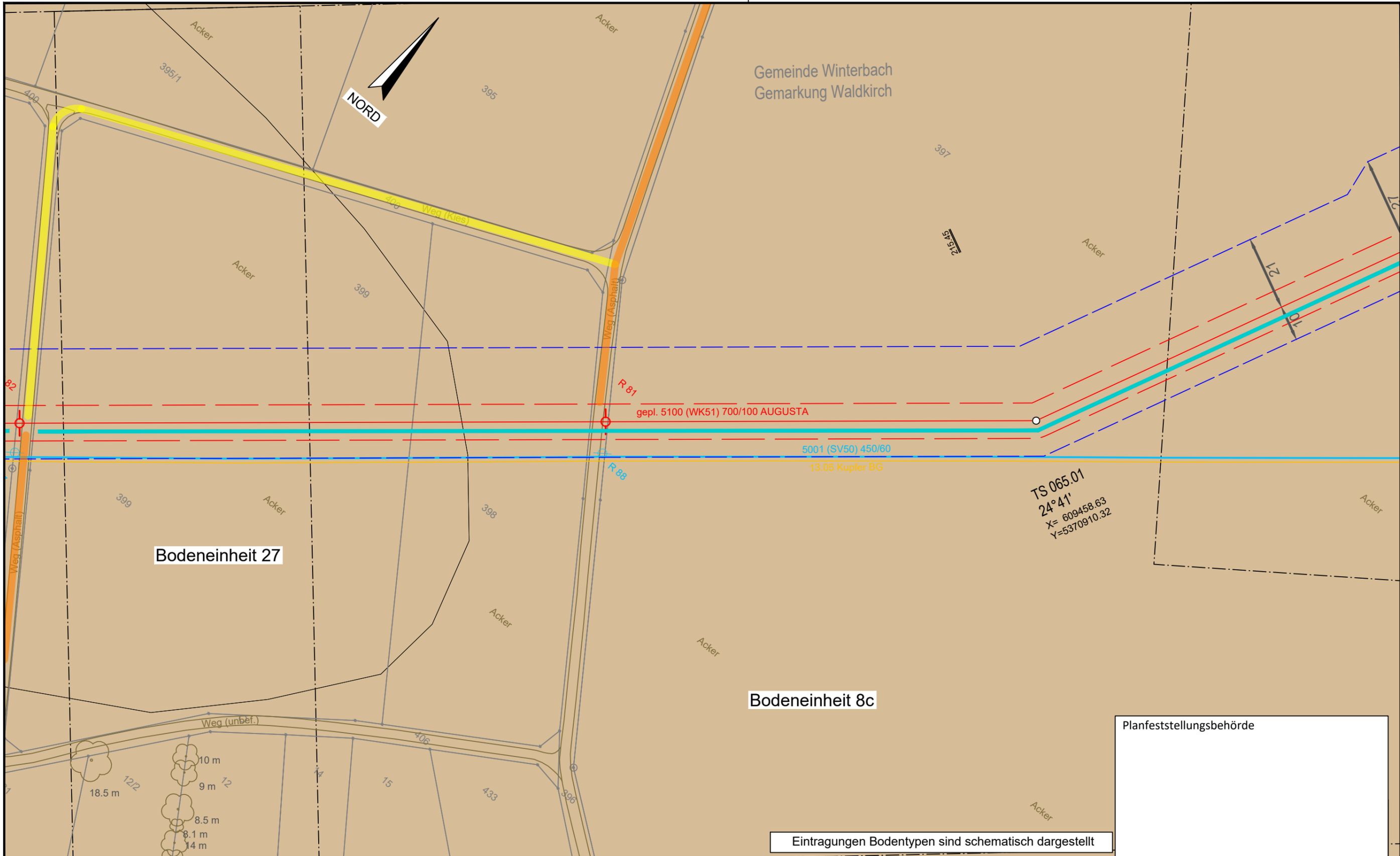
Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Dillingen a.d. Donau, Günzburg
Erstellt	Datum: 31.03.2023	Name: Döring; Hahn / WPG
Geprüft	Datum: 31.03.2023	Name: Thiele / WPG
Freigegeben		

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der
bayernets
 energie transport systeme

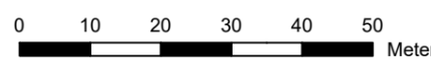
Format	Maßstab	Revision
DIN A3	1 : 1.000	0
Blatt-Nr.	Planname	
64	WK5100_GP_TP_TG	



Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

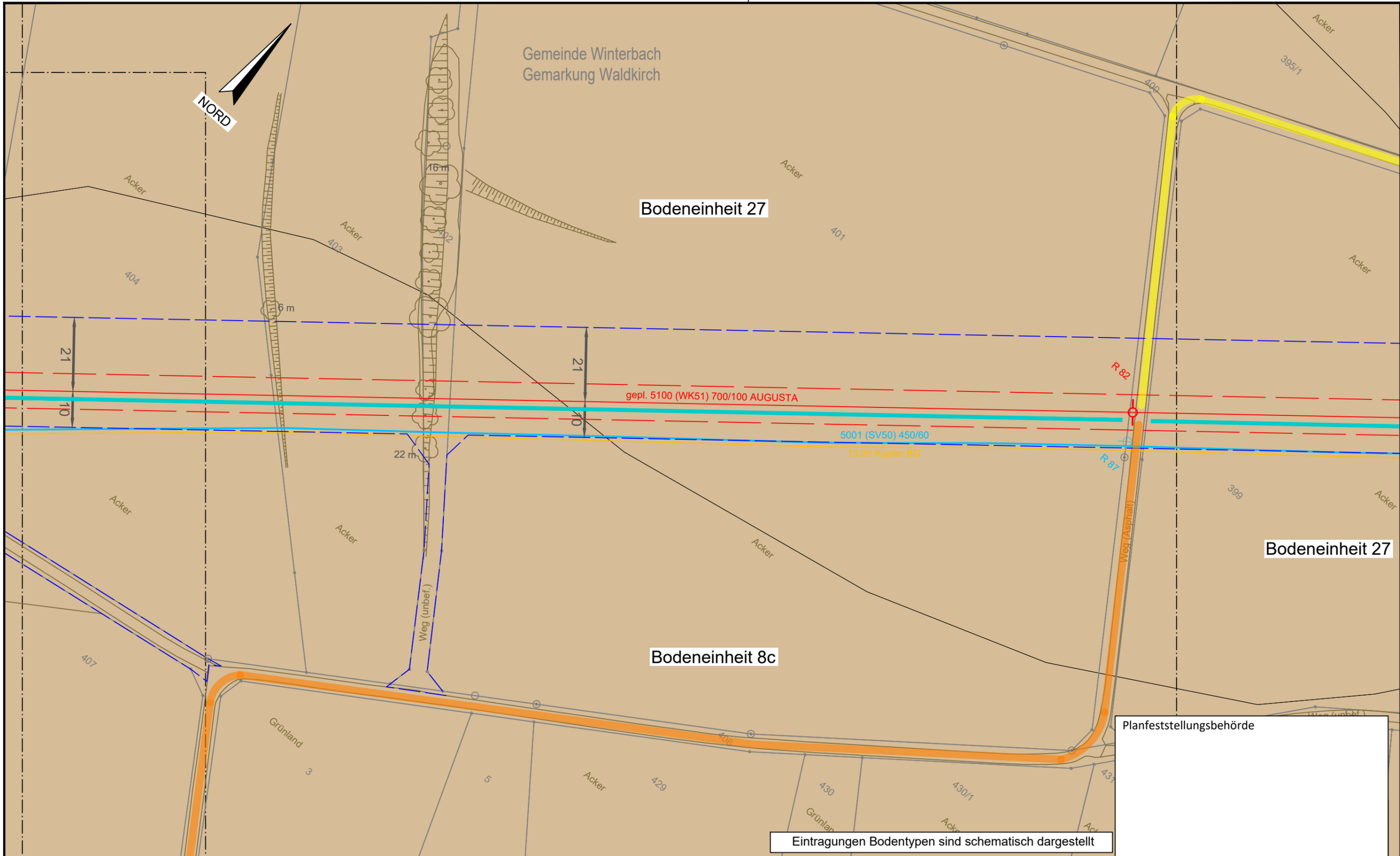
Planfeststellungsbehörde

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	
		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	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Datum: 28.04.2023 Gezeichnet: Dri/Bt Geprüft: Behr		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben		Landkreis: Günzburg	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
					1 : 1.000
					Revision
					0
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_65

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

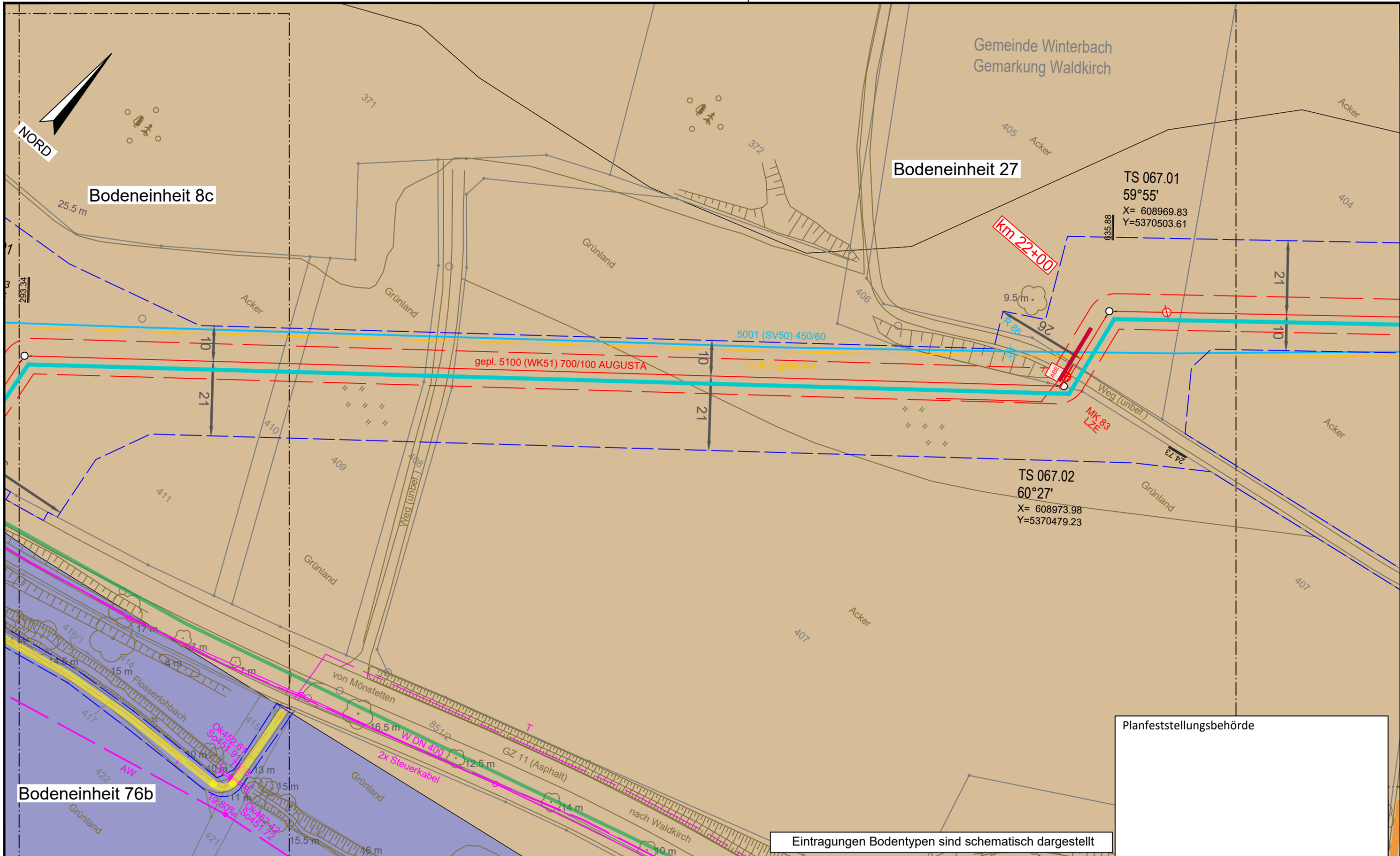
Planfeststellungsbehörde

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 Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis:		Günstburg		Format: DIN A3	
Maßstab: 1 : 1.000		Name: Döring; Hahn / WPG		Datum: 31.03.2023	
Revision: 0		Geprüft: Thiele / WPG		Datum: 31.03.2023	
Freigegeben		Name: Thiele / WPG		Blatt-Nr.: 66	
Planname: WK5100_GP_TP_TG		Blatt-Nr.: 66		Blatt-Nr.: 66	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

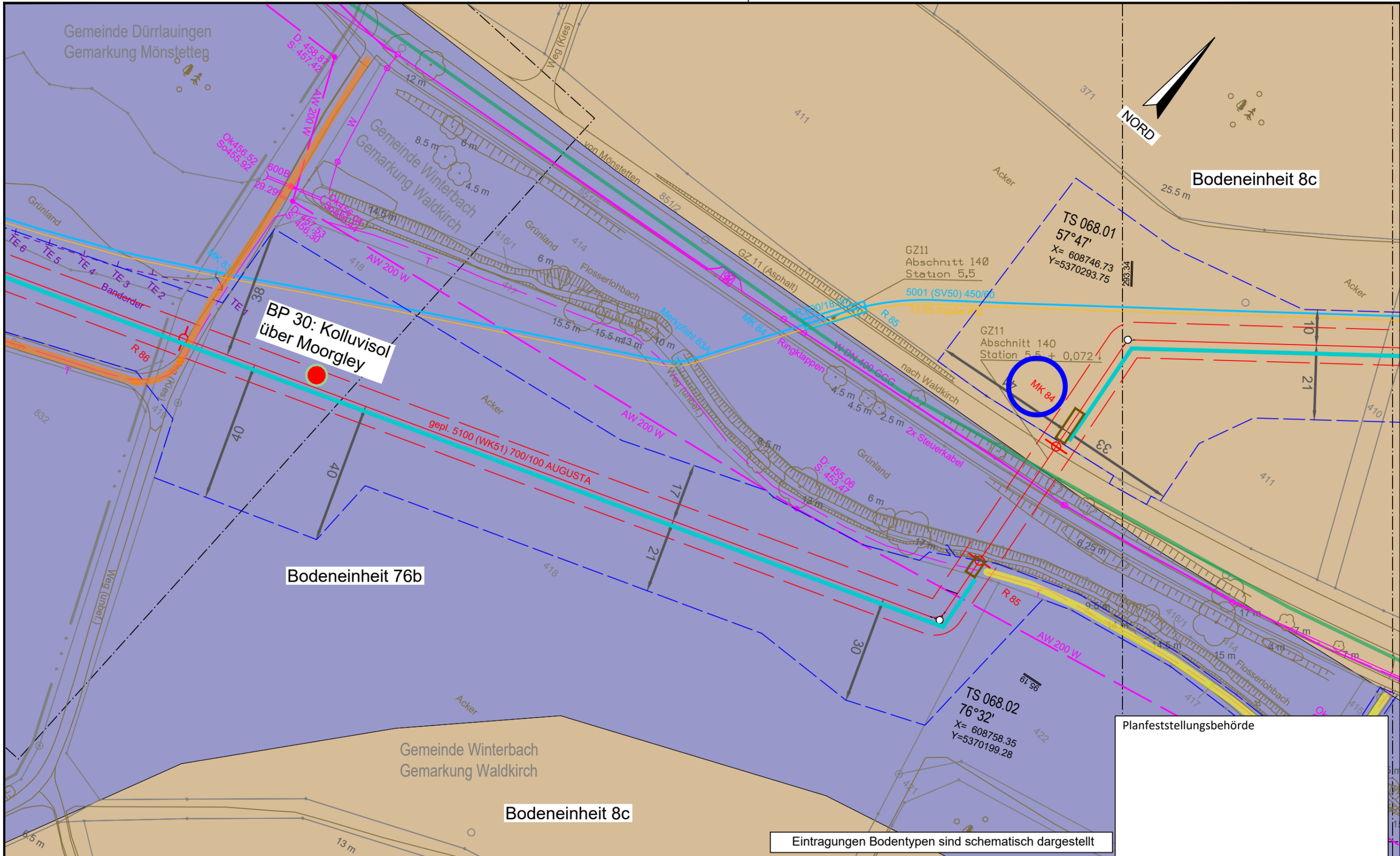
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (solid)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dashed)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	— (dashed 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 energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50		31.03.2023		Thiele / WPG	
0		31.03.2023		Planname	
0		Freigegeben		Blatt-Nr.	
0		WK5100_GP_TP_TG_67		0	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

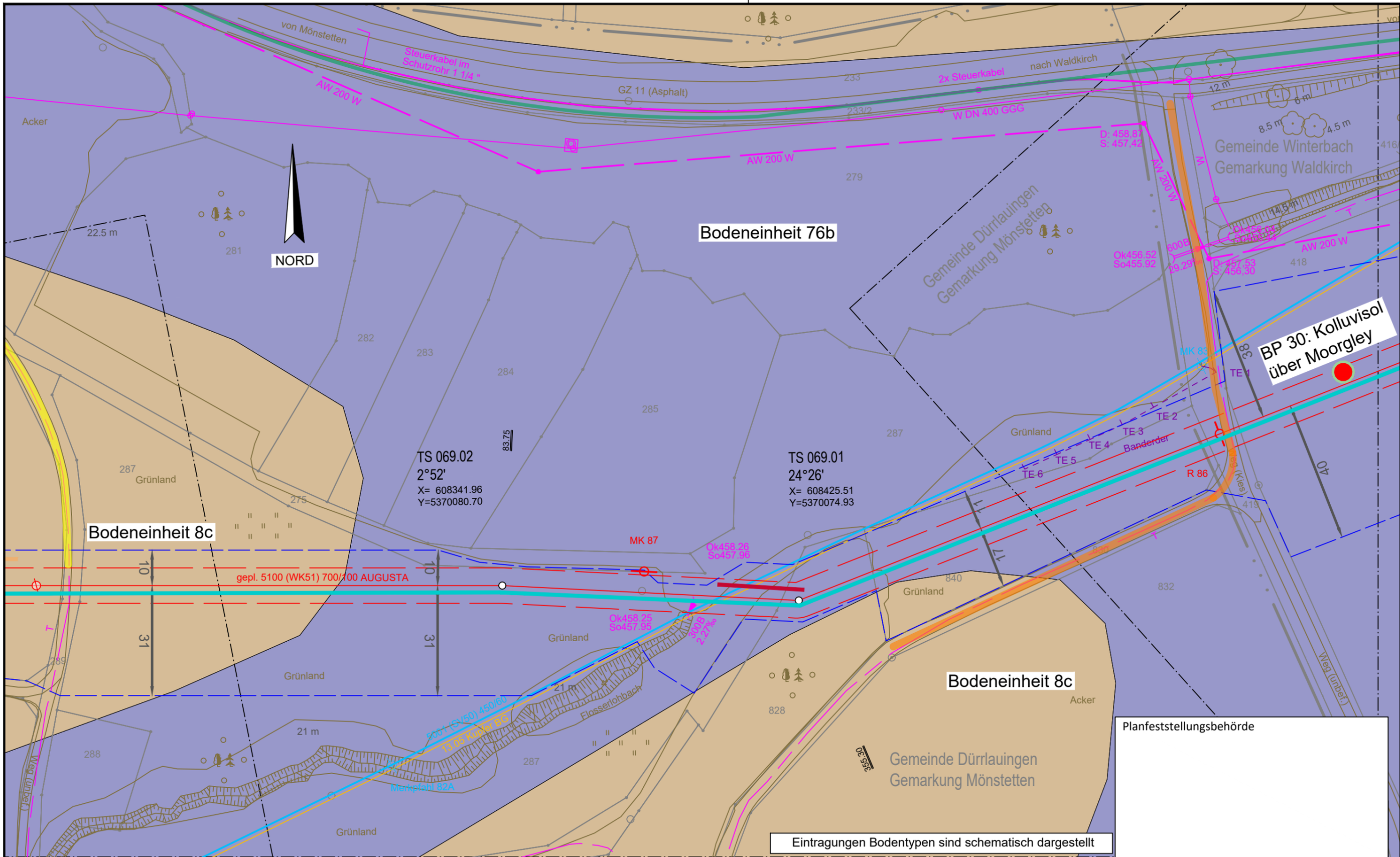
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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

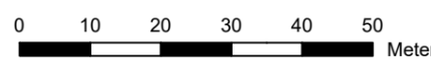
DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis:		Datum		Name	
Rev.		Datum		Name	
Datum		Änderung		Günzburg	
31.03.2023		Erstellt		Döring; Hahn / WPG	
31.03.2023		Geprüft		Thiele / WPG	
Freigegeben		Freigegeben		Format	
WK5100_GP_TP_TG_68		Maßstab		Revision	
1 : 1.000		0		Blatt-Nr.	
68		Planname		Blatt-Nr.	
68		WK5100_GP_TP_TG_68		Blatt-Nr.	
68		68		Blatt-Nr.	
68		68		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	— (solid)	KKS-Anlagen geplant	— (dashed red) —	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red) with dot
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed blue) —	Arbeitsstreifen	— (dashed blue) —
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	— (red) with circle		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



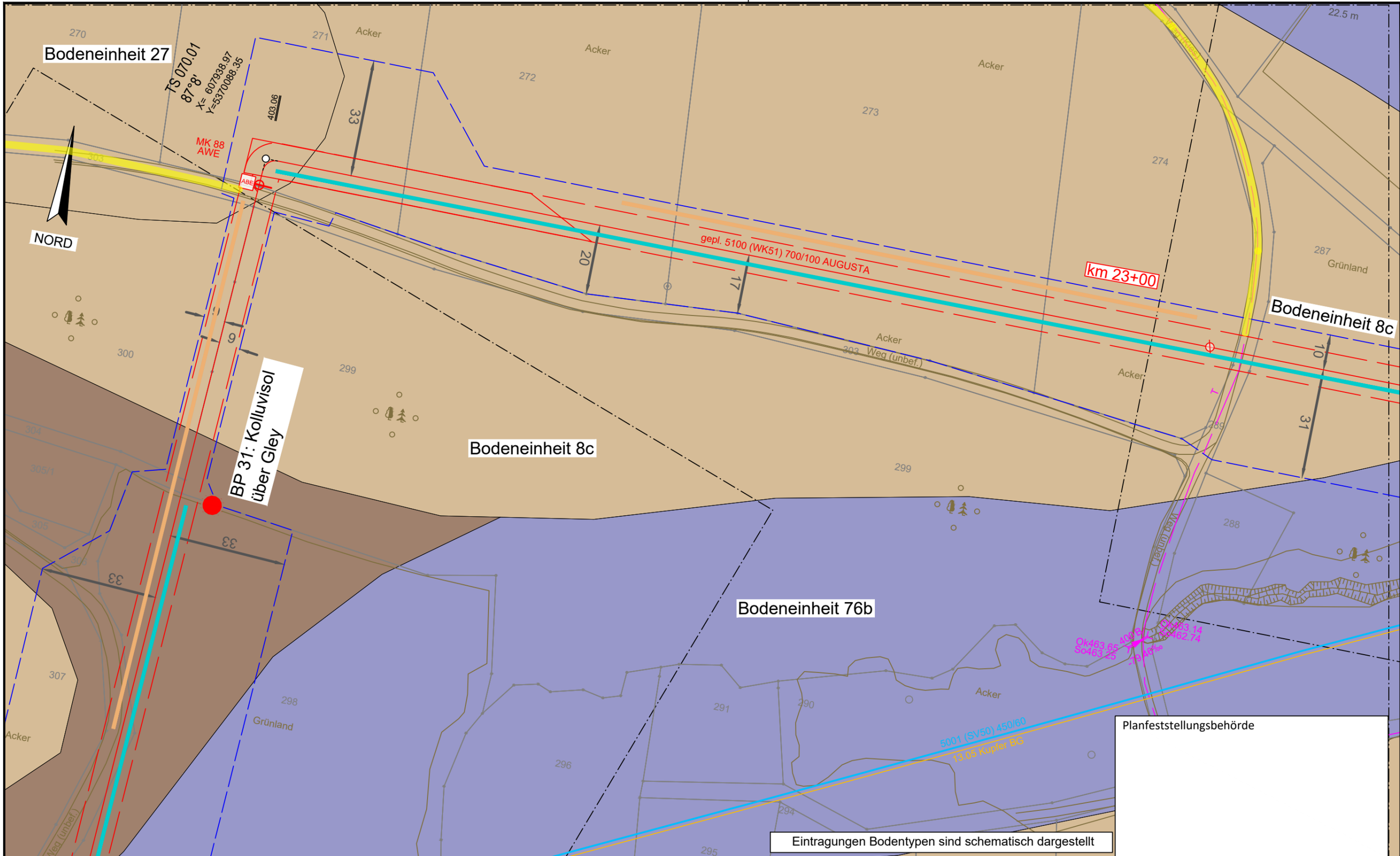
DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

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

Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
 Bodenschutzkonzept

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der
bayernets
 energie transport systeme

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG	Gezeichnet: Dri/Bt	Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Günzburg			
Datum: 28.04.2023	Geprüft: Behr						
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_69		

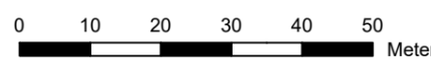


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

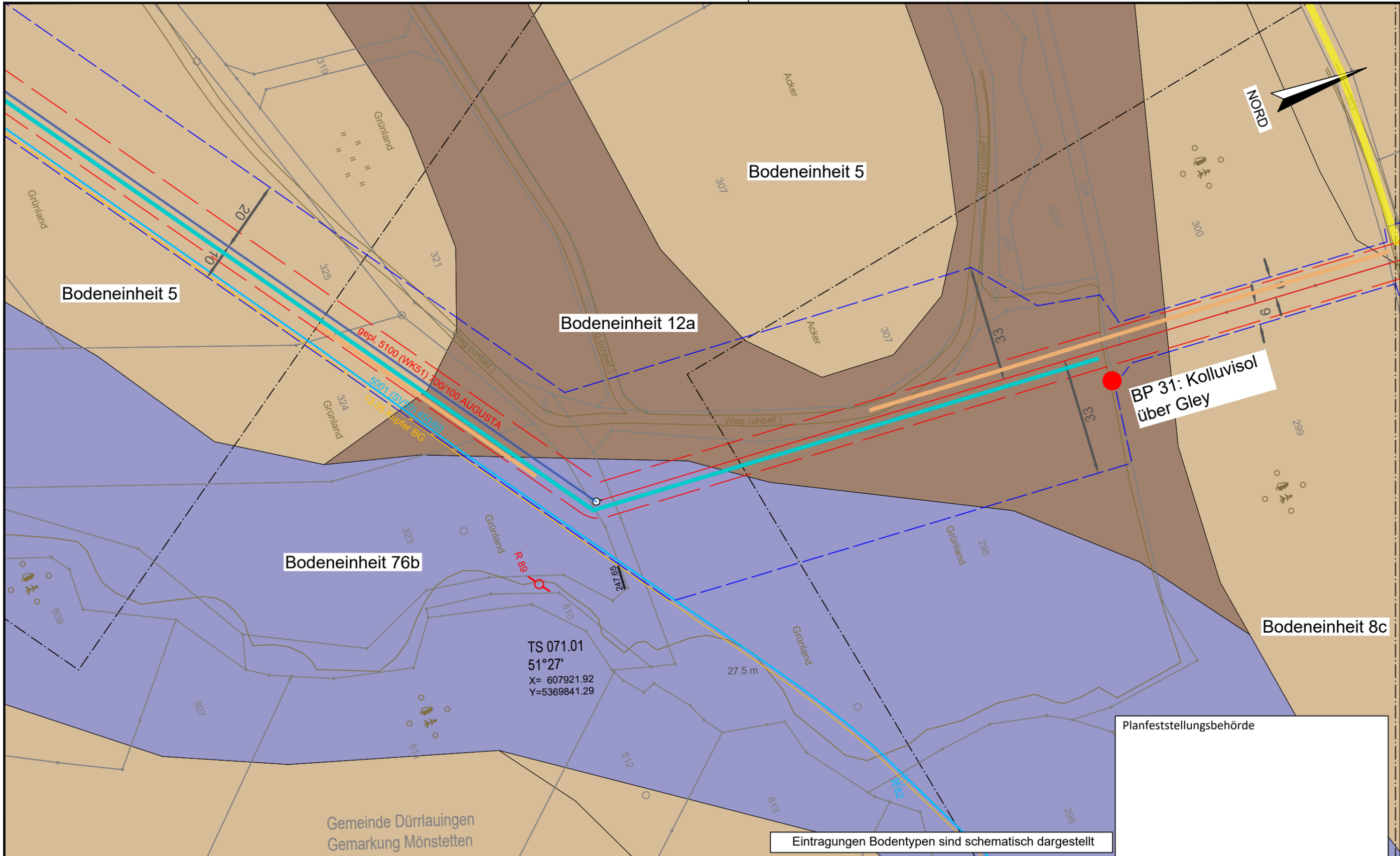
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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	— (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)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Datum: 28.04.2023		Gezeichnet: Dri/Bt Geprüft: Behr Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
im Auftrag der bayernets energie transport systeme		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
		Freigegeben			1 : 1.000
					Revision
					0
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_70

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

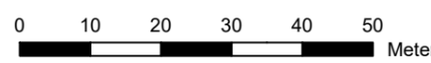


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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			



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

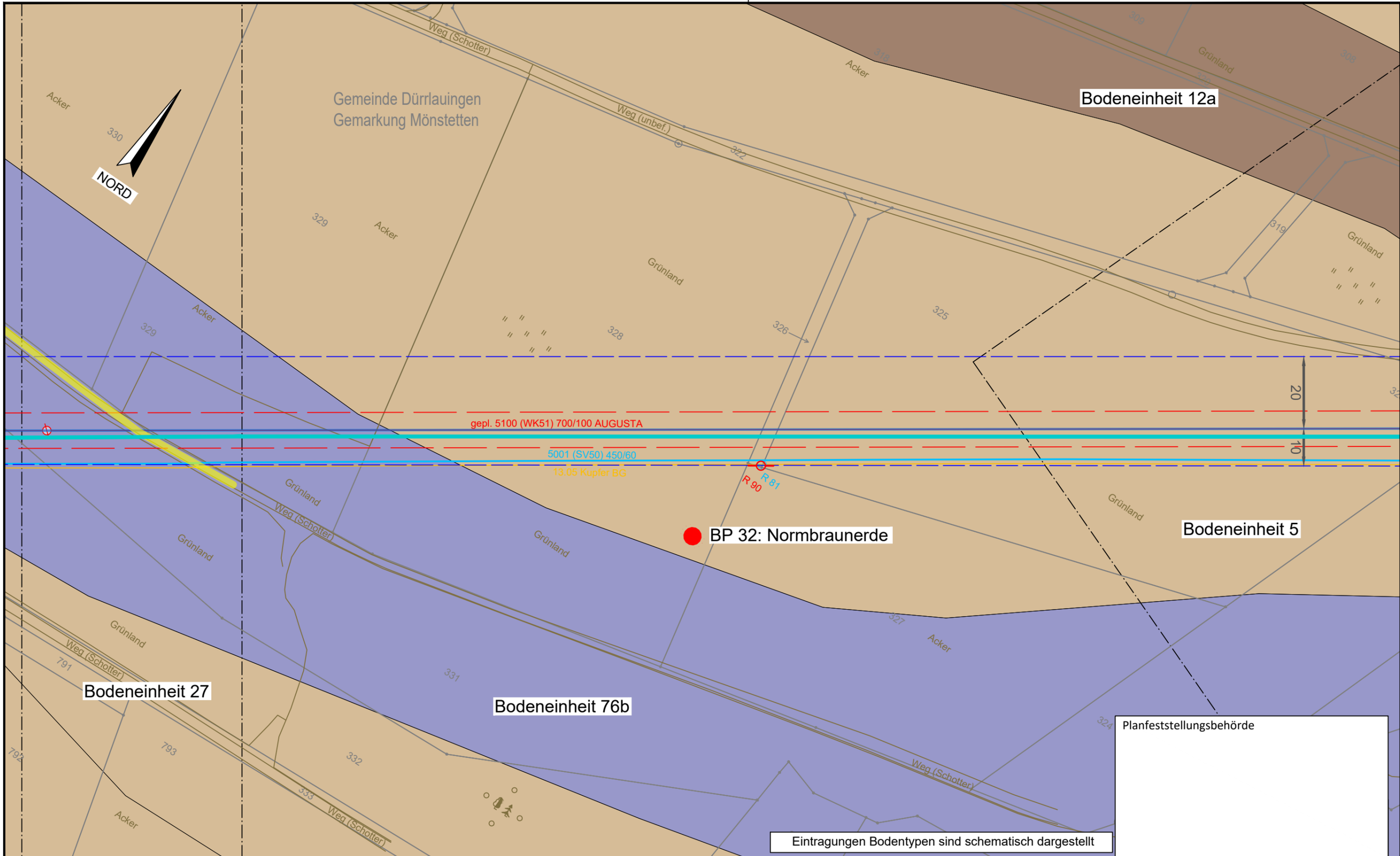
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
 Bodenschutzkonzept

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

im Auftrag der
bayernets
 energie transport systeme

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_71		



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

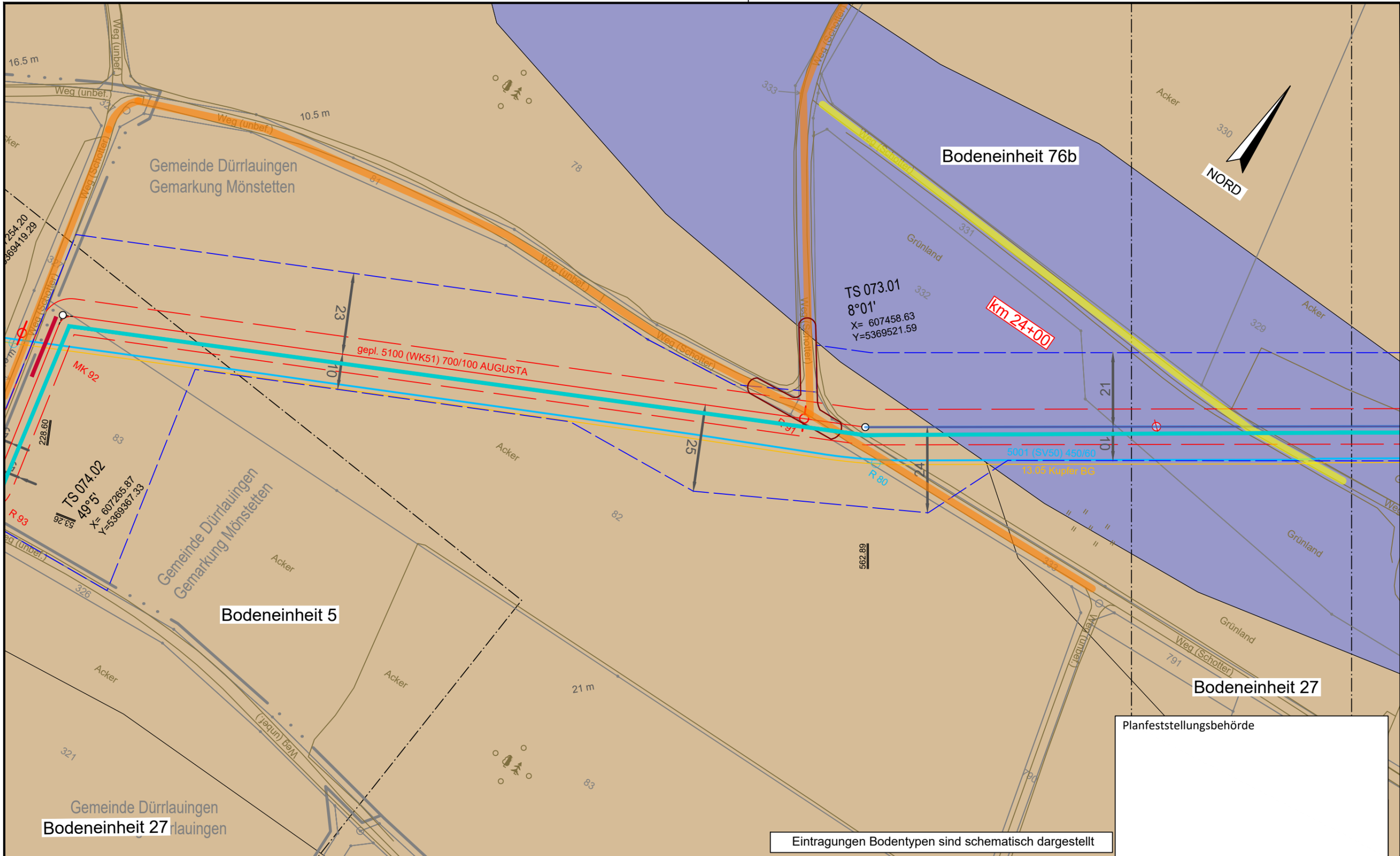
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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)		 Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
		Landkreis: Günzburg			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
					1 : 1.000
					Revision
					0
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_72

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

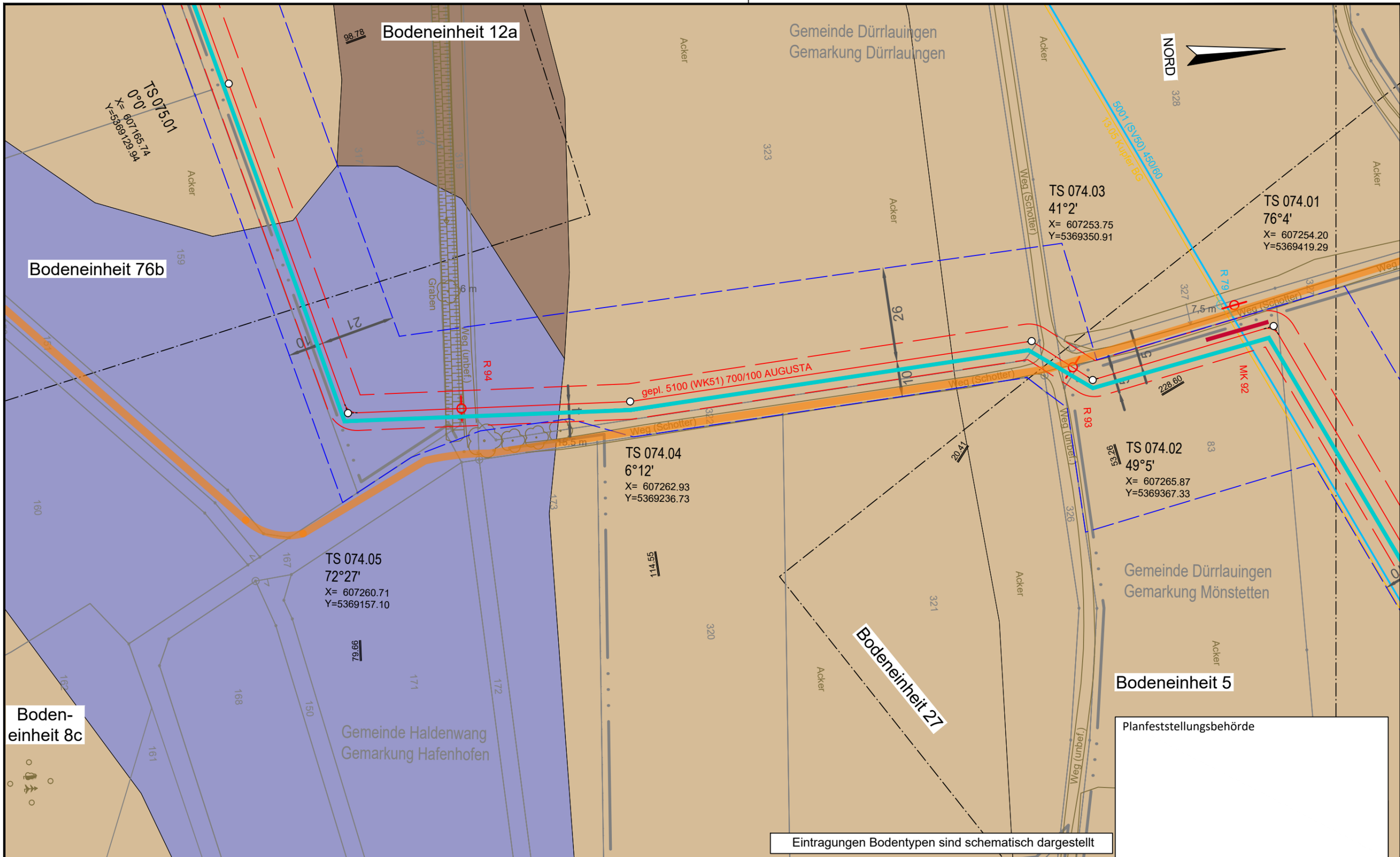
Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

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)		im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum		Name	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
					1 : 1.000
					Revision
					0
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_73

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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 | | | |



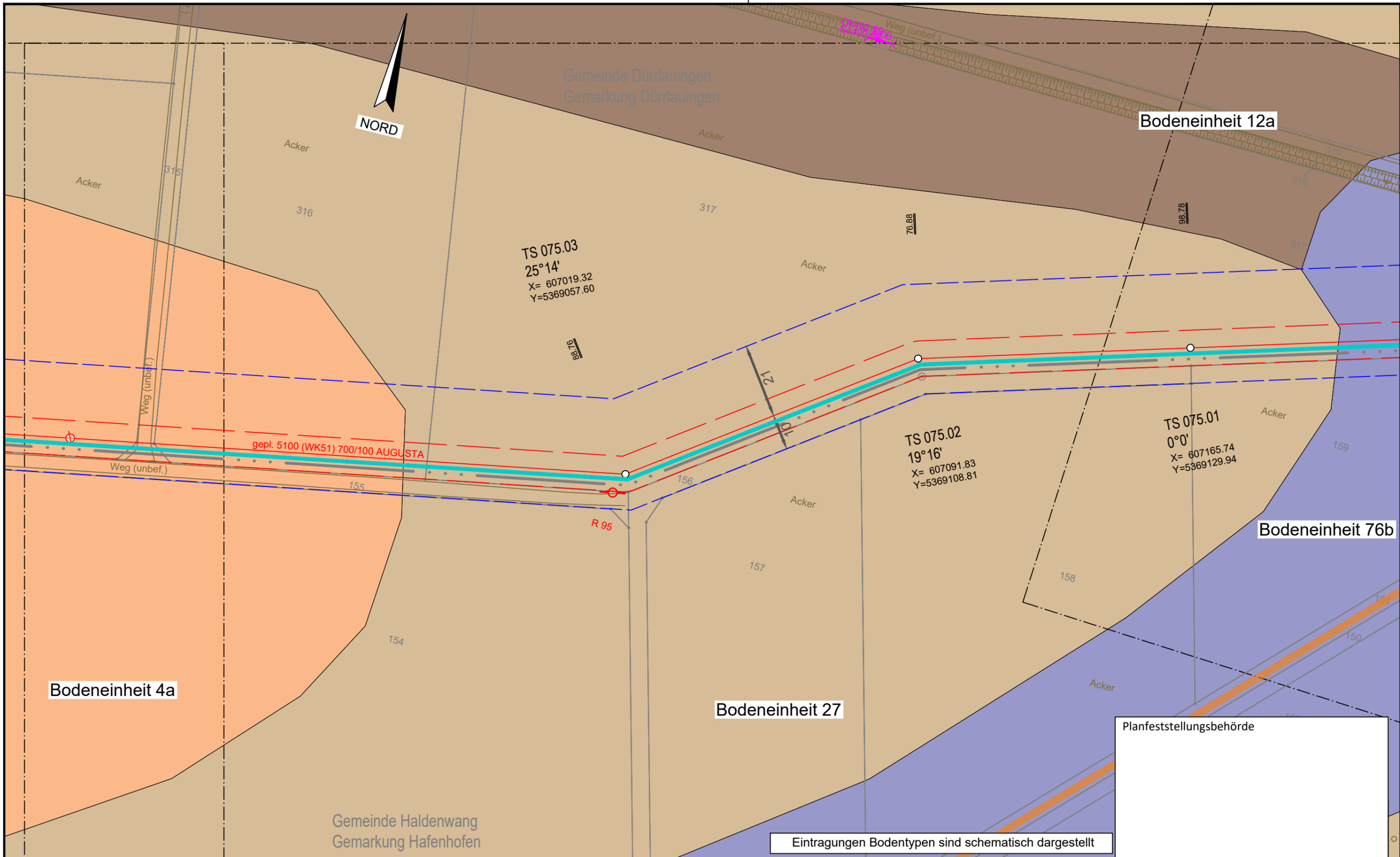
DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz		Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)	
Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Günzburg	
Rev.	Datum	Änderung	Datum
		Erstellt	31.03.2023
		Geprüft	31.03.2023
		Freigegeben	

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets
 energie transport systeme

Name	Döring; Hahn / WPG	Format	DIN A3	Maßstab	1 : 1.000	Revision	0
Blatt-Nr.	Thiele / WPG	Planname	WK5100_GP_TP_TG_74				



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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 | | |

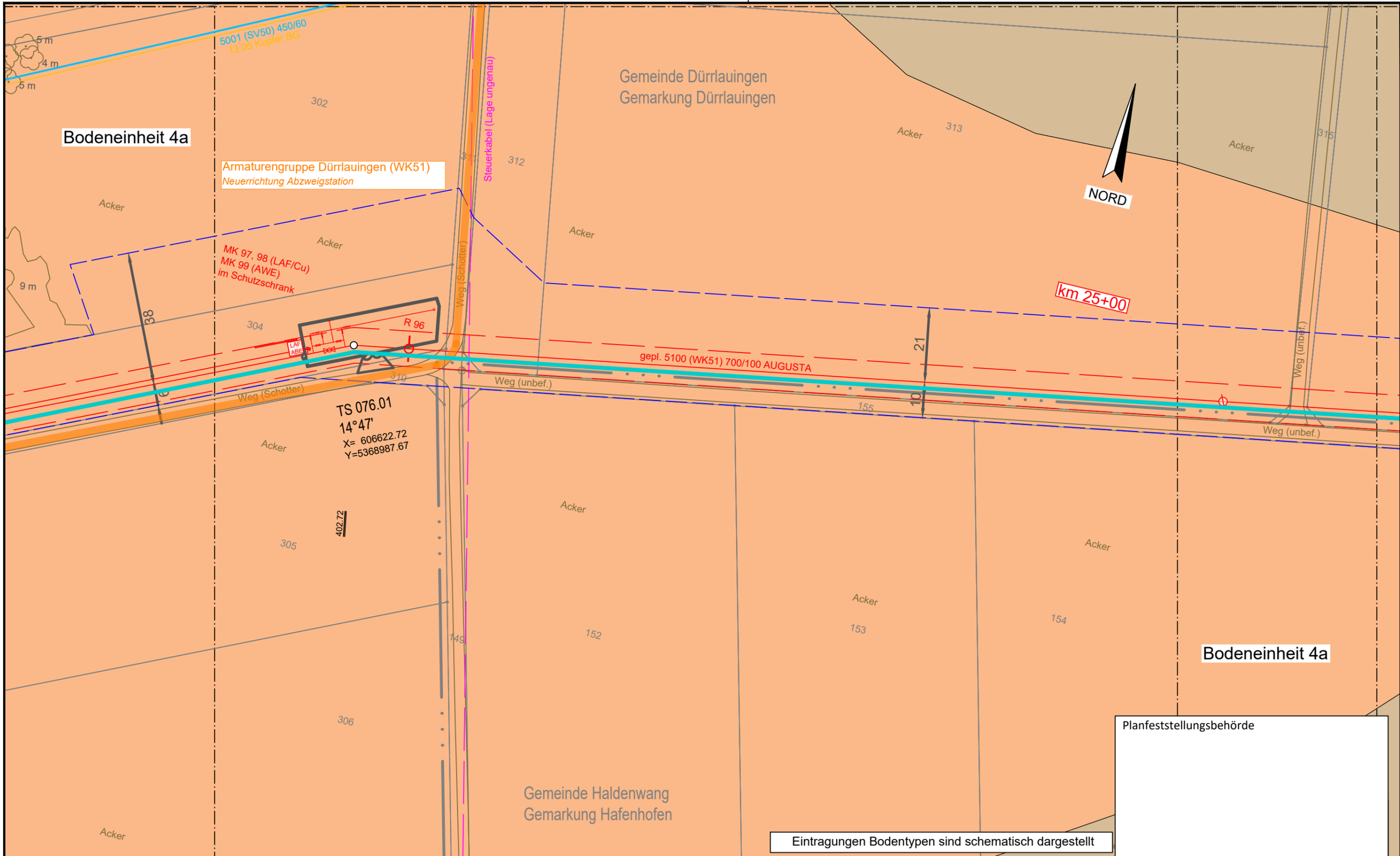


DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

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

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG	Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept			Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m			
Plan Nr.: 42.7852/ 2.1	Gezeichnet: Dri/Bt	Datum: 28.04.2023	Geprüft: Behr	Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Günzburg	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_75		



Bodeneinheit 4a

Armaturengruppe Dürrlauingen (WK51)
 Neuerrichtung Abzweigstation

MK 97, 98 (LAF/Cu)
 MK 99 (AWE)
 im Schutzschrank

TS 076.01
 14°47'
 X= 606622.72
 Y=5368987.67

Gemeinde Dürrlauingen
 Gemarkung Dürrlauingen

NORD

km 25+00

gepl. 5100 (WK51) 700/100 AUGUSTA

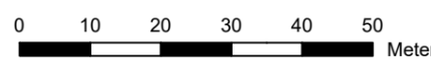
Bodeneinheit 4a

Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

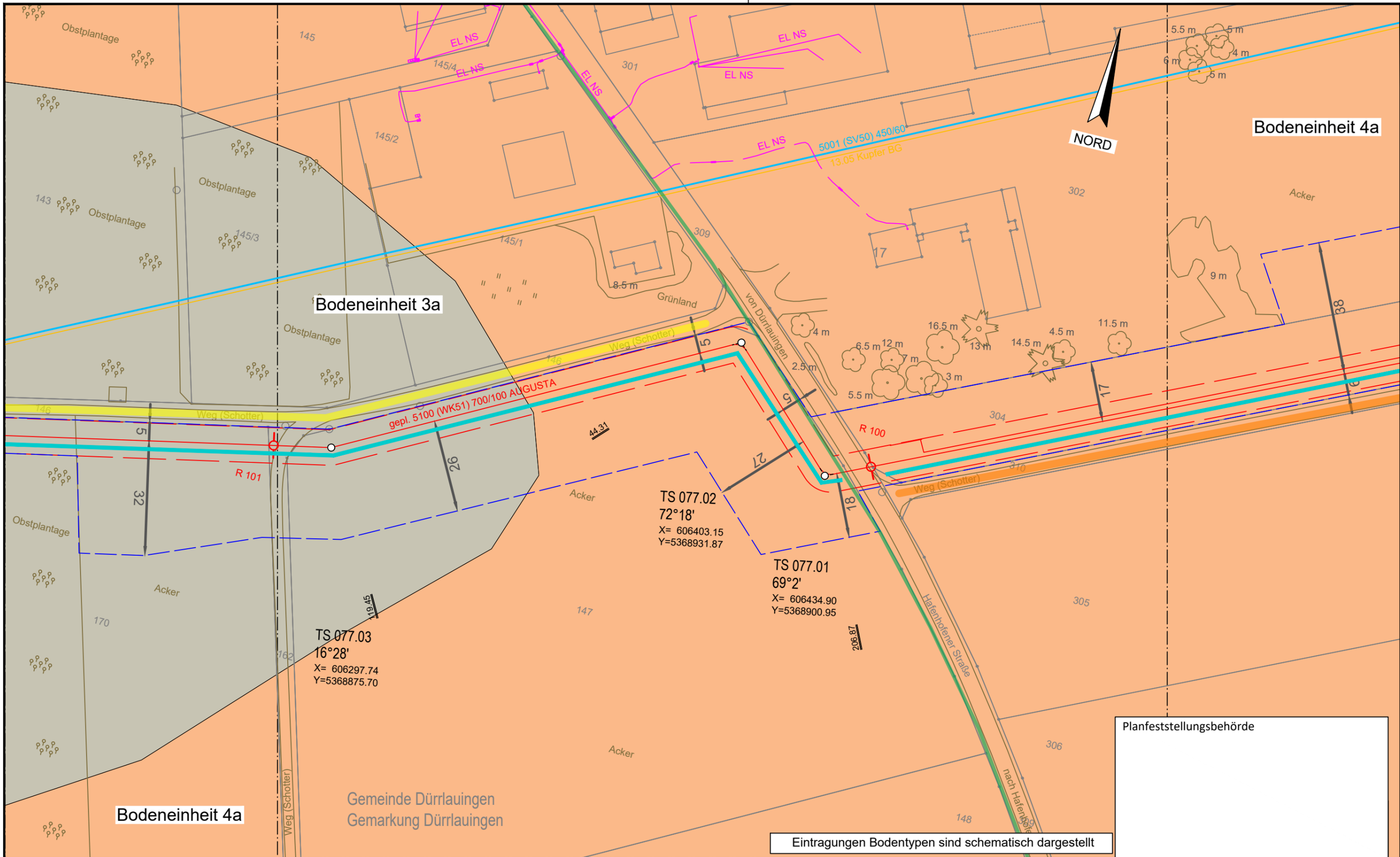
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept			Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m			
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben		Landkreis: Günzburg		
Rev.	Datum	Änderung		Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
				Erstellt	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
				Geprüft	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
				Freigegeben		WK5100_GP_TP_TG_76		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

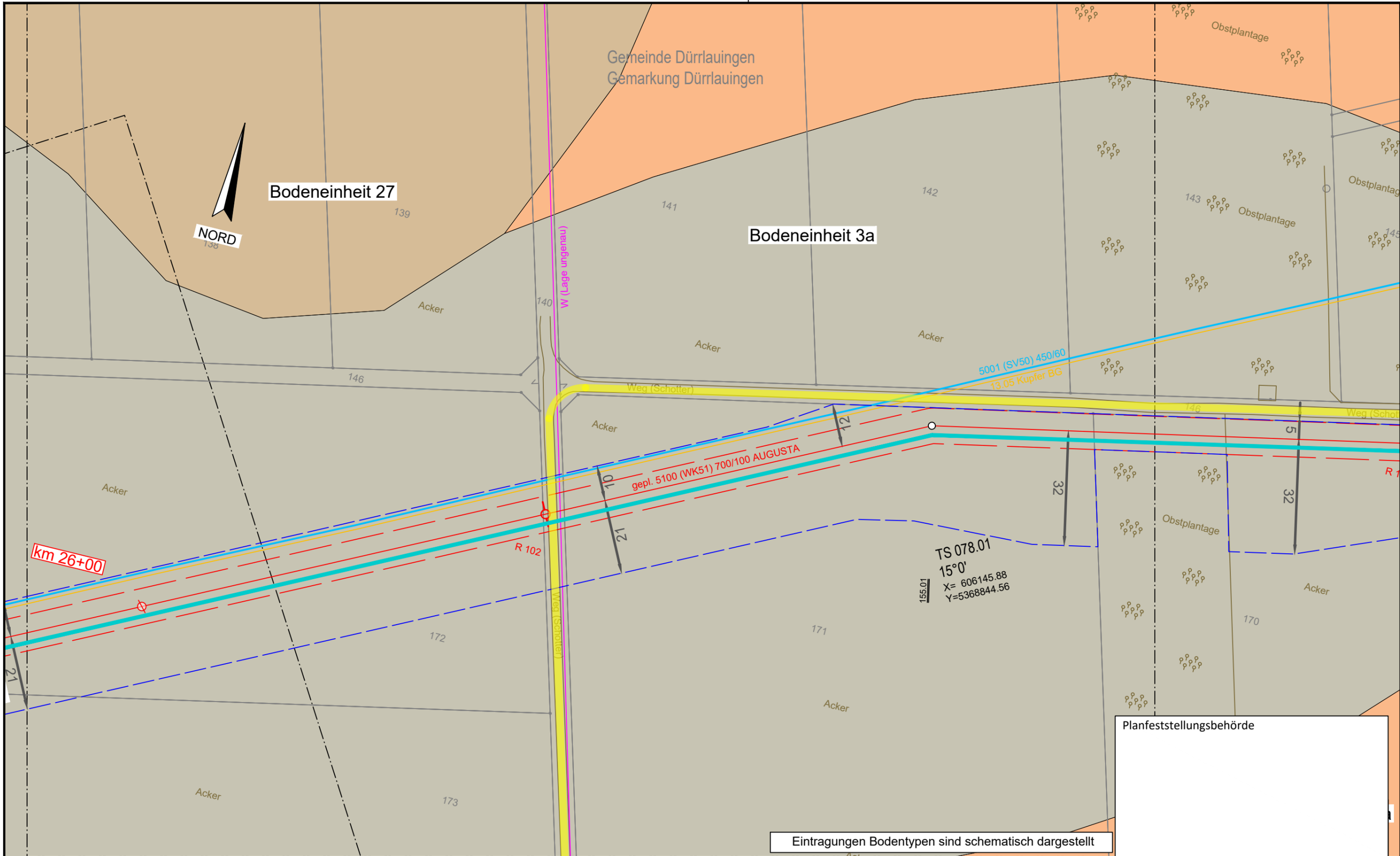
Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

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)	- - - - -	Arbeitsstreifen	□ (dashed 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 energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 1 2		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
3 4 5		31.03.2023		Thiele / WPG	
6 7 8		Freigegeben		Planname: WK5100_GP_TP_TG_77	
9 10 11		© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Blatt-Nr.: 77	

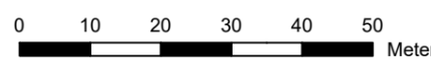


Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

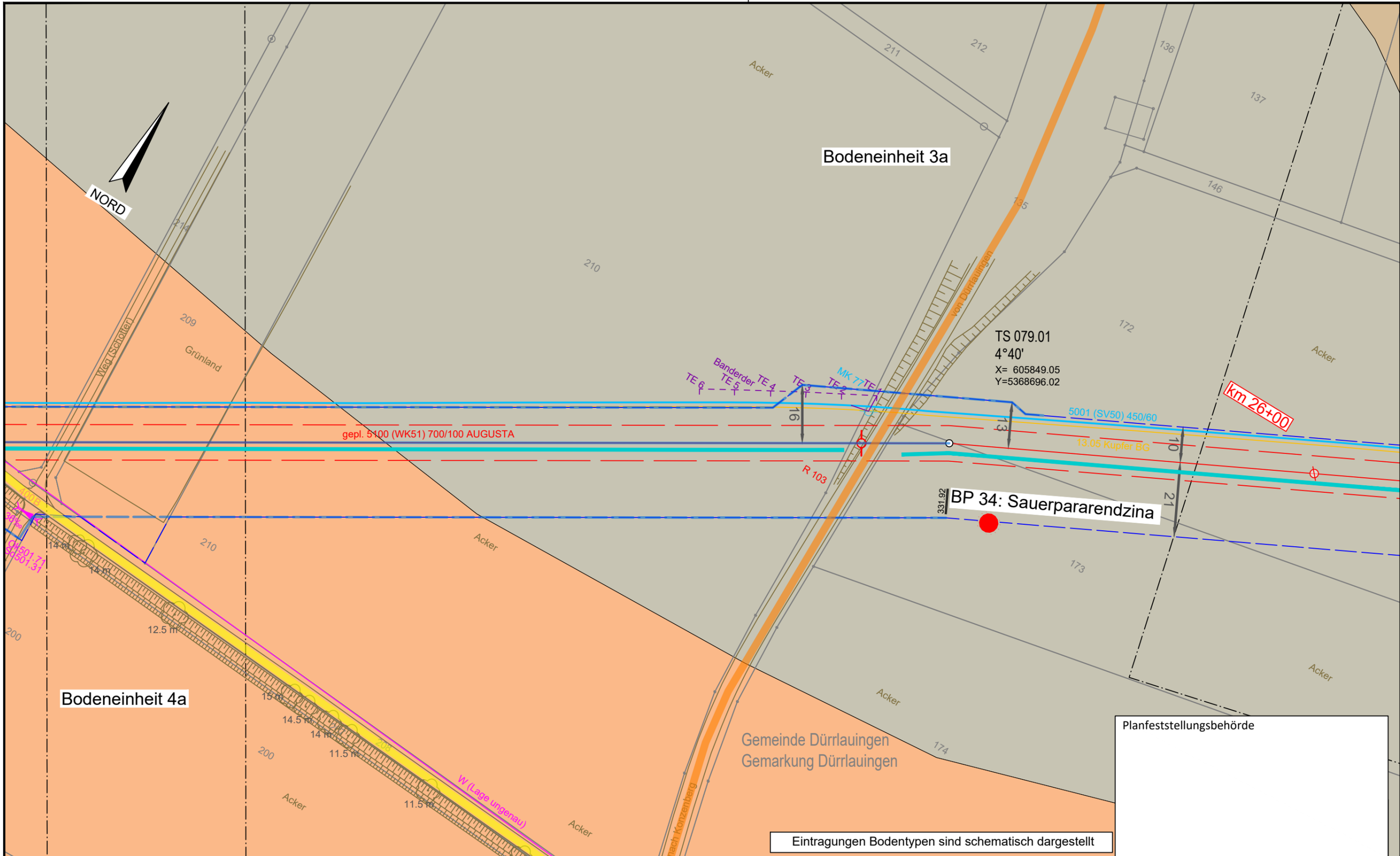
Planfeststellungsbehörde

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 energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50 Meter		Erstellt		Format: DIN A3	
		Geprüft		Maßstab: 1 : 1.000	
		Freigegeben		Revision: 0	
				Planname: WK5100_GP_TP_TG_78	
				Blatt-Nr.:	



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

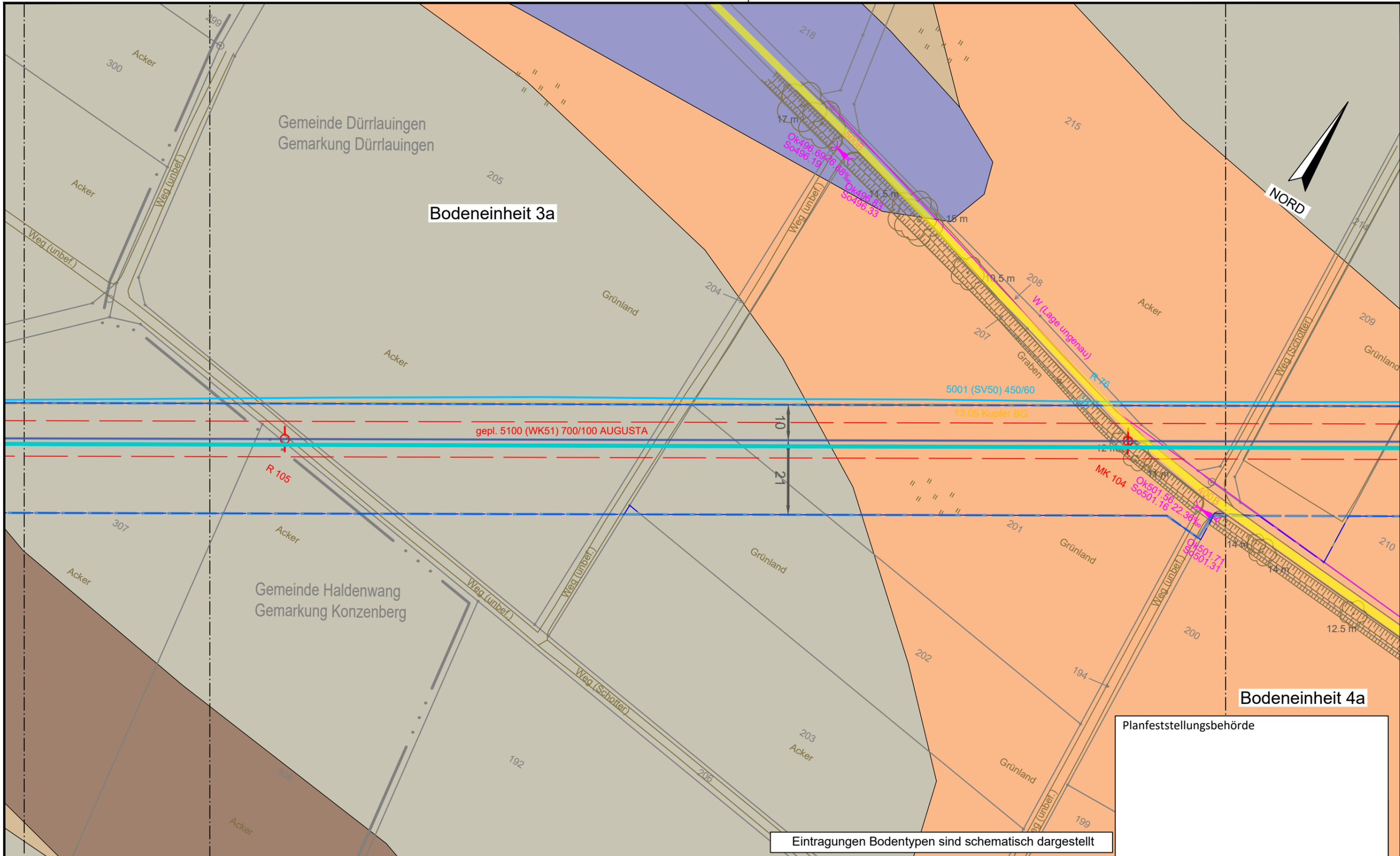
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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 energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum		Name	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 1 2		Erstellt 31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
3 4		Geprüft 31.03.2023		Thiele / WPG	
5 6		Freigegeben		Planname	
7 8		Blatt-Nr.		WK5100_GP_TP_TG_79	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Bodeneinheit 3a

Bodeneinheit 4a

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

Planfeststellungsbehörde

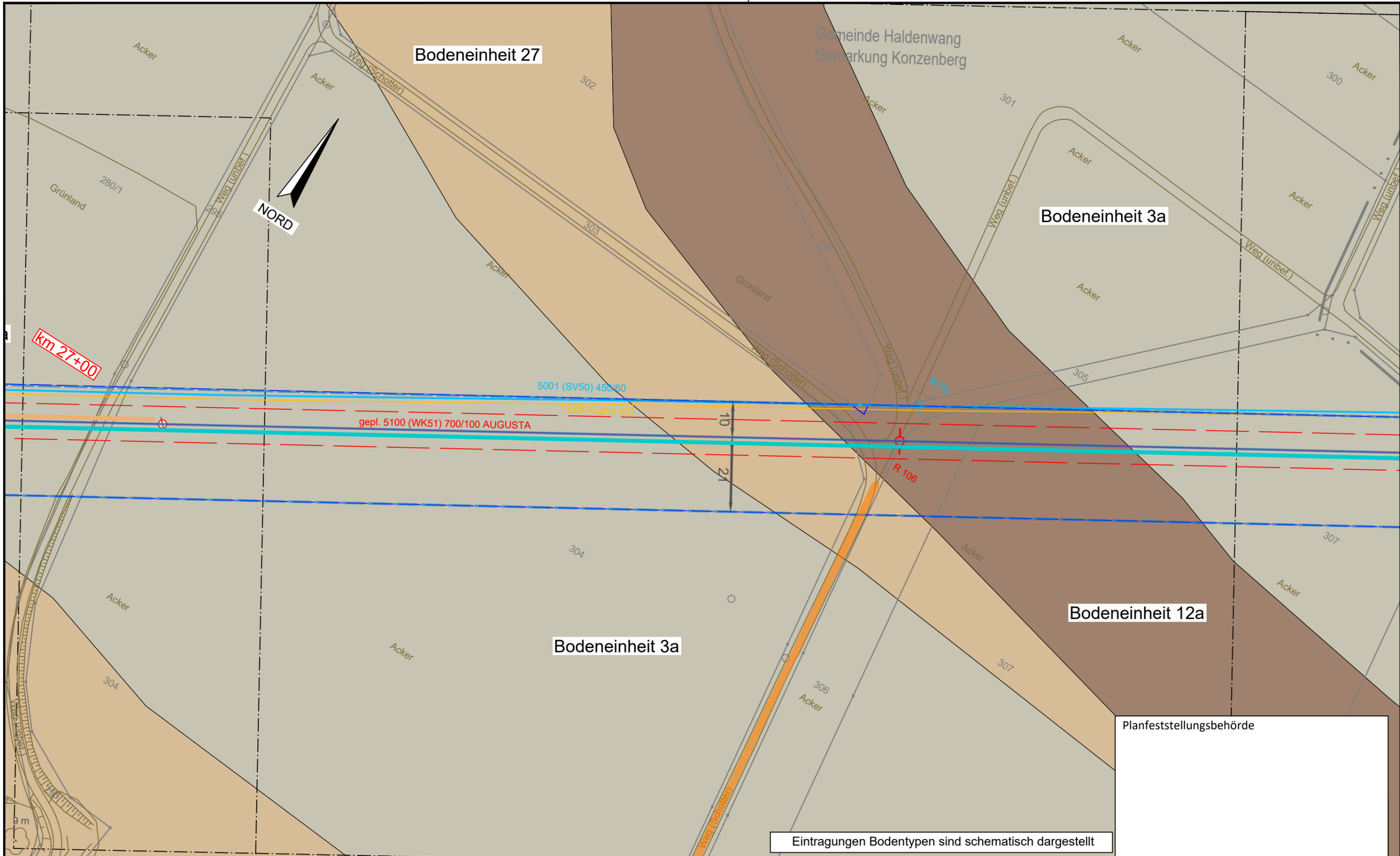
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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			

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)		 Planung und Bauüberwachung im Auftrag der 	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023		Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern	
Regierungsbezirk: Schwaben		Landkreis: Günzburg			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	1 : 1.000
		Freigegeben			Revision 0
				Planname	Blatt-Nr.
				WK5100_GP_TP_TG	80

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

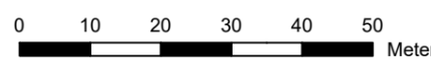


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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

Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

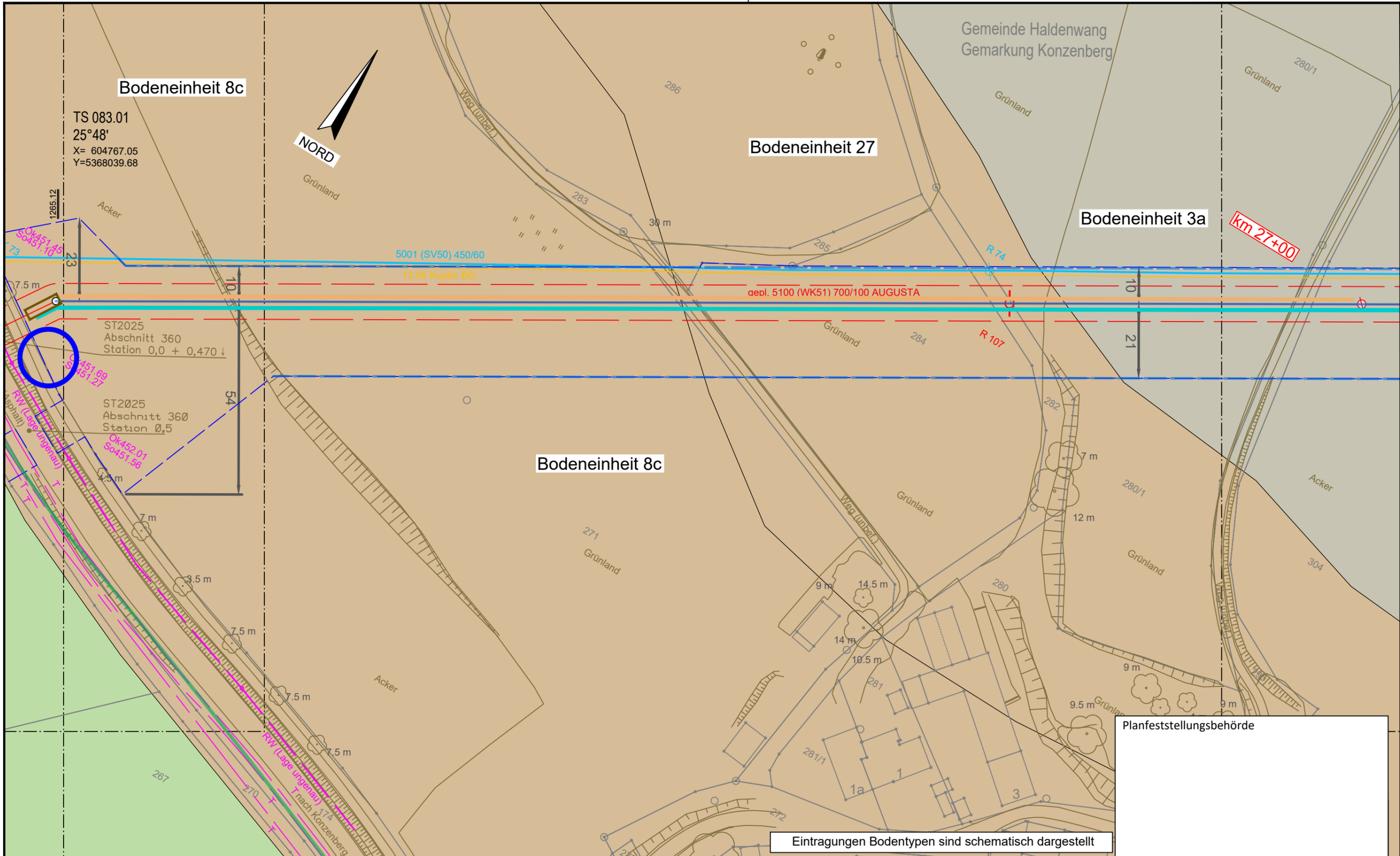
Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
 Bodenschutzkonzept

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

im Auftrag der
bayernets
 energie transport systeme

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG		81

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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_230426-WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

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

Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
 Bodenschutzkonzept

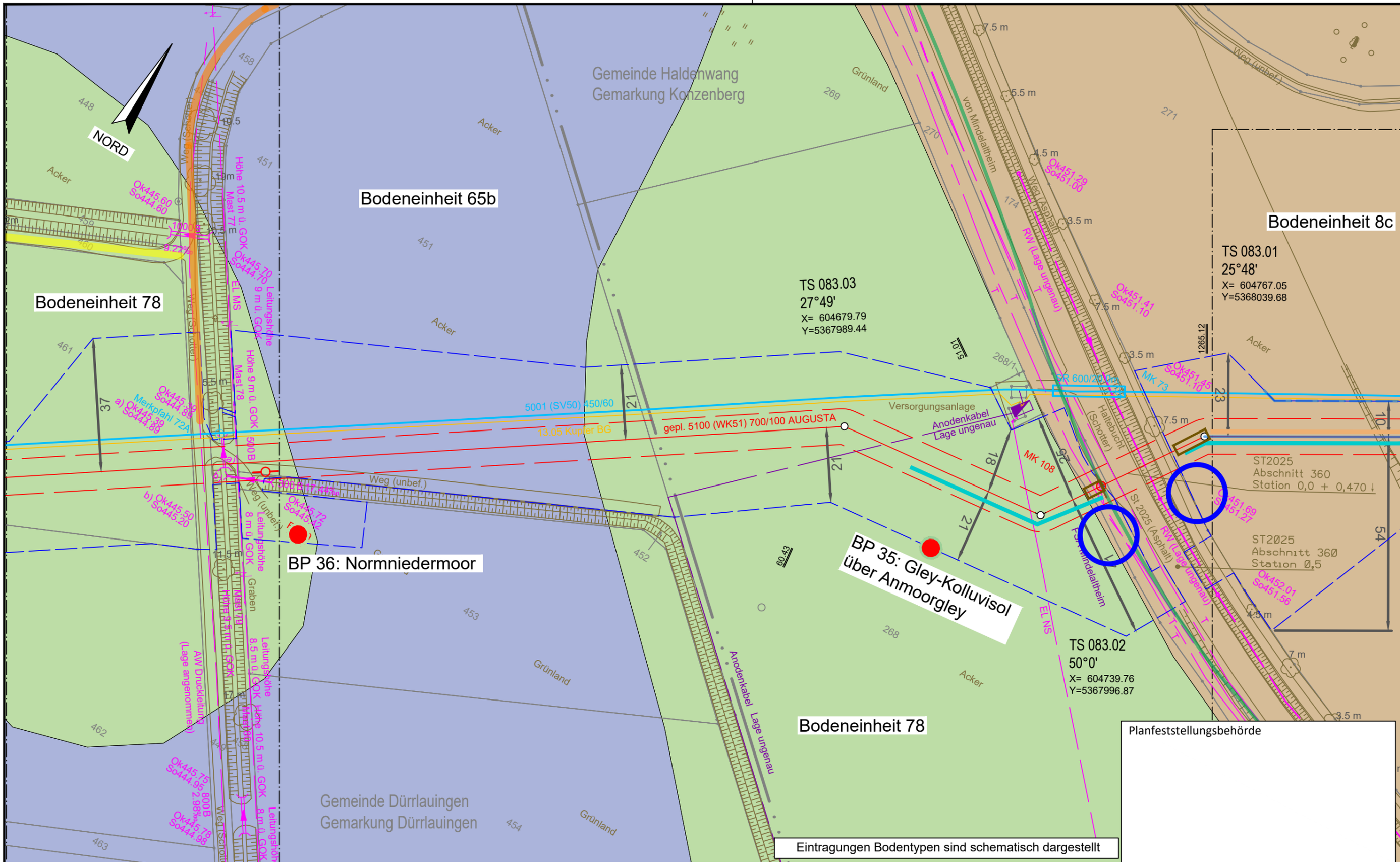
Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_82		

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der
bayernets
 energie transport systeme

© 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	— (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)

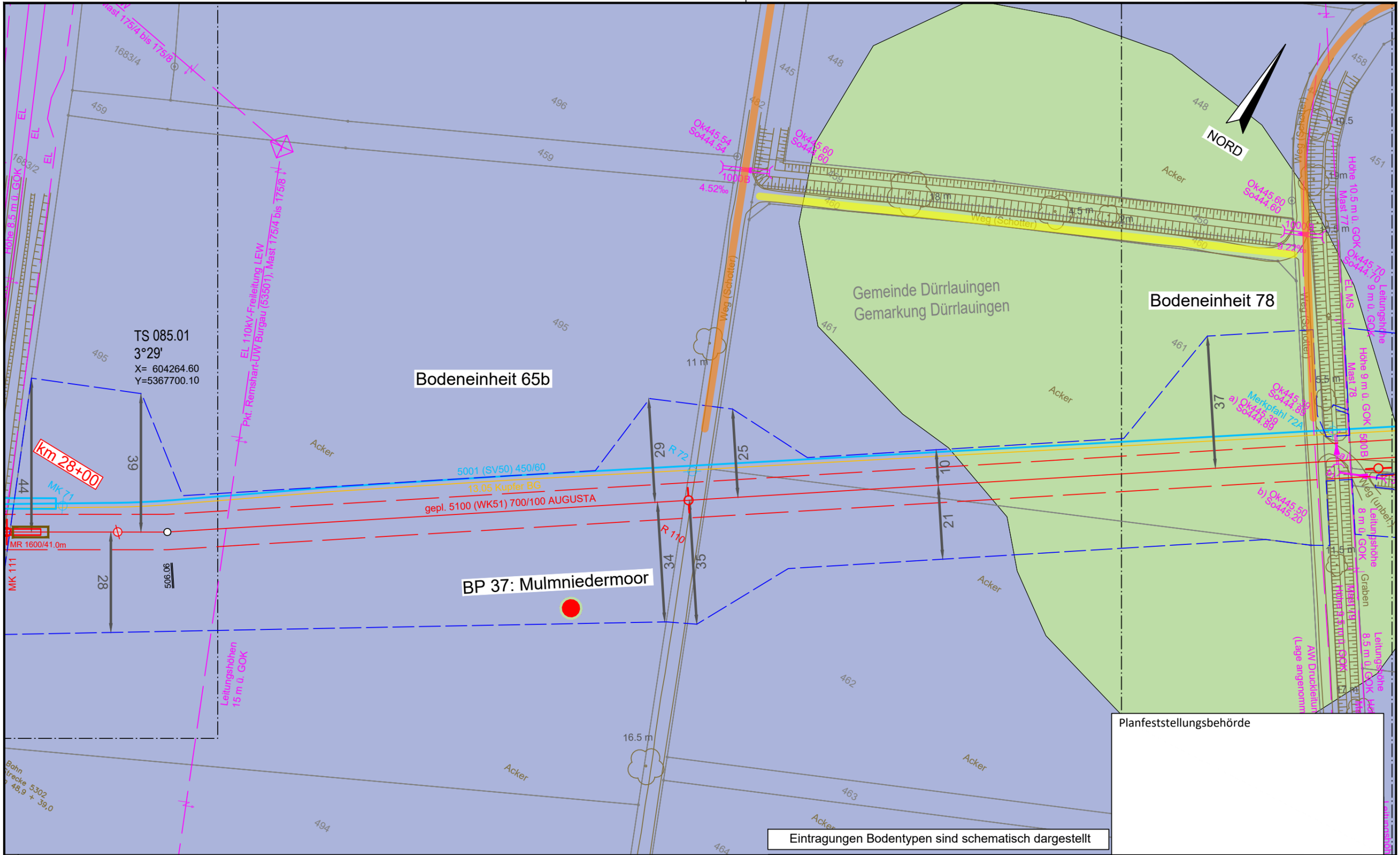
Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
 Bodenschutzkonzept

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

Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr
 Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG		83

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



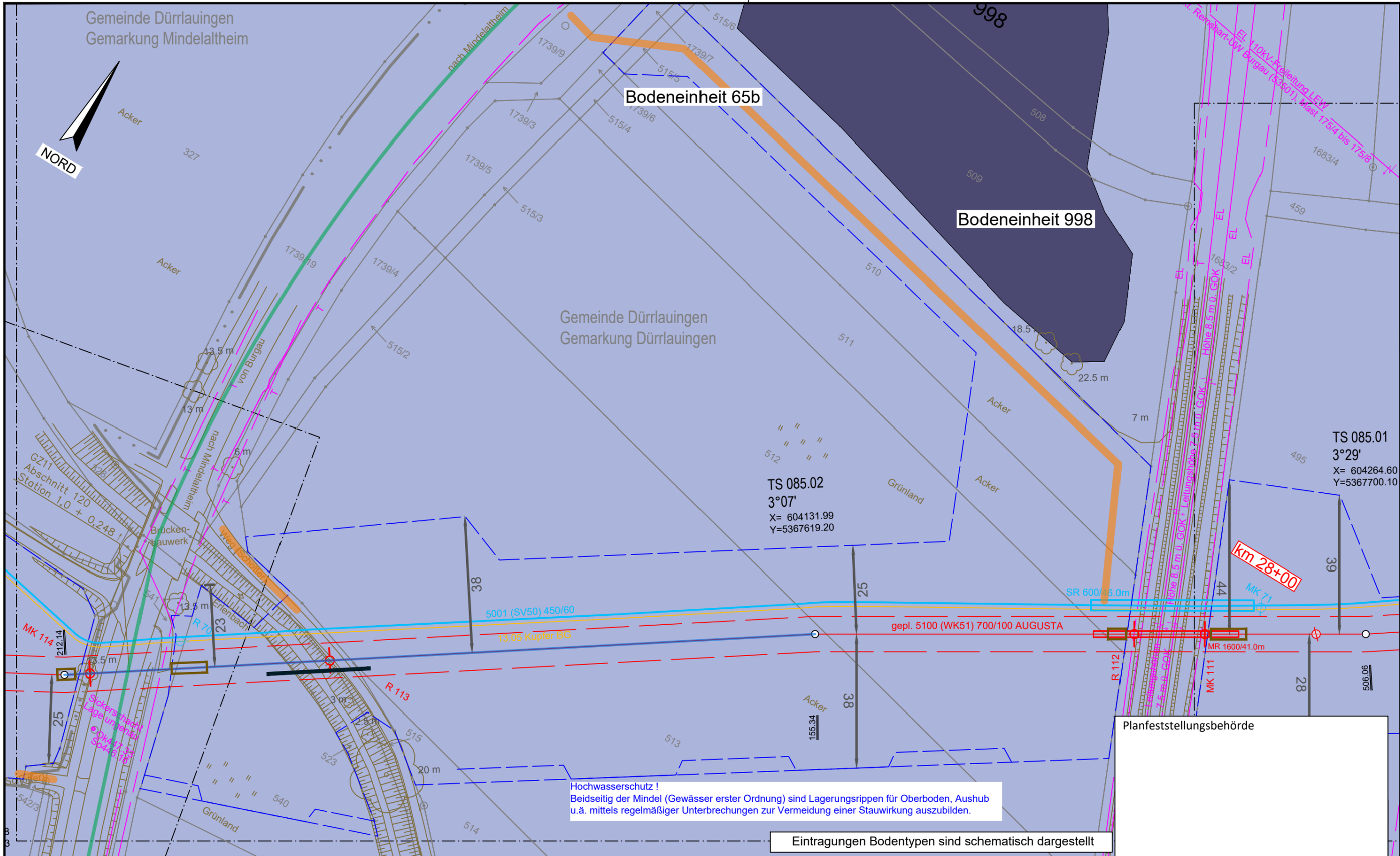
Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

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	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Datum: 28.04.2023		Gezeichnet: Dri/Bt Geprüft: Behr Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Datum: 31.03.2023 Name: Döring; Hahn / WPG		Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 0	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
Geprüft: 31.03.2023 Thiele / WPG		Name: Thiele / WPG		Planname: WK5100_GP_TP_TG_84 Blatt-Nr.: 84	
Freigegeben		Name: Thiele / WPG		Planname: WK5100_GP_TP_TG_84 Blatt-Nr.: 84	

© 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.

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

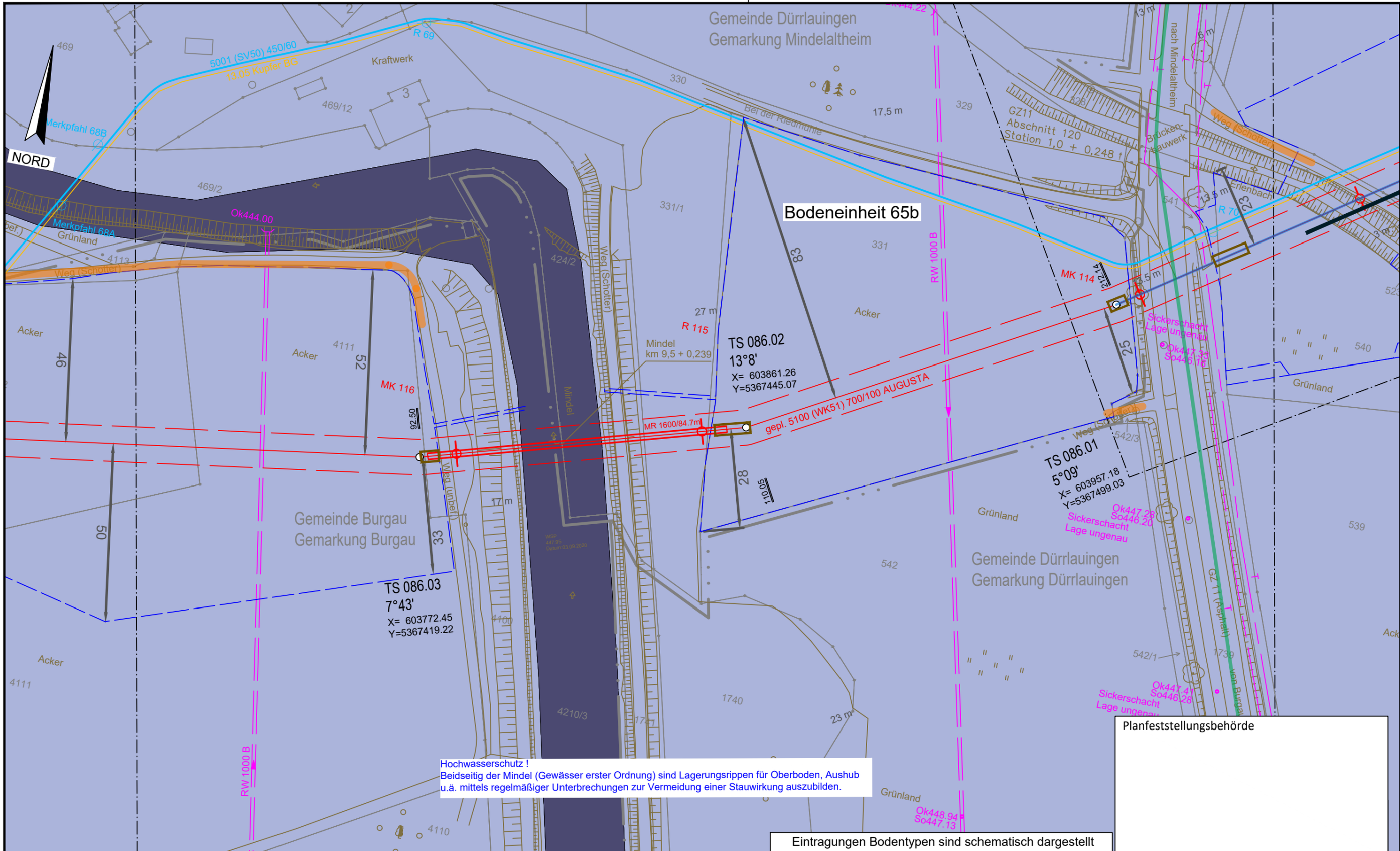
Planfeststellungsbehörde

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 energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		Rev. Datum Änderung	
				Erstellt 31.03.2023 Döring; Hahn / WPG Geprüft 31.03.2023 Thiele / WPG Freigegeben	
				Name: Döring; Hahn / WPG Thiele / WPG	
				Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 0	
				Planname: WK5100_GP_TP_TG_85 Blatt-Nr.:	
© 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.

Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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_230426-WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

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

Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
 Bodenschutzkonzept

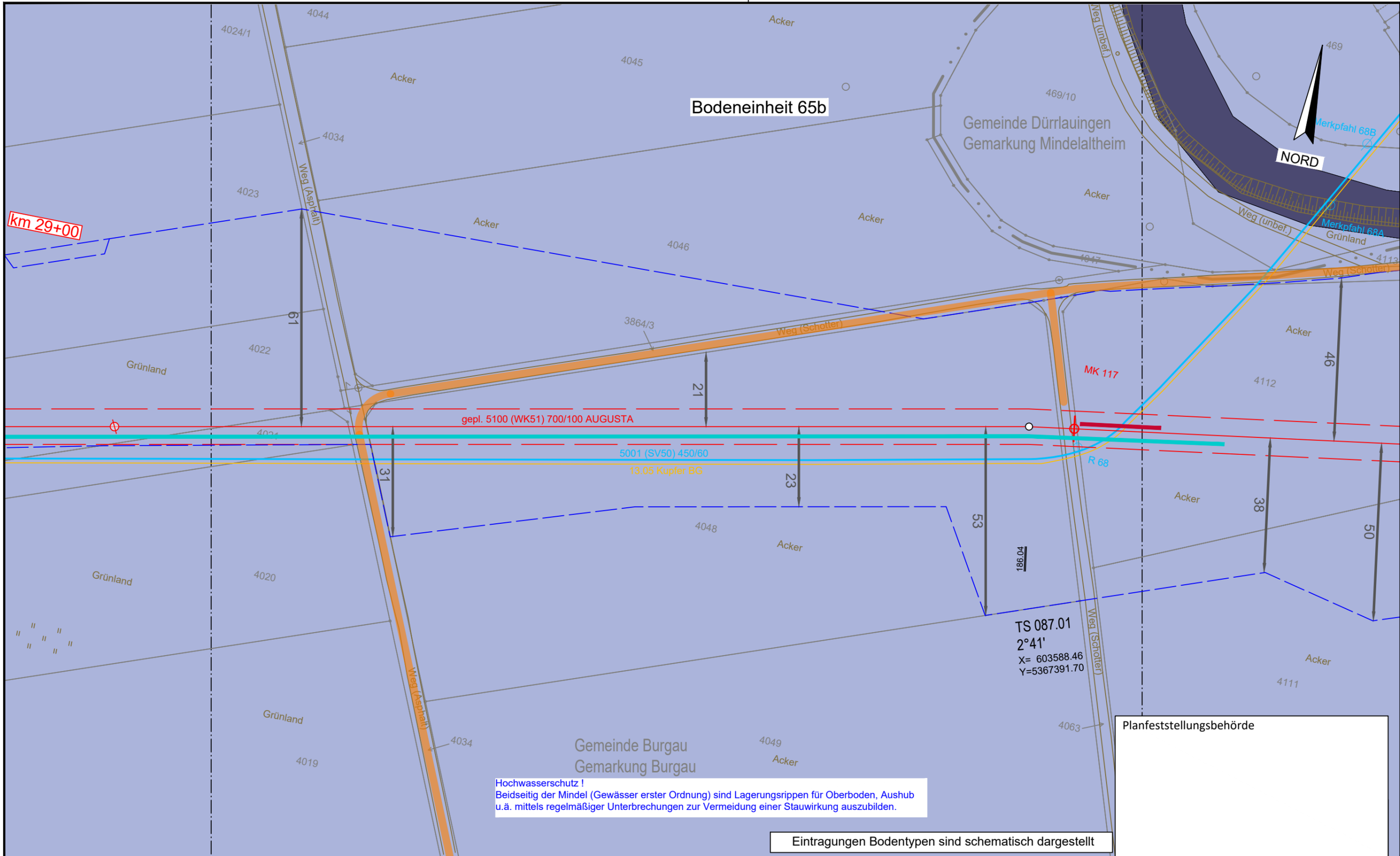
Leitung 5100 (WK51)
 DN 700 MOP 100
 Schutzstreifen 10 m

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_86		

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der
bayernets
 energie transport systeme

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



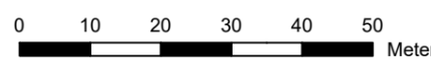
Hochwasserschutz !
 Beidseitig der Mindel (Gewässer erster Ordnung) sind Lagerungsrippen für Oberboden, Aushub u.ä. mittels regelmäßiger Unterbrechungen zur Vermeidung einer Stauwirkung auszubilden.

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

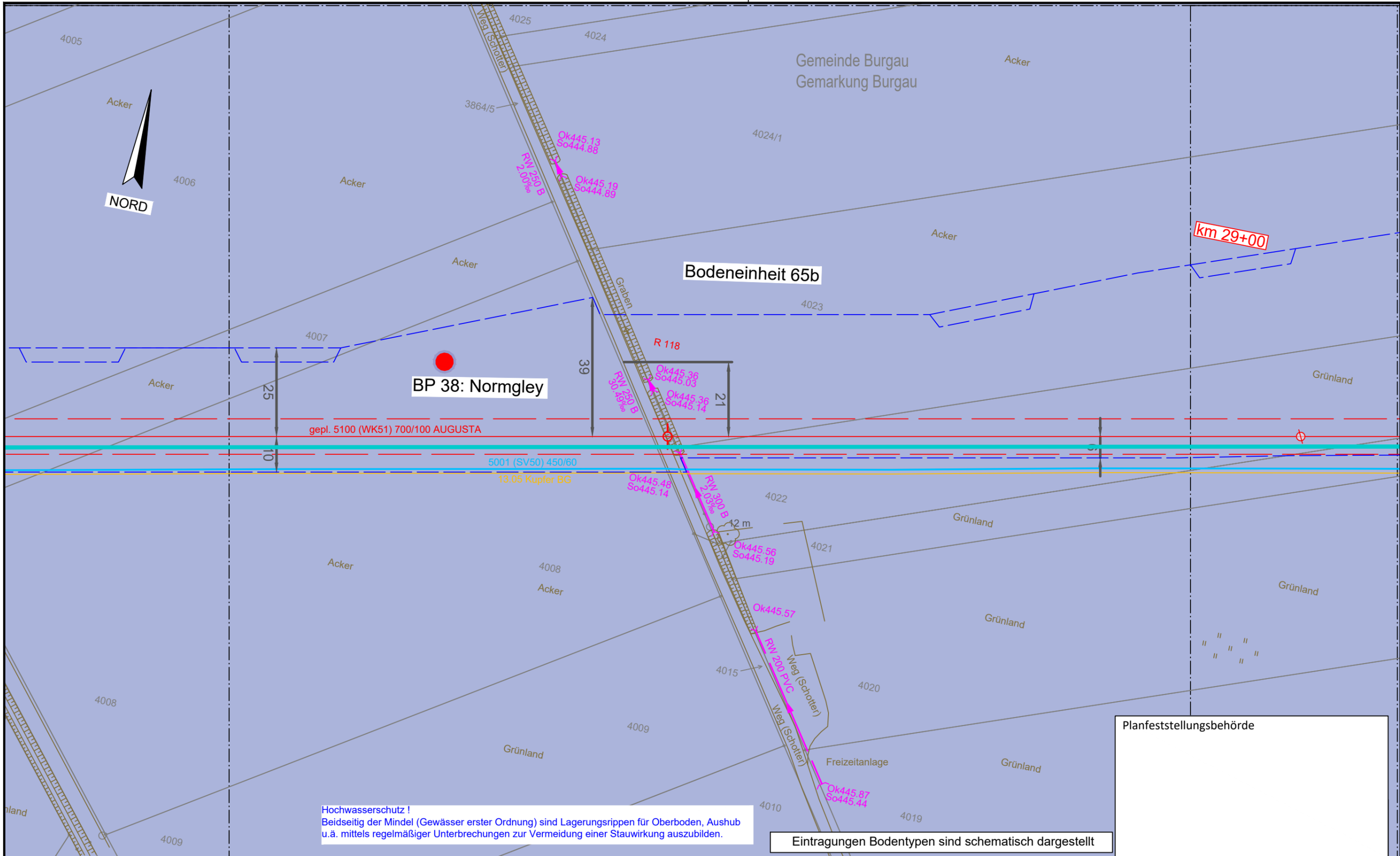
Planfeststellungsbehörde

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 energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum: 31.03.2023		Name: Thiele / WPG	
Erstellt		Datum: 31.03.2023		Name: Thiele / WPG	
Geprüft		Datum: 31.03.2023		Name: Thiele / WPG	
Freigegeben		Datum: 31.03.2023		Name: Thiele / WPG	
Format: DIN A3		Maßstab: 1 : 1.000		Revision: 0	
Planname: WK5100_GP_TP_TG_87		Blatt-Nr.: 87		© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung	



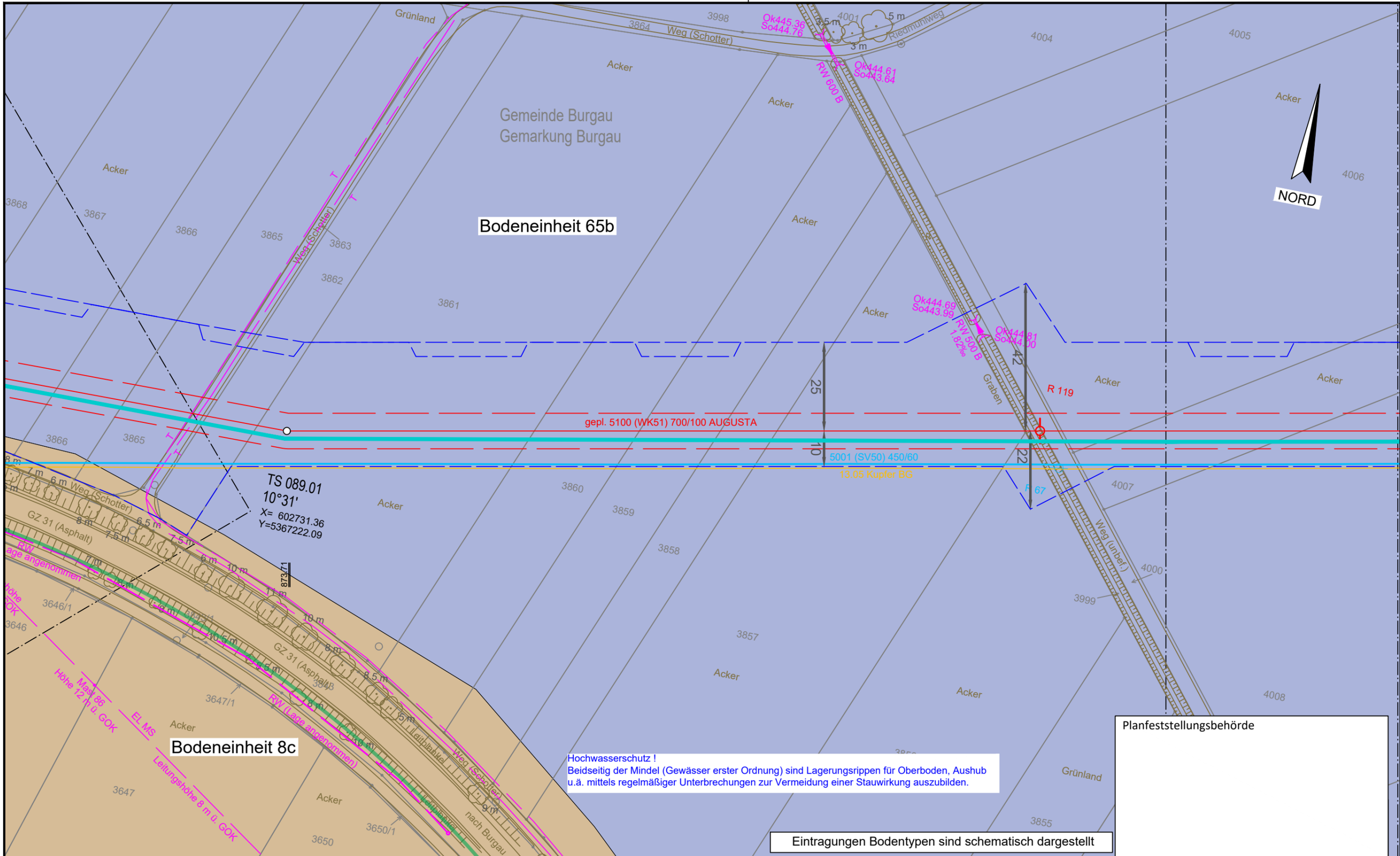
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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		

0 10 20 30 40 50 Meter

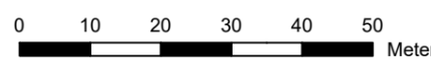
DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m			
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
		Freigegeben			Revision
					0
				Planname	Blatt-Nr.
				WK5100_GP_TP_TG	88

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



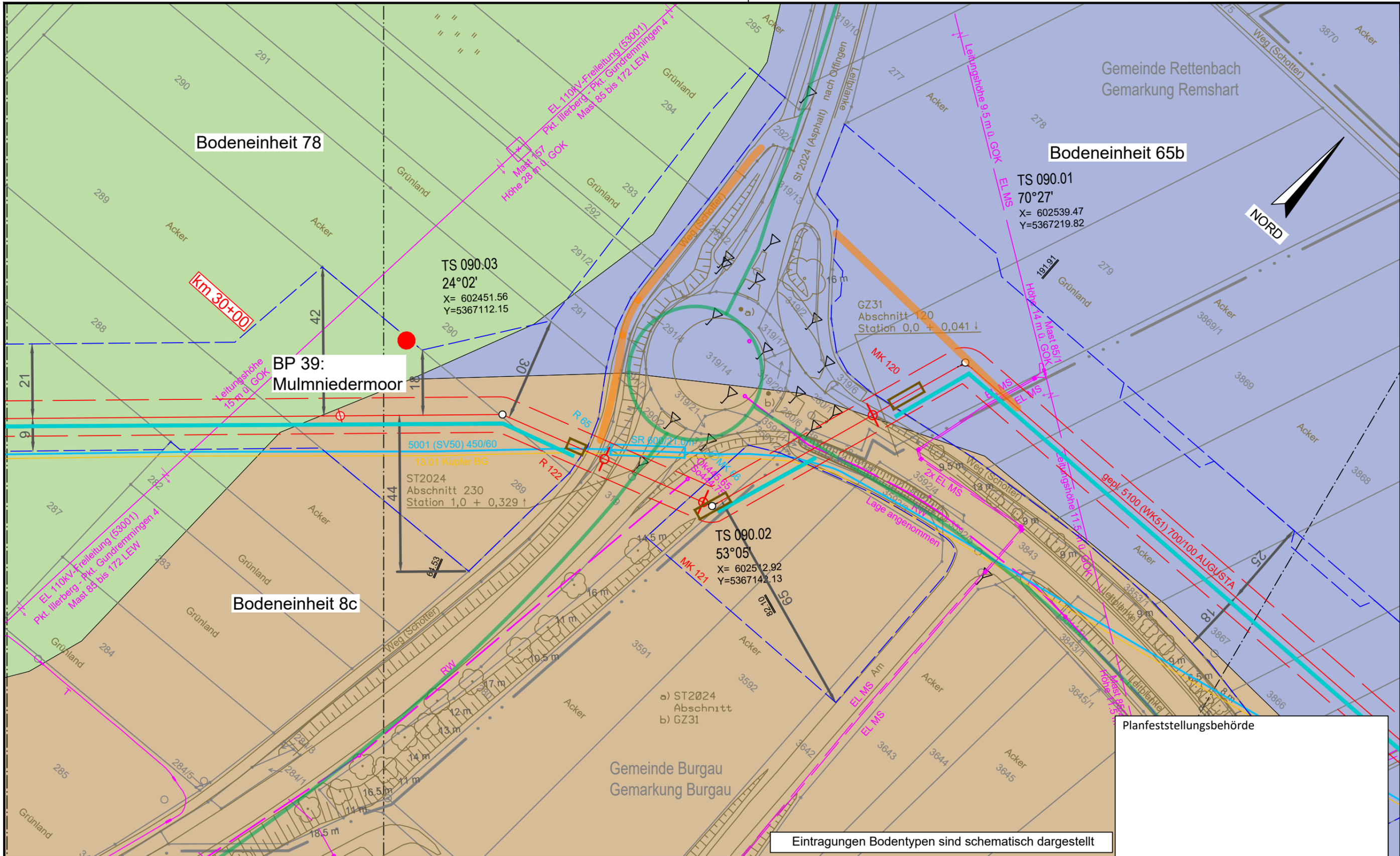
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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 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)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
		Landkreis: Günzburg			
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
		Freigegeben			1 : 1.000
			Blatt-Nr.		
			WK5100_GP_TP_TG_89		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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)

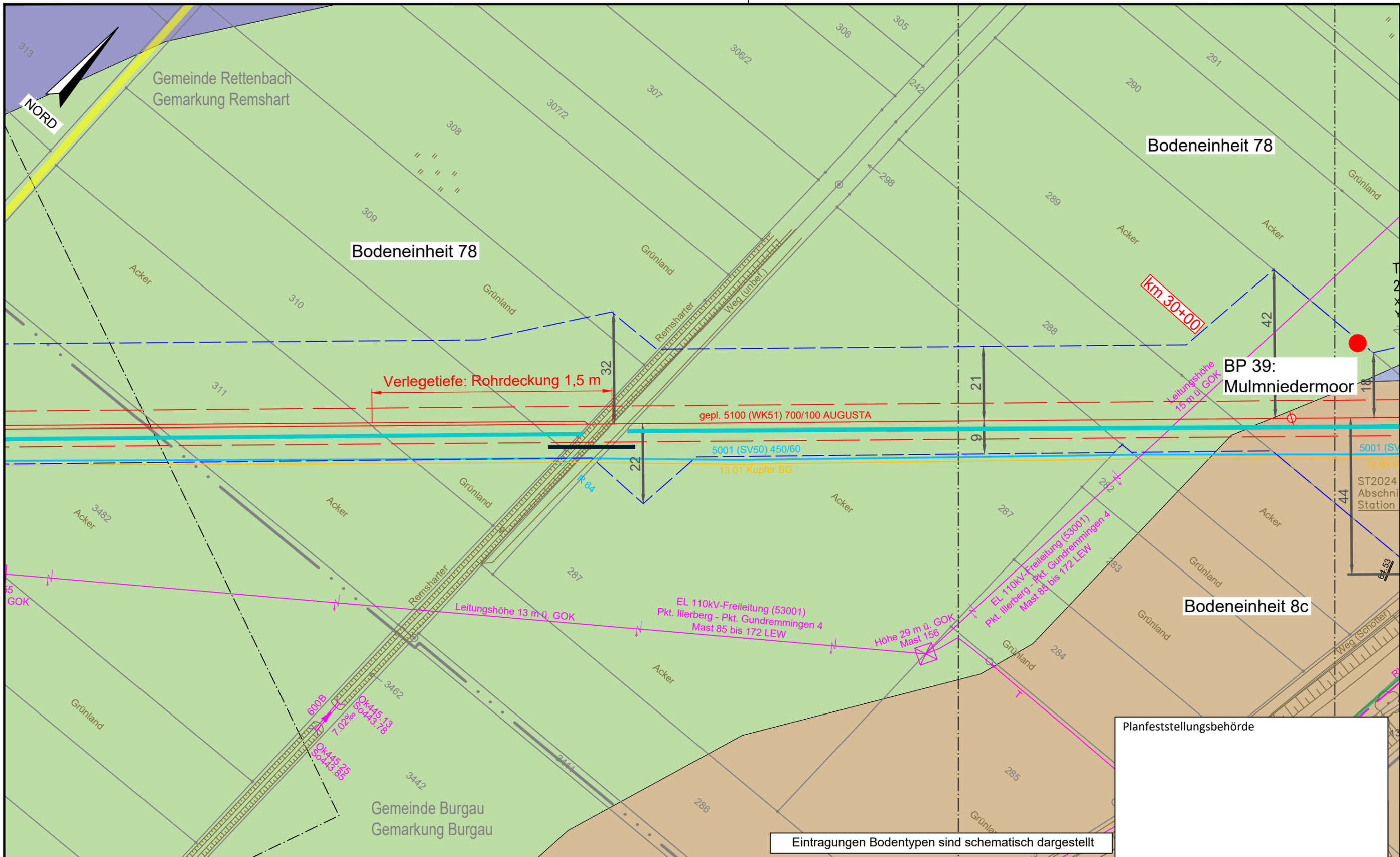
Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
 Bodenschutzkonzept

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

Ingenieurbüro Weishaupt (bhw)
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets energie transport systeme

Plan Nr.: 42.7852/ 2.1	Gezeichnet: Dri/Bt	Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Günzburg			
Datum: 28.04.2023	Geprüft: Behr						
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_90		

© 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	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - - (red)	Arbeitsstreifen	— (dashed 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_230426-WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt
 Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr

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

Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
 Bodenschutzkonzept

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

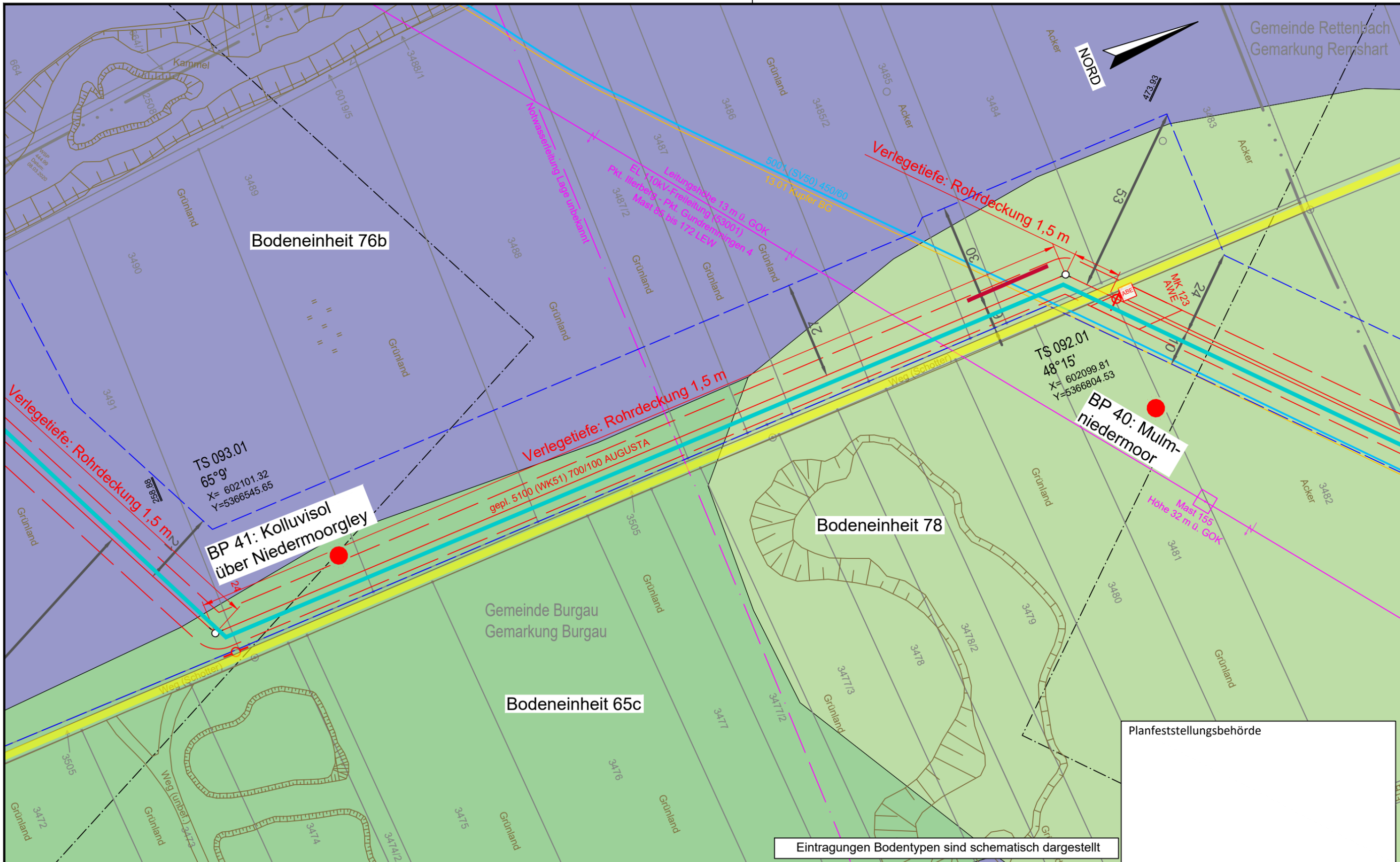
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_91		

Ingenieurbüro Weishaupt (bW)
 Planung und Bauüberwachung

im Auftrag der
bayernets
 energie transport systeme

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Planfeststellungsbehörde



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

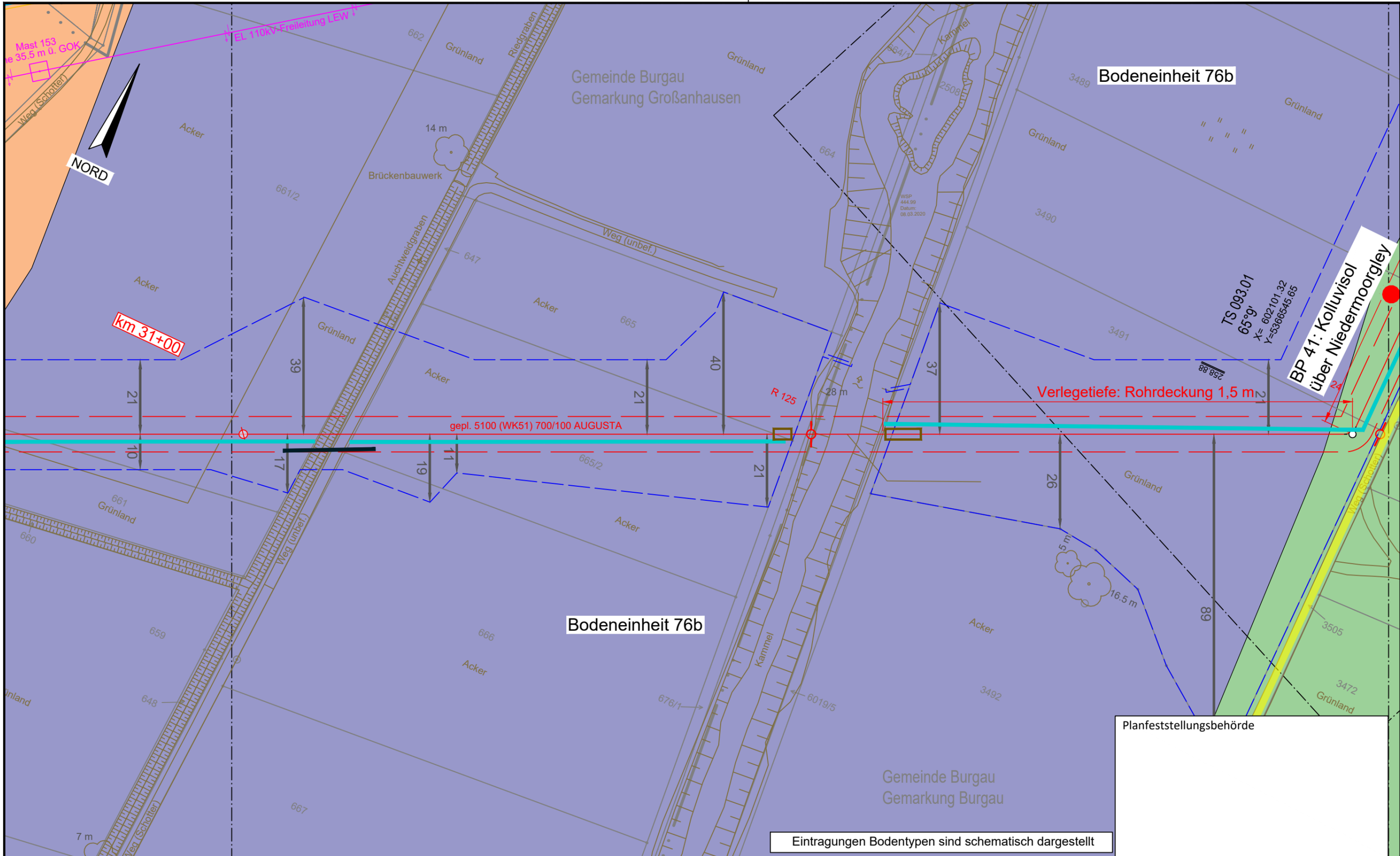
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		Rev. Datum Änderung	
		Erstellt 31.03.2023 Döring; Hahn / WPG		Datum Name	
		Geprüft 31.03.2023 Thiele / WPG		Format Maßstab Revision	
		Freigegeben		Planname Blatt-Nr.	
				WK5100_GP_TP_TG_92	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Bodeneinheit 76b

Bodeneinheit 76b

Verlegetiefe: Rohrdeckung 1,5 m

BP 41: Kolluvisol
über Niedermoorgley

TS 093.01
65°g'
X= 602101.32
Y=3366545.65

km 31+00

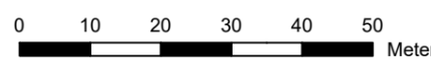
gepl. 5100 (WK51) 700/100 AUGUSTA

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

Planfeststellungsbehörde

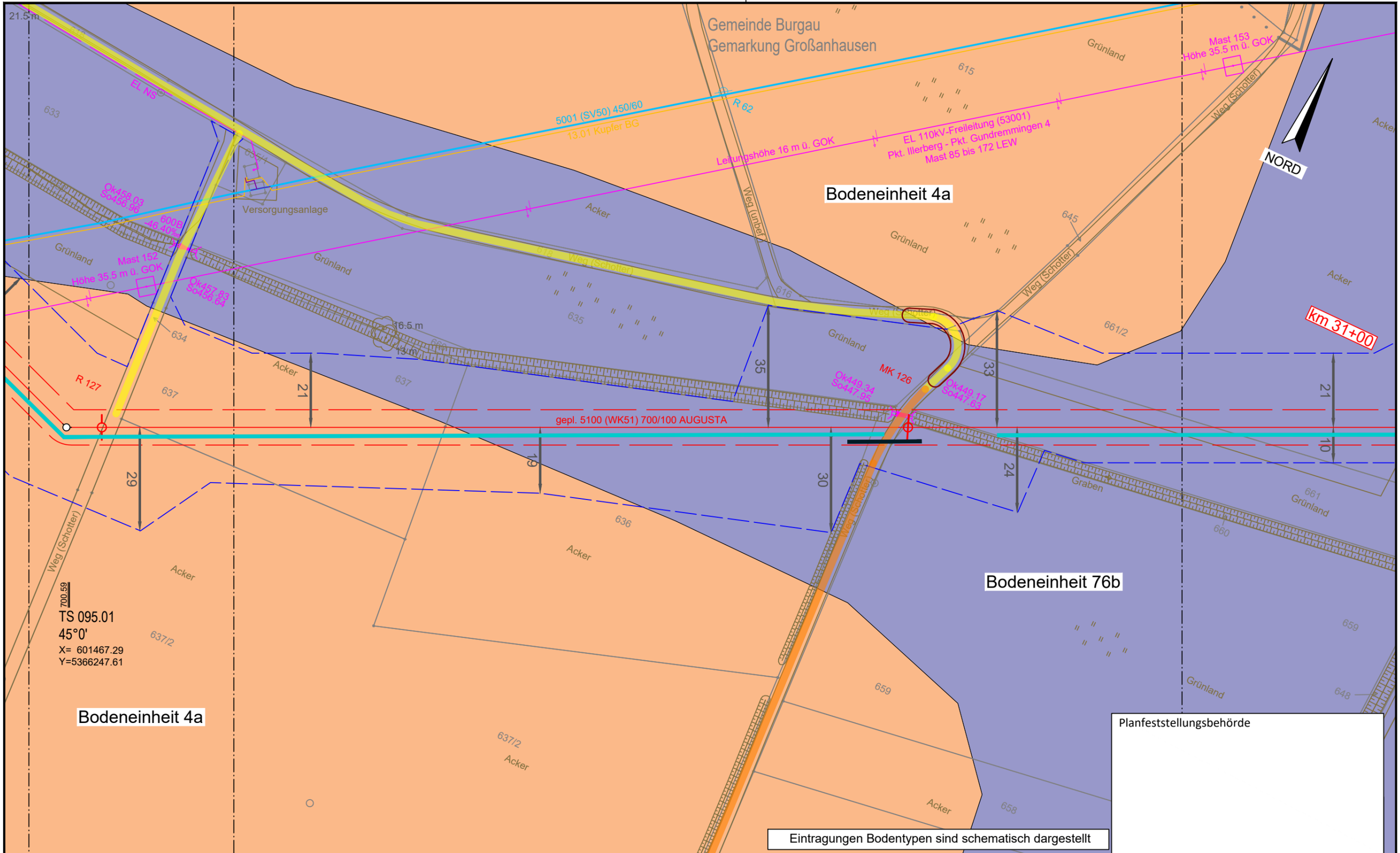
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (solid)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (dashed)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (dashed)	Arbeitsstreifen	— (dashed)
Fremdleitungen	— (pink)	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_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
		Freigegeben			1 : 1.000
				Blatt-Nr.	Revision
				WK5100_GP_TP_TG_93	0

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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		

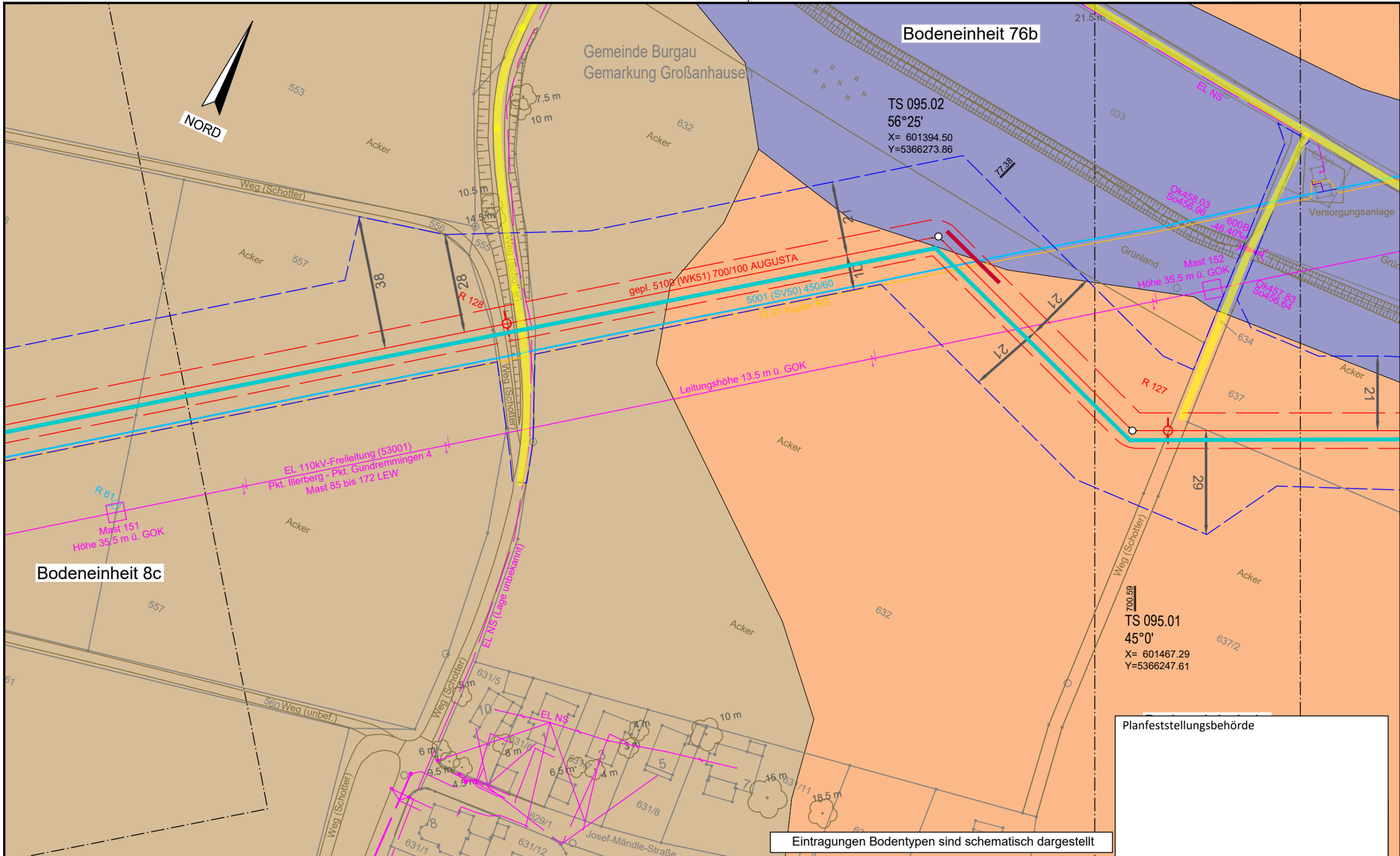


DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

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

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung

Plan Nr.: 42.7852/ 2.1	Gezeichnet: Dri/Bt	Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept			Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m		
Datum: 28.04.2023	Geprüft: Behr	Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Günzburg	im Auftrag der bayernets		
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_94		

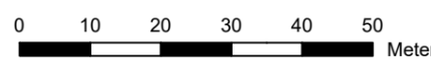


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

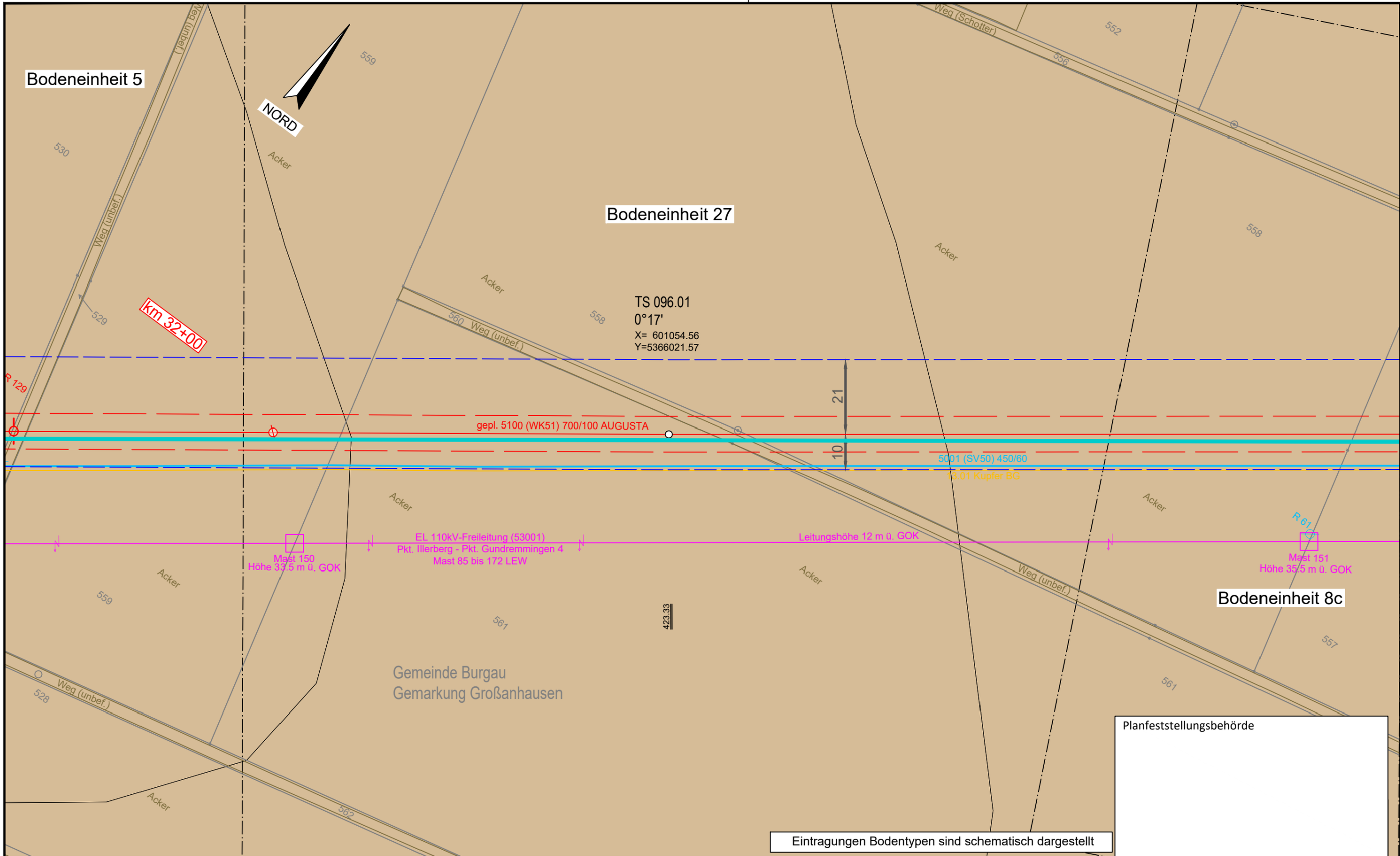
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · — ·	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (solid)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - - -	Arbeitsstreifen	— (dashed 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_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum: 31.03.2023		Name: Thiele / WPG	
Erstellt		Datum: 31.03.2023		Name: Thiele / WPG	
Geprüft		Datum: 31.03.2023		Name: Thiele / WPG	
Freigegeben		Datum: 31.03.2023		Name: Thiele / WPG	
Format: DIN A3		Maßstab: 1 : 1.000		Revision: 0	
Blatt-Nr.: WK5100_GP_TP_TG_95		Planname: WK5100_GP_TP_TG_95		Blatt-Nr.: 95	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

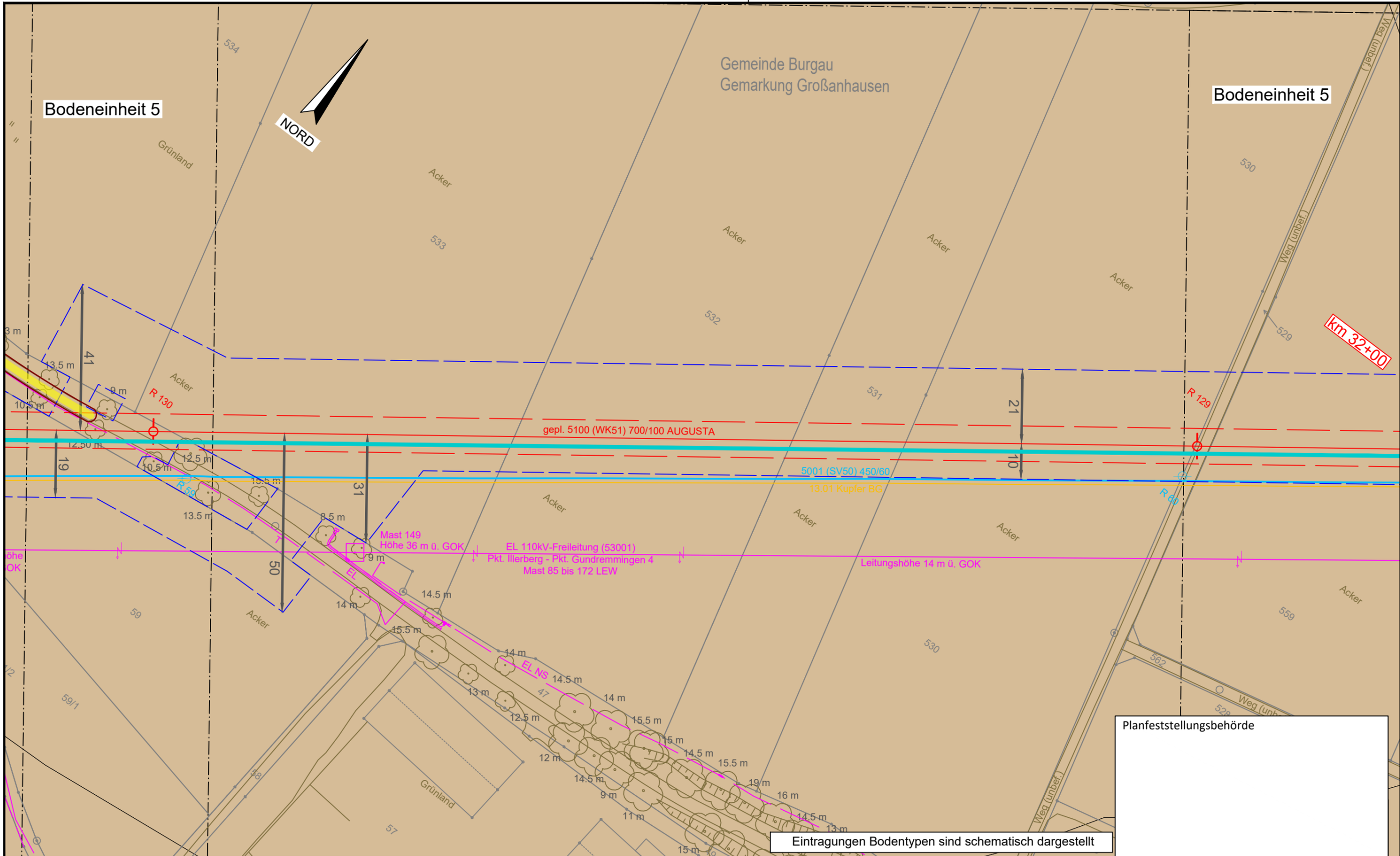
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (rot)	Schilderpfahl (SPf)	○ (rot)
Flurstücks-Grenze	— (dotted)	KKS-Anlagen geplant	— (rot gestrichelt)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (rot mit Punkt)
Topografie	— (braun)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	— (gestrichelt)	Arbeitsstreifen	□ (blau gestrichelt)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (rot mit Winkel)		
Bestand Gas bayernets	— (blau)	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 energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
01 28.04.2023 Freigegeben		31.03.2023		Thiele / WPG	
				Format: DIN A3	
				Maßstab: 1 : 1.000	
				Revision: 0	
				Planname: WK5100_GP_TP_TG_96	
				Blatt-Nr.:	

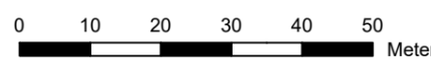
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



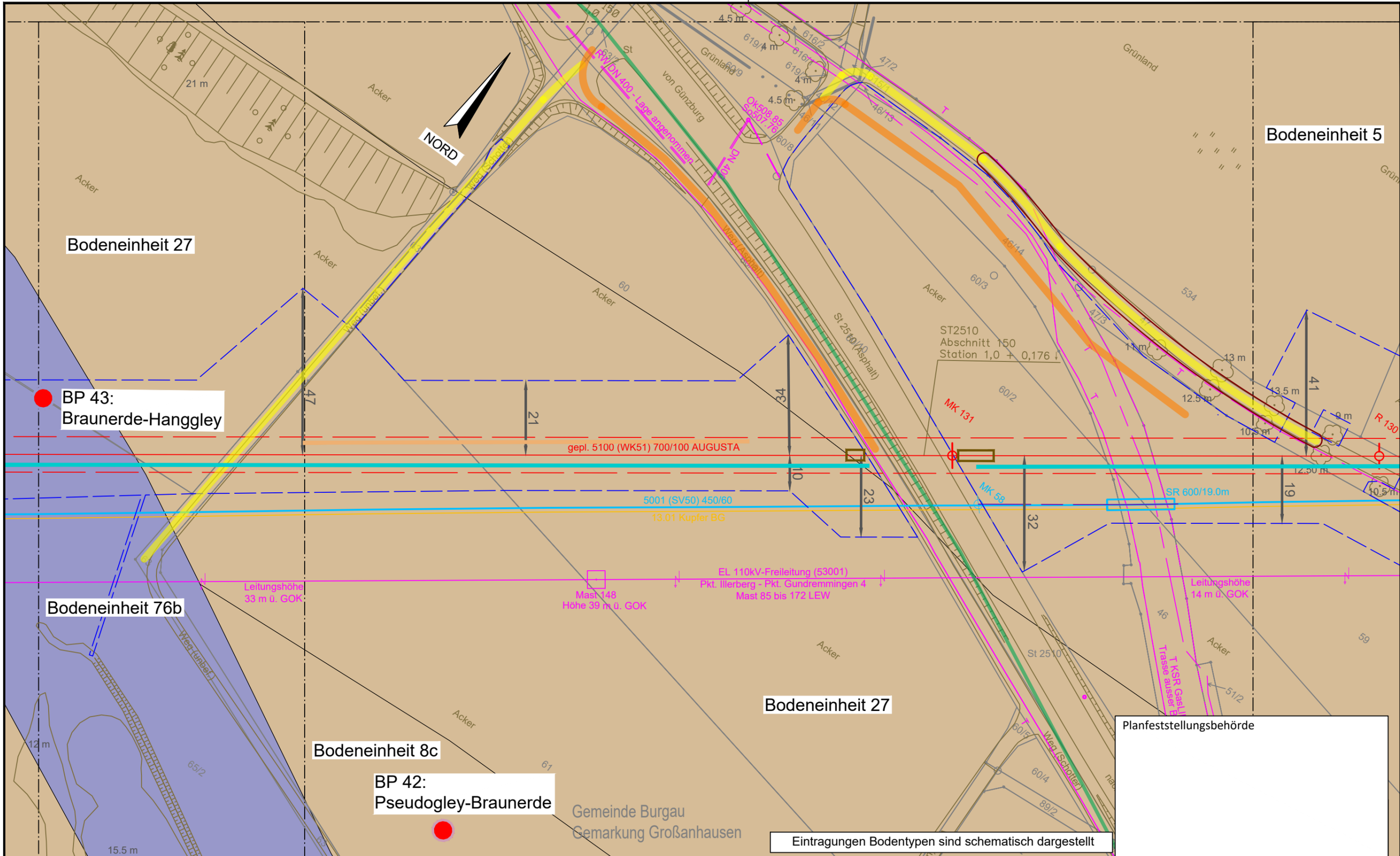
Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

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	
		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 bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50 Meter		Erstellt		Format: DIN A3	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Geprüft		Maßstab: 1 : 1.000	
Freigegeben		31.03.2023		Revision: 0	
Blatt-Nr.: 98		Blatt-Nr.: 96		Planname: WK5100_GP_TP_TG_97	



Planfeststellungsbehörde

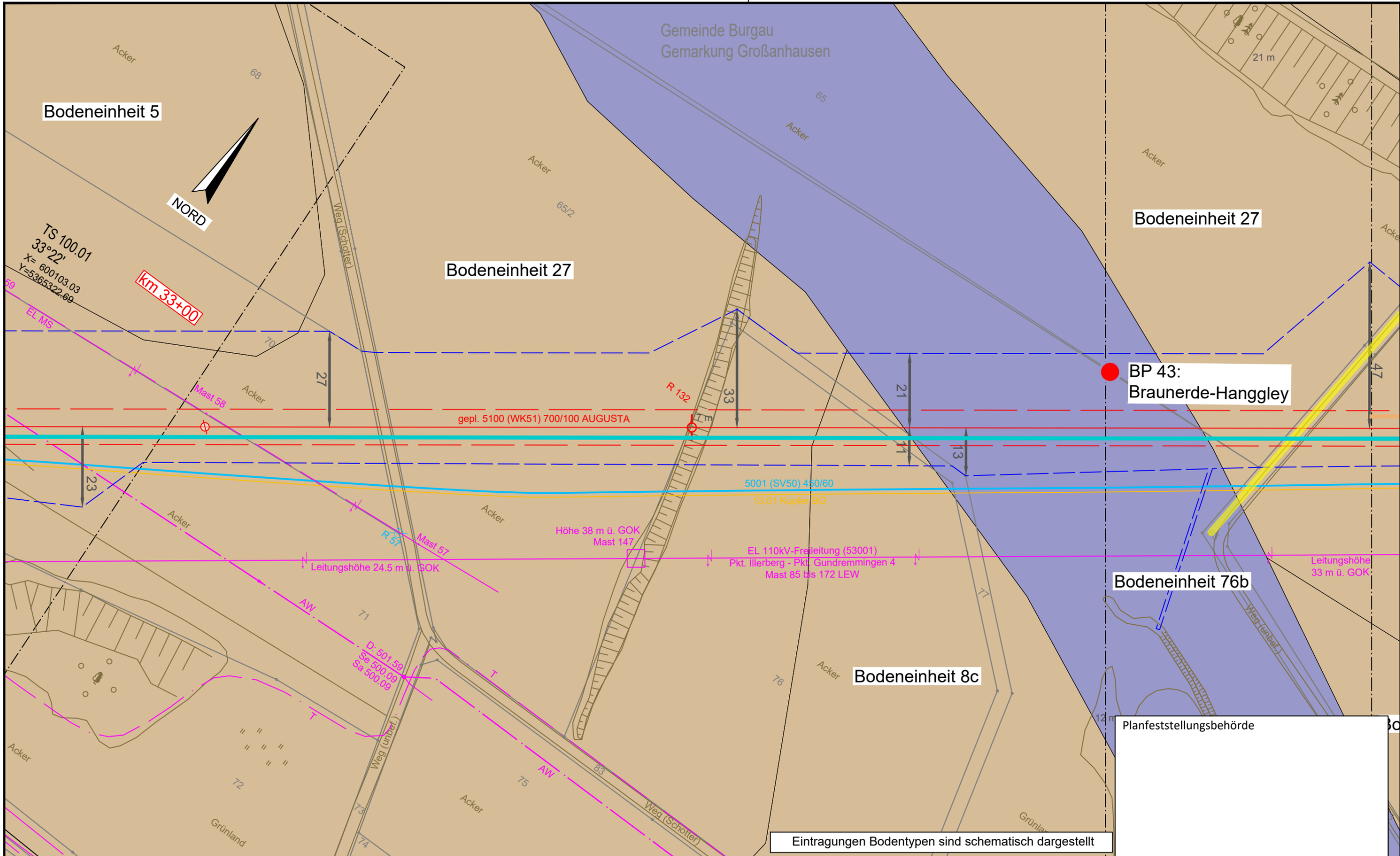
Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

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	□ (dashed)
Fremdleitungen	— (pink)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
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)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
01 31.03.2023 Erstellt		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
02 31.03.2023 Geprüft		31.03.2023		Thiele / WPG	
03 31.03.2023 Freigegeben		31.03.2023		Thiele / WPG	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Format: DIN A3		Maßstab: 1 : 1.000	
Blatt-Nr.: 99		Blatt-Nr.: 97		Revision: 0	
Planname: WK5100_GP_TP_TG_98		Blatt-Nr.: 98		Revision: 0	

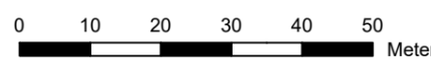


Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

Planfeststellungsbehörde

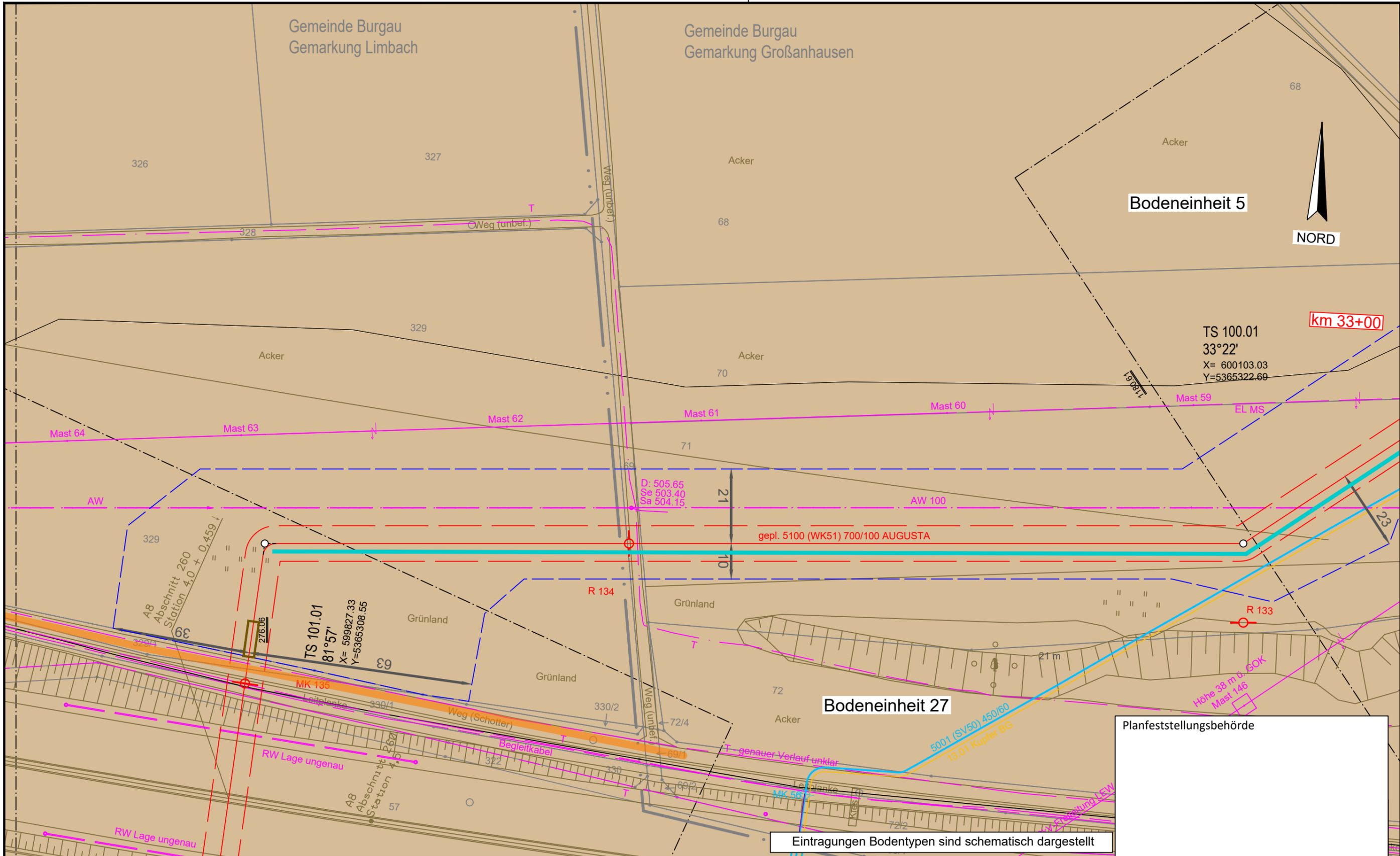
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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	— (dashed)
Fremdleitungen	— (purple)	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)		im Auftrag der bayernets	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
		Freigegeben			1 : 1.000
					Revision
					0
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_99

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



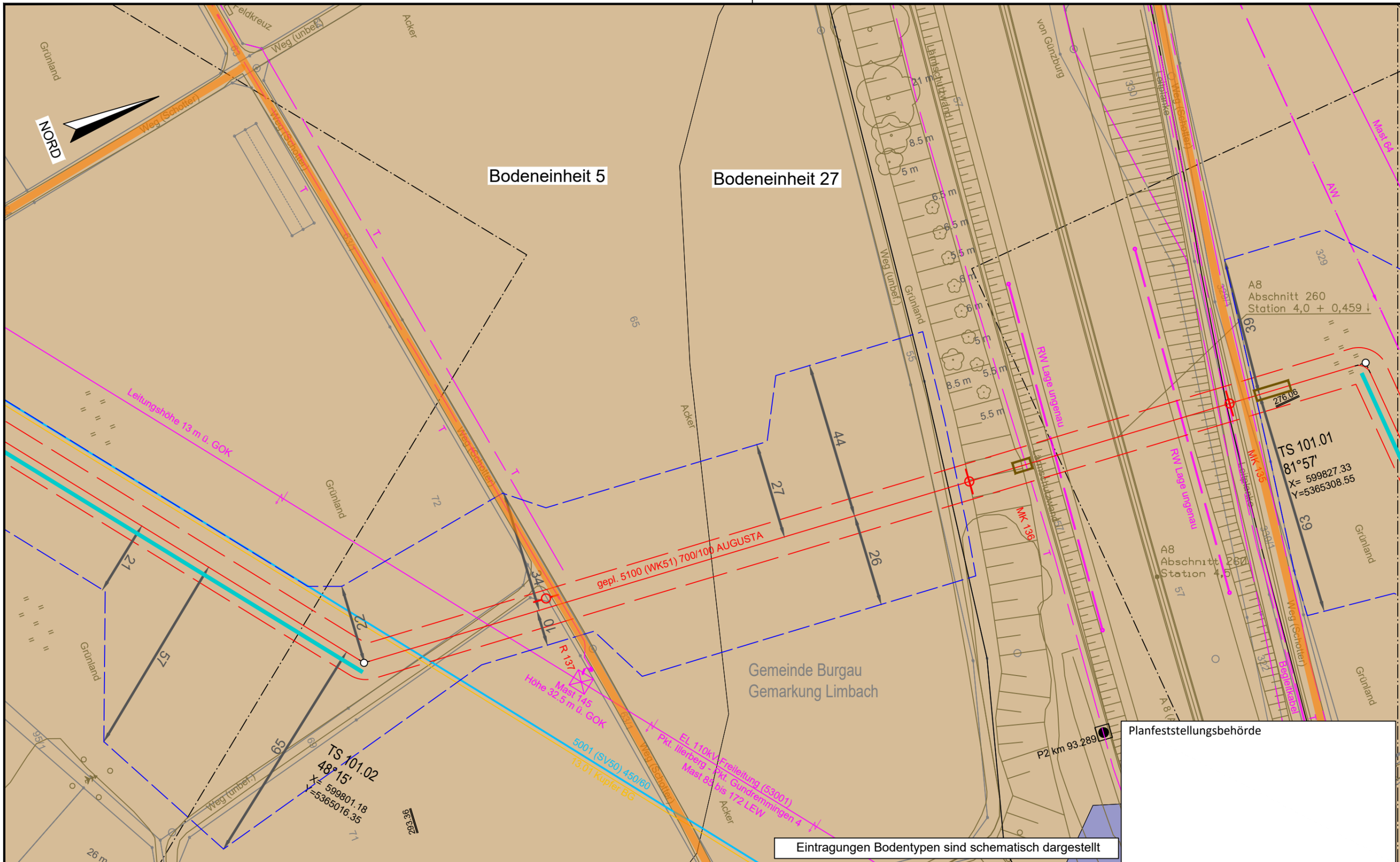
Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
		Freigegeben			Revision
					0
			Planname		Blatt-Nr.
			WK5100_GP_TP_TG_100		

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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	— (dashed blue)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red with cross)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



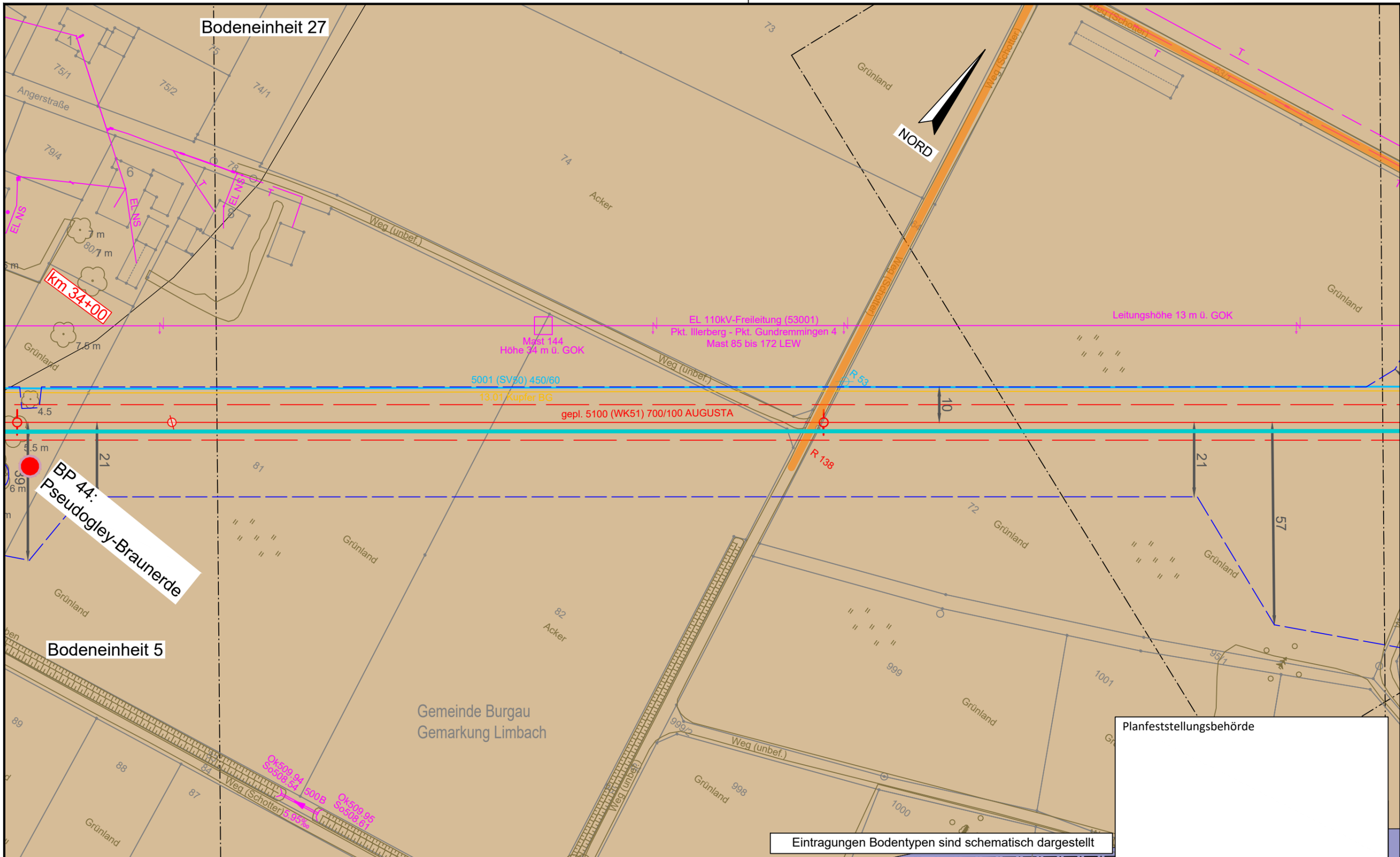
DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH
 Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten
 Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0

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

Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
 Bodenschutzkonzept

Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets
 energie transport systeme

Plan Nr.: 42.7852/ 2.1	Gezeichnet: Dri/Bt	Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m			
Datum: 28.04.2023	Geprüft: Behr				
Rev.	Datum	Änderung	Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Günzburg
			Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG
			Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG
			Freigegeben		
			Format	Maßstab	Revision
			DIN A3	1 : 1.000	0
			Planname	Blatt-Nr.	
			WK5100_GP_TP_TG_101		

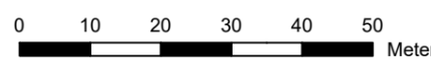


Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

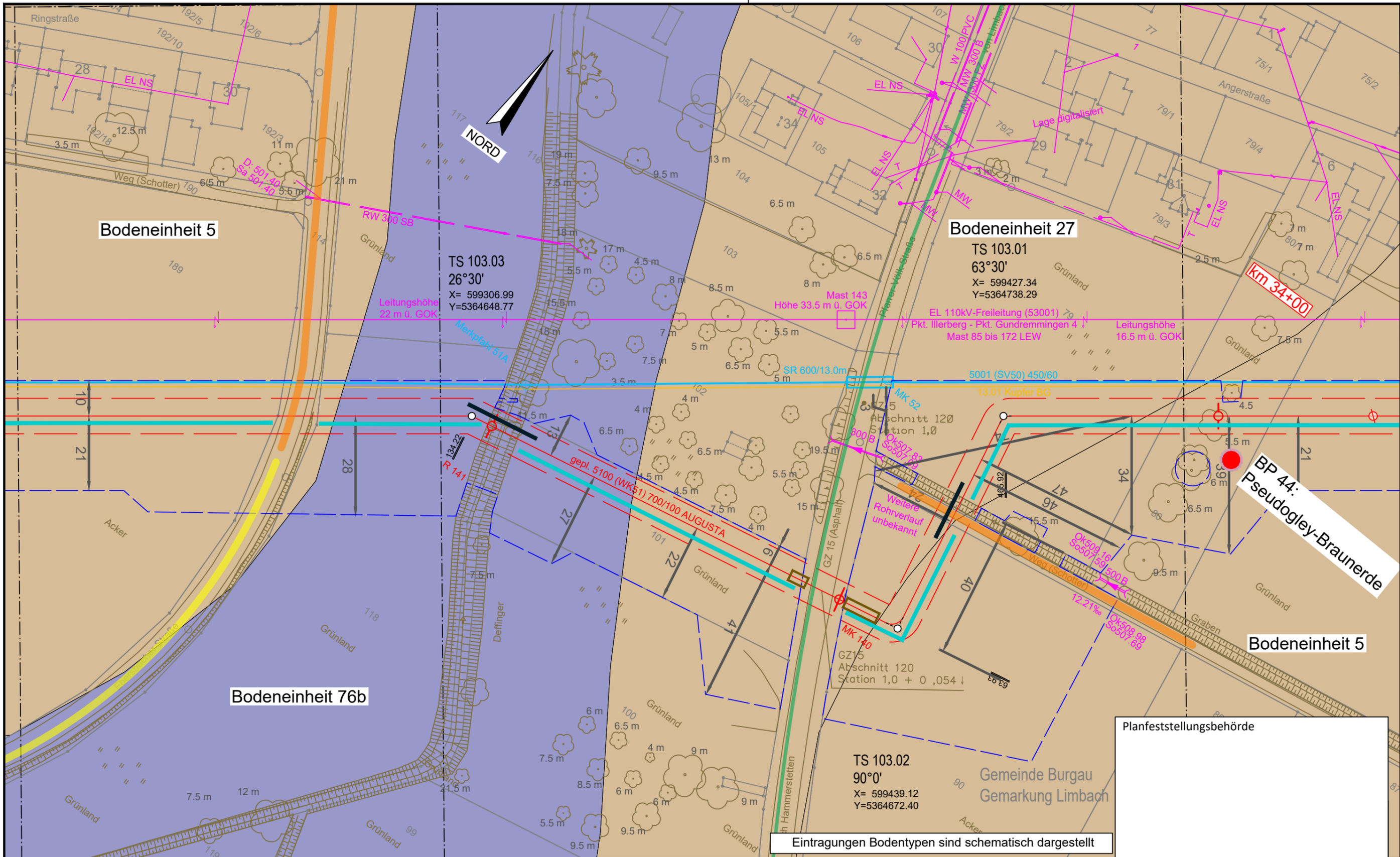
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
		Freigegeben			1 : 1.000
					Revision
					0
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_102

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



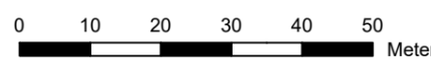
Planfeststellungsbehörde

Gemeinde Burgau
 Gemarkung Limbach

Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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	□ (dashed 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

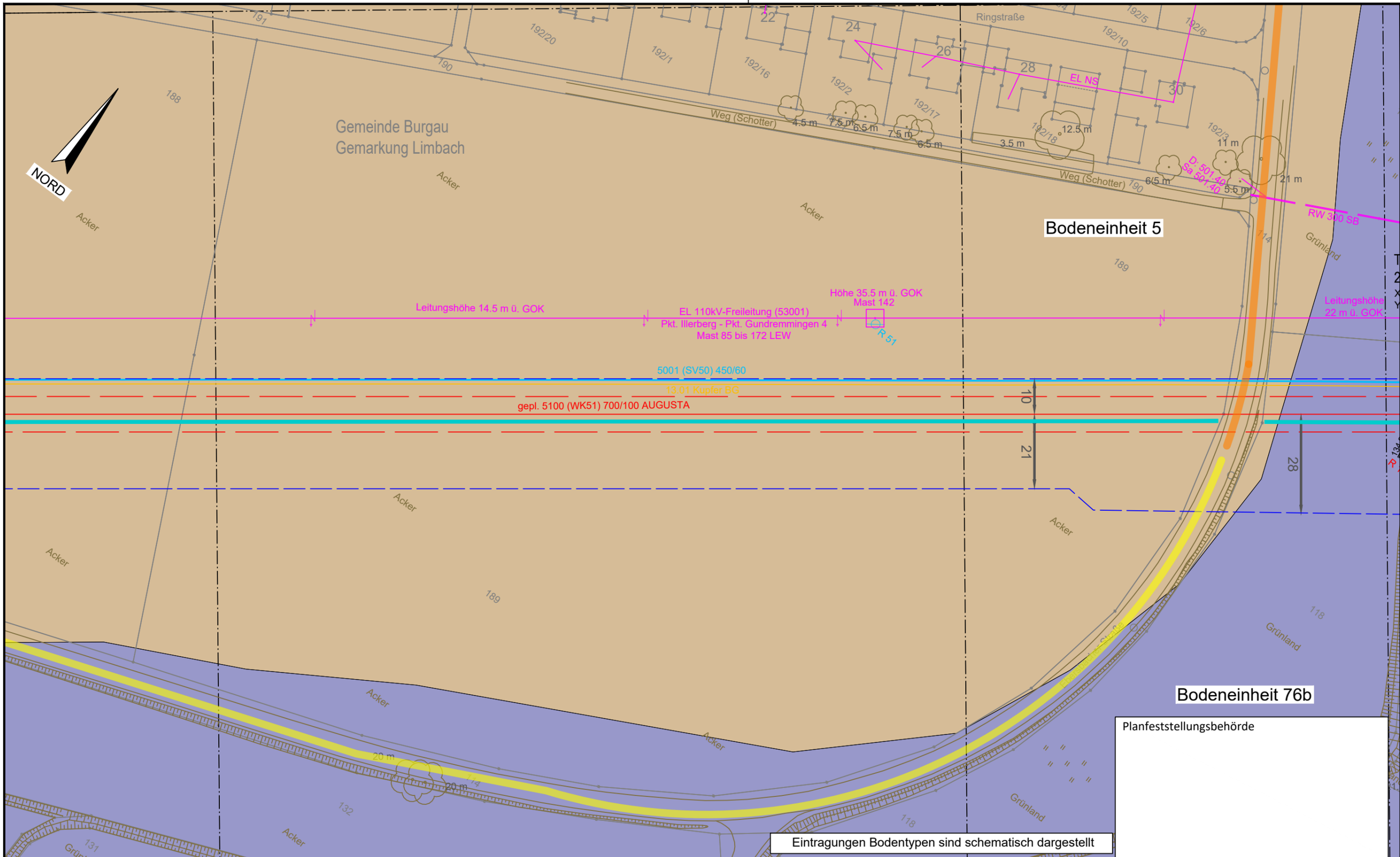
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG
 Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt

Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
 Bodenschutzkonzept

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

im Auftrag der
bayernets
 energie transport systeme

Datum:	28.04.2023	Geprüft:	Behr	Bundesland:	Bayern	Regierungsbezirk:	Schwaben	Landkreis:	Günzburg
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision		
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0		
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname			Blatt-Nr.	
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG			103	



Bodeneinheit 5

Bodeneinheit 76b

Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

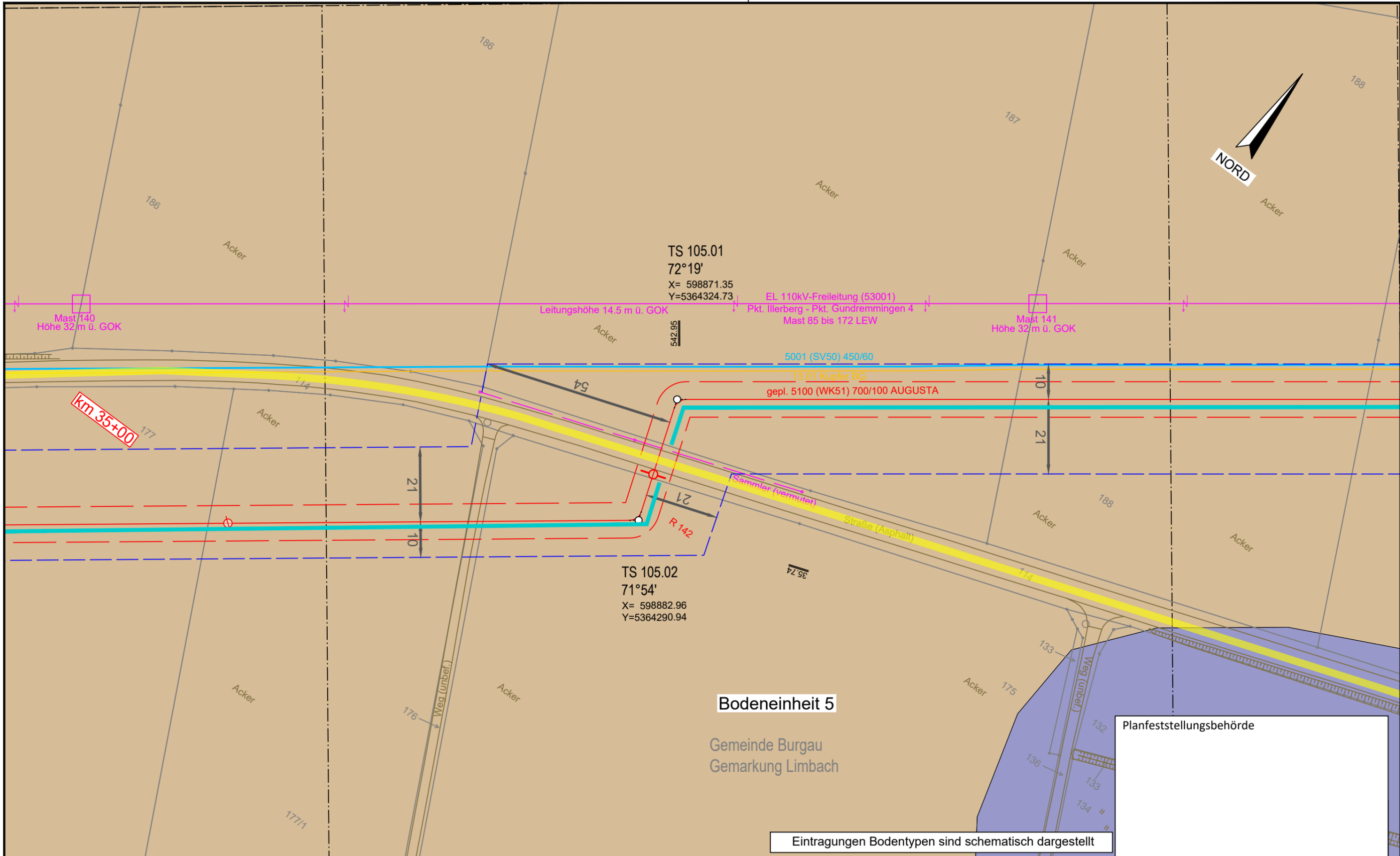
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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 energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum		Name	
Rev.	Datum	Änderung		Datum	Name
		Erstellt		31.03.2023	Döring; Hahn / WPG
		Geprüft		31.03.2023	Thiele / WPG
		Freigegeben			
Format		Maßstab		Revision	
DIN A3		1 : 1.000		0	
Planname				Blatt-Nr.	
WK5100_GP_TP_TG_104					

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Bodeneinheit 5

Gemeinde Burgau
 Gemarkung Limbach

Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

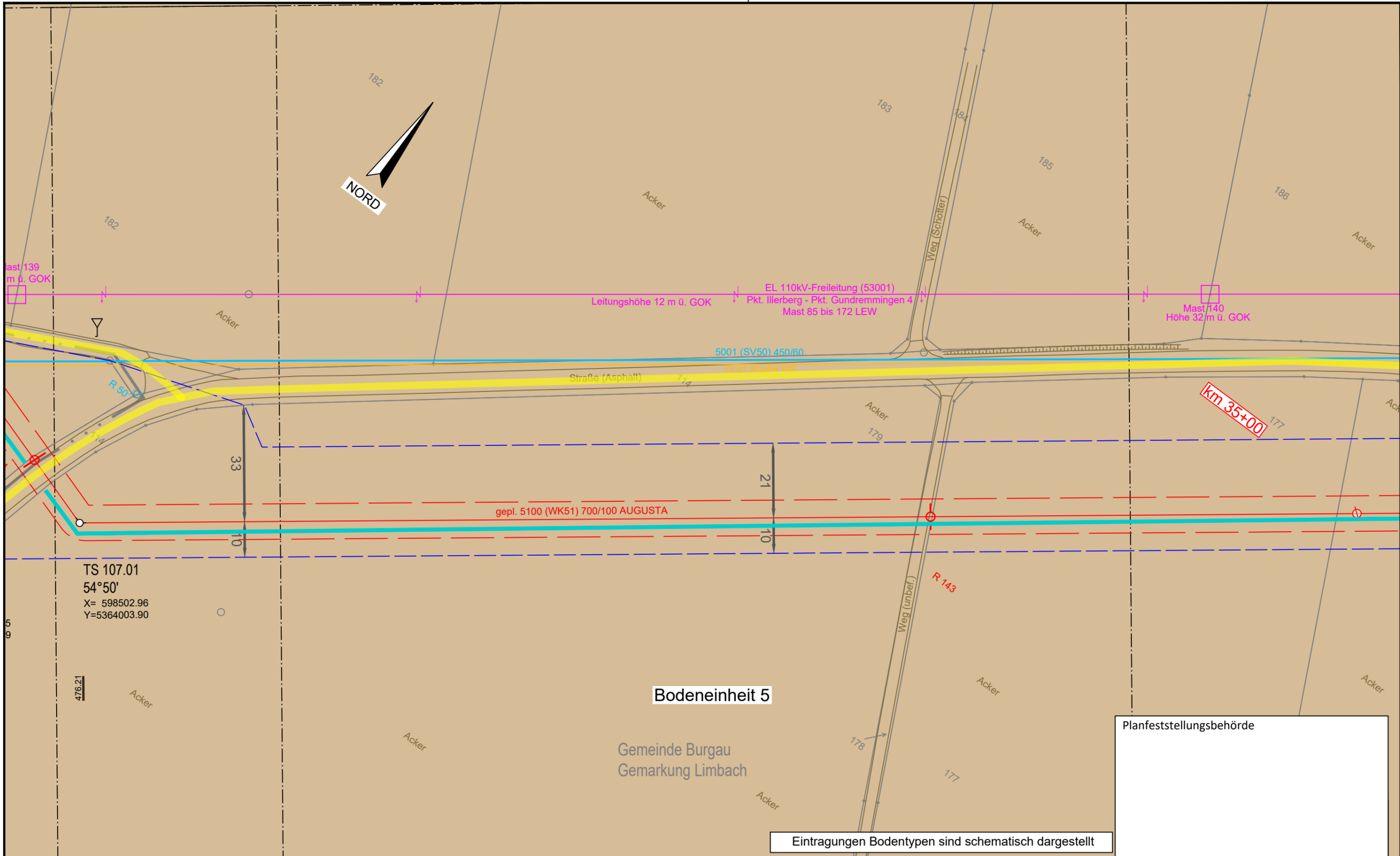
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum: 31.03.2023		Name: Thiele / WPG	
Erstellt		Datum: 31.03.2023		Name: Thiele / WPG	
Geprüft		Datum: 31.03.2023		Name: Thiele / WPG	
Freigegeben		Datum: 31.03.2023		Name: Thiele / WPG	
Format: DIN A3		Maßstab: 1 : 1.000		Revision: 0	
Planname: WK5100_GP_TP_TG_105		Blatt-Nr.: 105		Blatt-Nr.: 104	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Bodeneinheit 5

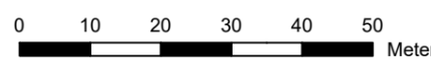
Gemeinde Burgau
 Gemarkung Limbach

Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

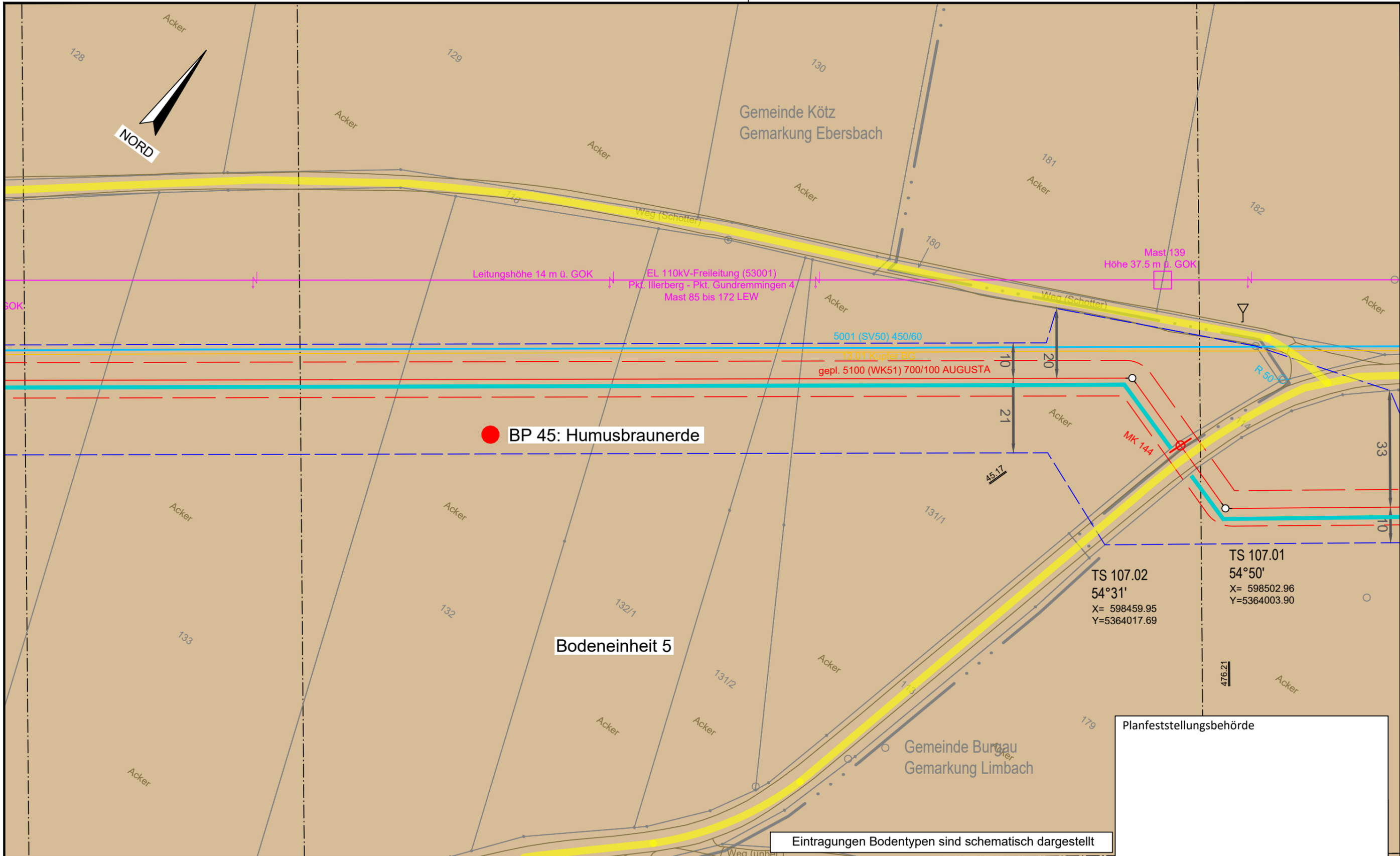
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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	□ (dashed)
Fremdleitungen	— (magenta)	TS-Punkt mit Nr., Winkel u. Koordinate	○ (red)		
Bestand Gas bayernets	— (cyan)	Kilometrierung	km 00+00		



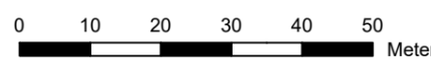
DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
1 31.03.2023 Erstellt		31.03.2023 Döring; Hahn / WPG		DIN A3 1 : 1.000 0	
2 31.03.2023 Geprüft		Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr.	
3 31.03.2023 Freigegeben		WK5100_GP_TP_TG_106		106	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

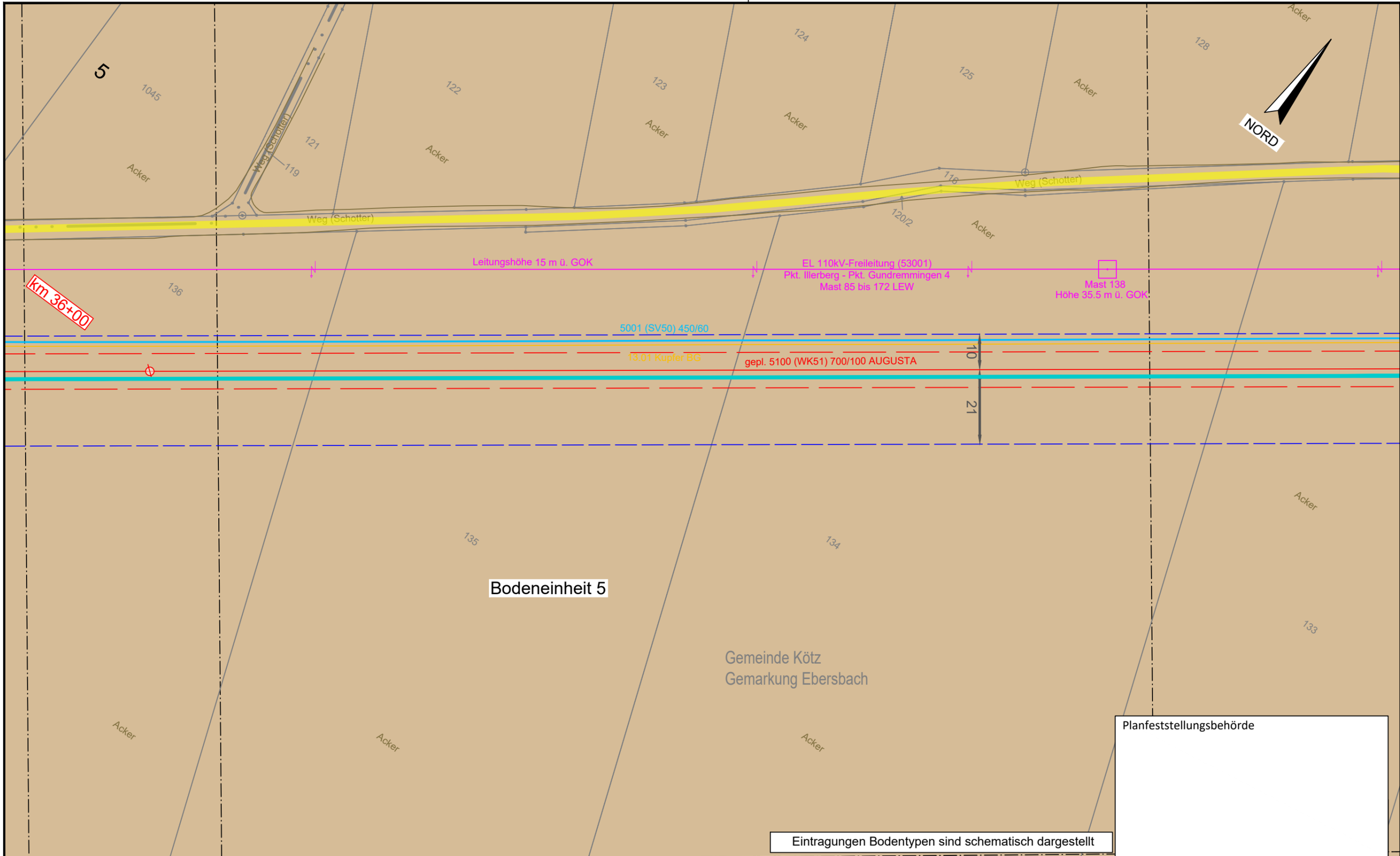


Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

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 bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50 Meter		Erstellt		Format: DIN A3	
		Geprüft		Maßstab: 1 : 1.000	
		Freigegeben		Revision: 0	
				Planname: WK5100_GP_TP_TG_107	
				Blatt-Nr.:	
				© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung	



Bodeneinheit 5

Gemeinde Kötz
 Gemarkung Ebersbach

Planfeststellungsbehörde

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

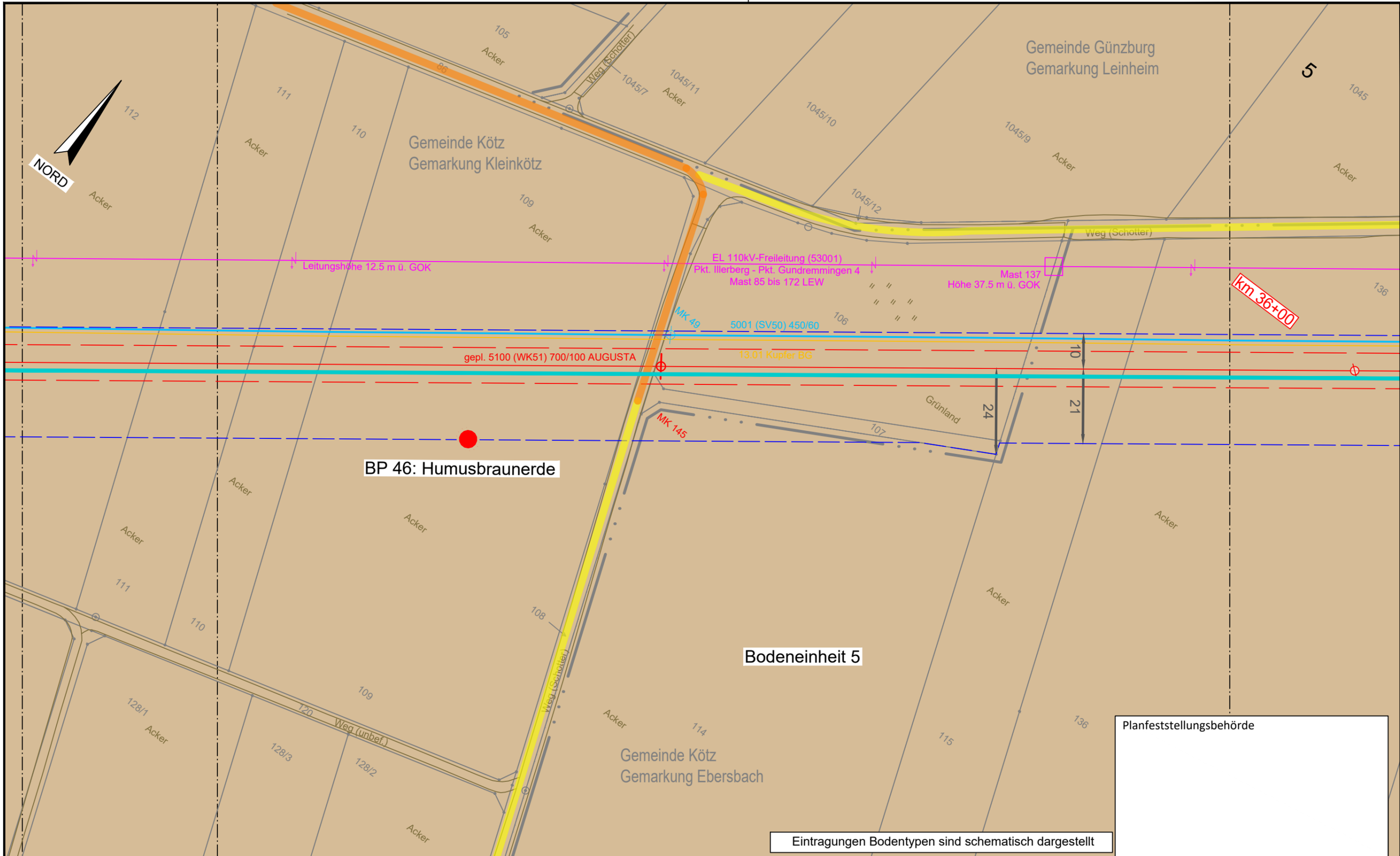
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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 energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Datum: 28.04.2023		Gezeichnet: Dri/Bt Geprüft: Behr Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Anlagentyp: 5001 (SV50) 450/60 13.01 Kuppler BG gepl. 5100 (WK51) 700/100 AUGUSTA		Mast 138 Höhe 35.5 m ü. GOK		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
					1 : 1.000
					Revision
					0
				Blatt-Nr.	
				WK5100_GP_TP_TG	108

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

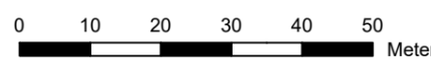


Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

Planfeststellungsbehörde

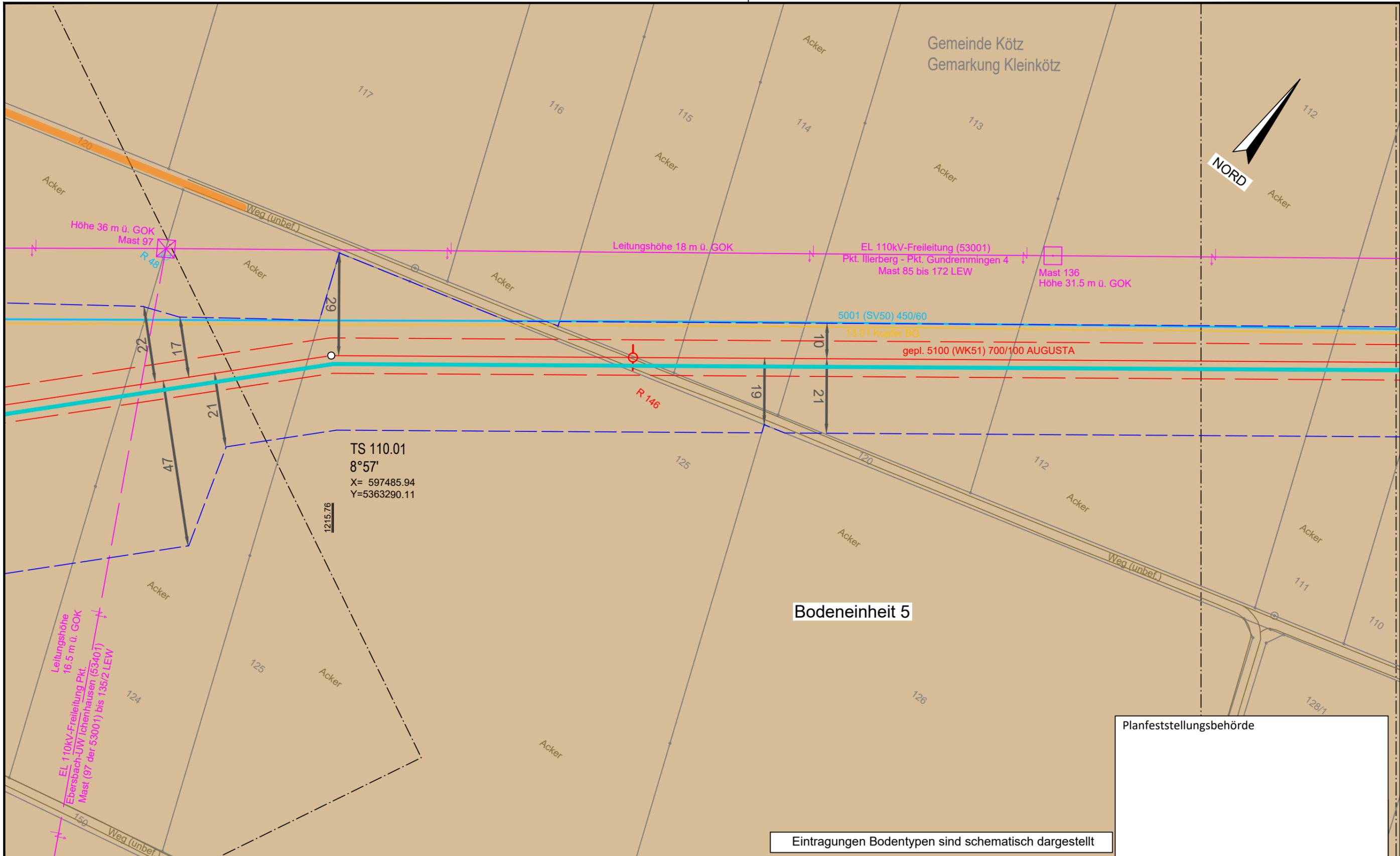
Legende (themenbezogene Auswahl zum vorliegenden Plan; weitere Verwendungen gemäß Symbol-/ Zeichenverzeichnis):

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 energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50 Meter		Erstellt		Format: DIN A3	
		Geprüft		Maßstab: 1 : 1.000	
		Freigegeben		Revision: 0	
				Planname: WK5100_GP_TP_TG_109	
				Blatt-Nr.: 109	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

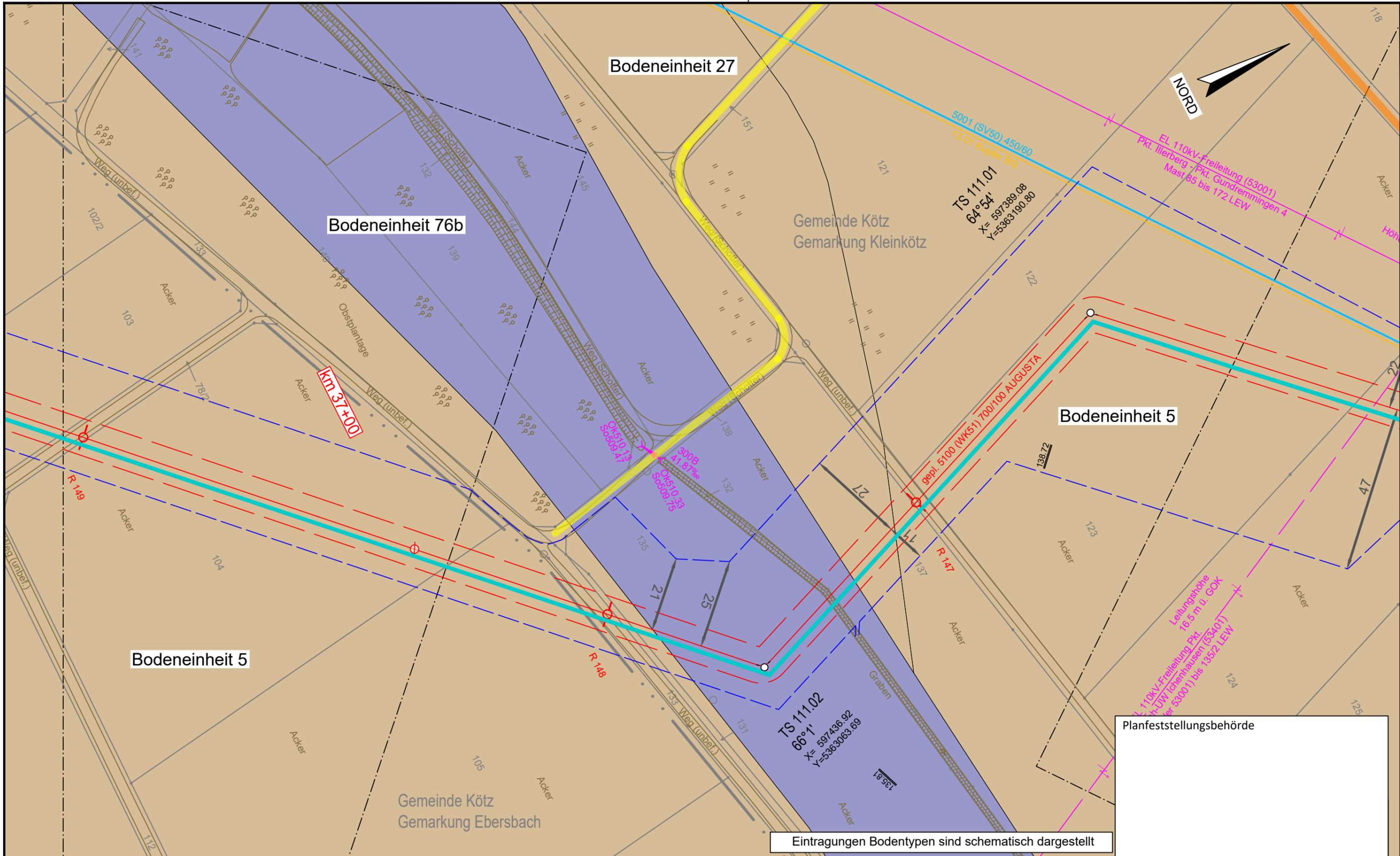
Planfeststellungsbehörde

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)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 1 2		31.03.2023		Döring; Hahn / WPG	
3 4 5		31.03.2023		Thiele / WPG	
6 7 8		Freigegeben		Planname: WK5100_GP_TP_TG_110	
9 10 11		Blatt-Nr.		0	
12 13 14		© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Blatt-Nr.	
15 16 17		110		109	



Planfeststellungsbehörde

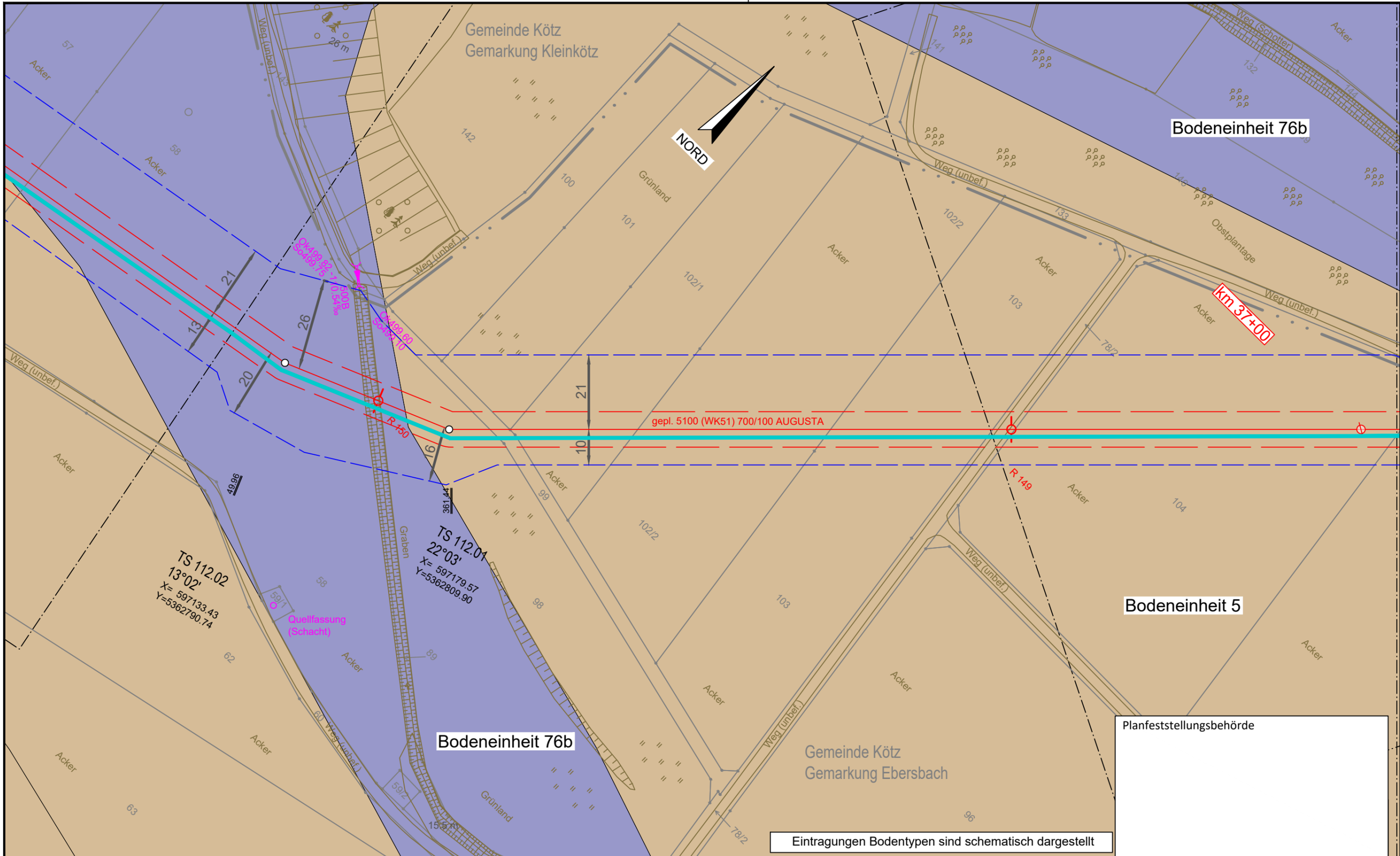
Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

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	□ (dashed 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)		Planung und Bauüberwachung	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Datum: 28.04.2023		Gezeichnet: Dri/Bt Geprüft: Behr Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Datum: 31.03.2023 Name: Döring; Hahn / WPG		Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 0	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
Freigegeben		31.03.2023 Thiele / WPG		Planname Blatt-Nr. WK5100_GP_TP_TG_111	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung					



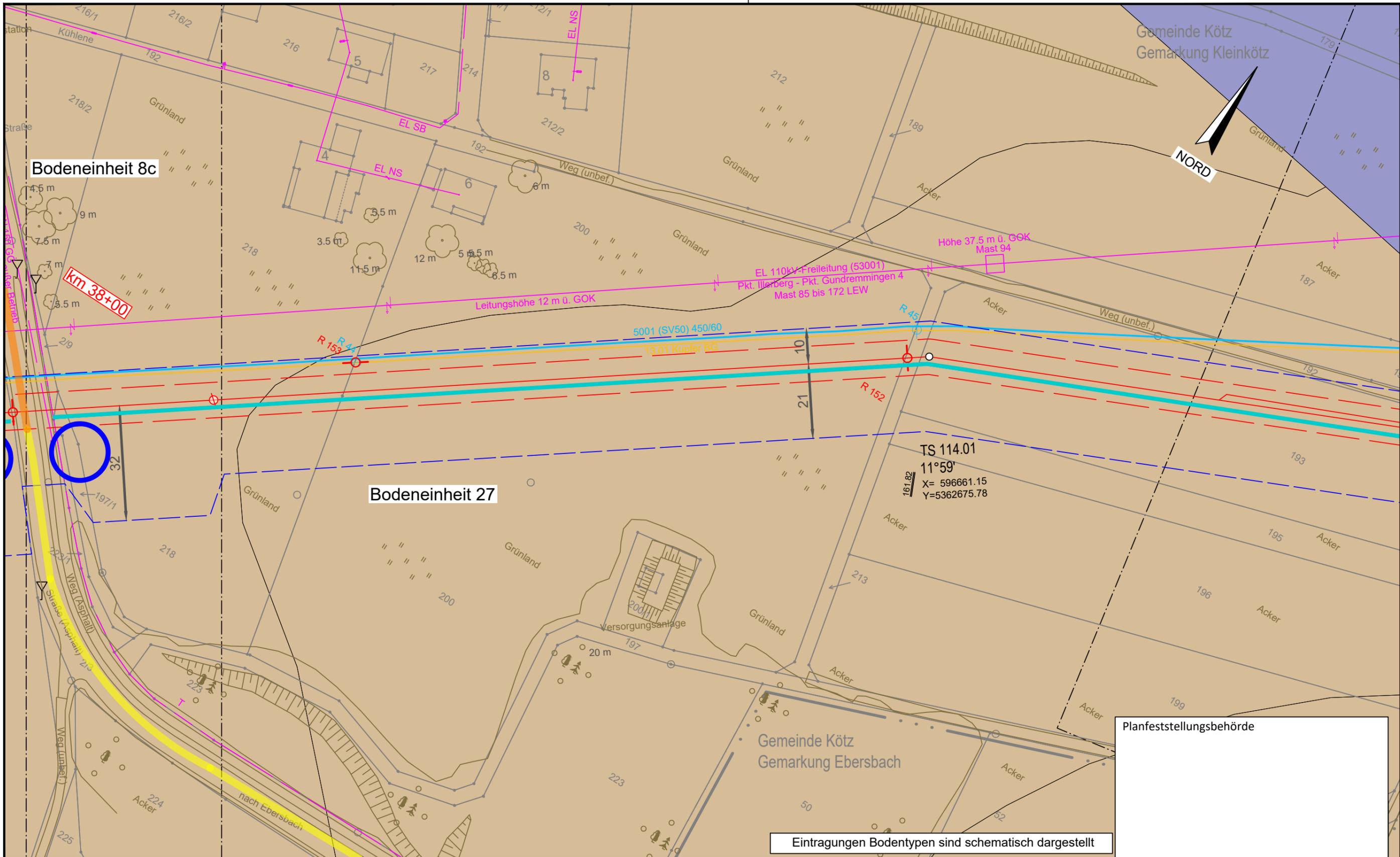
Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

Planfeststellungsbehörde

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

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

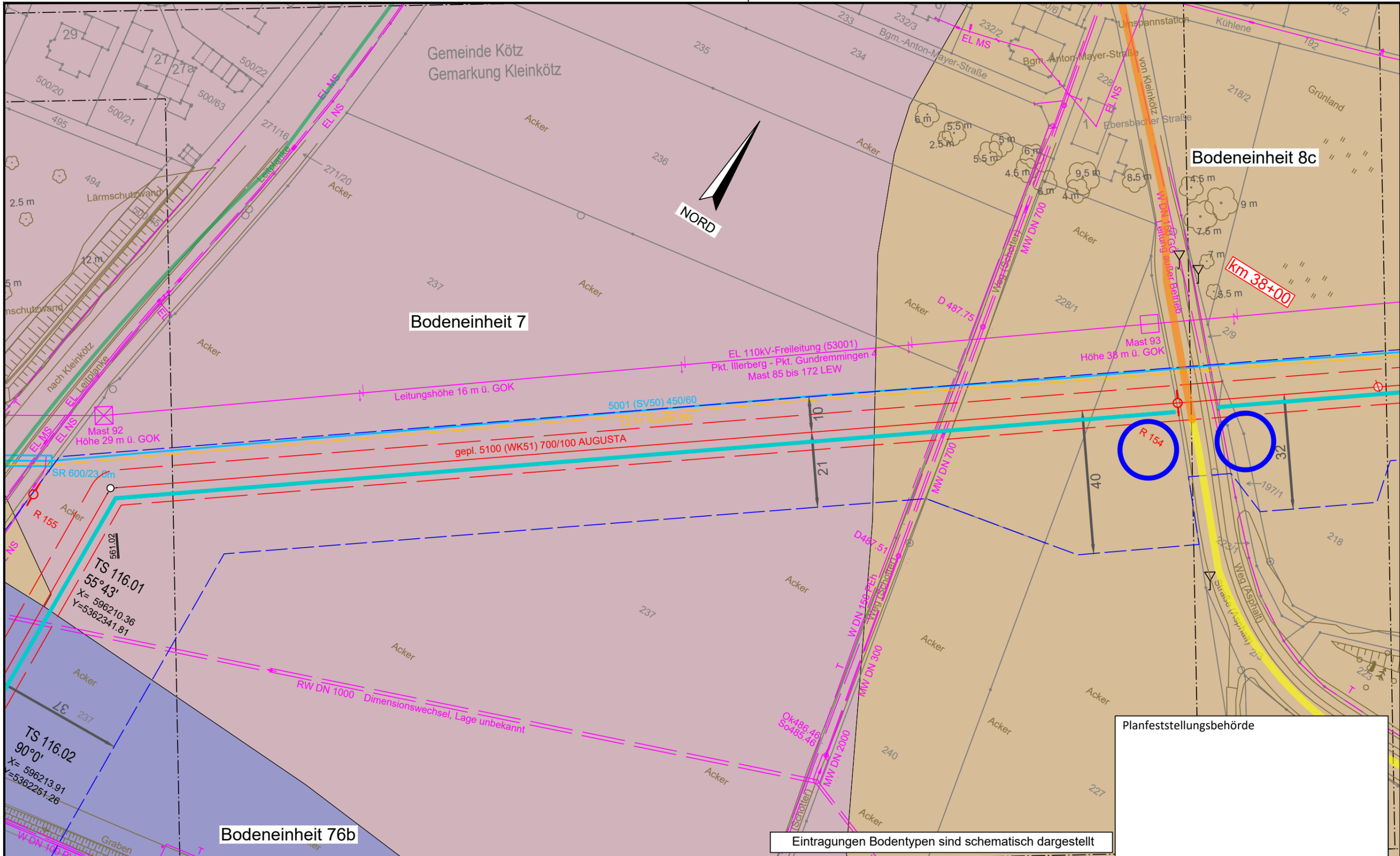
DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum		Name	
Rev.		Datum		Name	
Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50 Meter		Erstellt 31.03.2023 Döring; Hahn / WPG		Format DIN A3	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Geprüft 31.03.2023 Thiele / WPG		Maßstab 1 : 1.000	
		Freigegeben		Revision 0	
				Planname WK5100_GP_TP_TG_112	
				Blatt-Nr.	



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 	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50 Meter		Erstellt		Format: DIN A3	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Geprüft		Maßstab: 1 : 1.000	
Freigegeben		31.03.2023		Revision: 0	
Blatt-Nr.: 114		Planname: WK5100_GP_TP_TG_114		Blatt-Nr.: 114	



Bodeneinheit 7

Bodeneinheit 8c

Bodeneinheit 76b

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

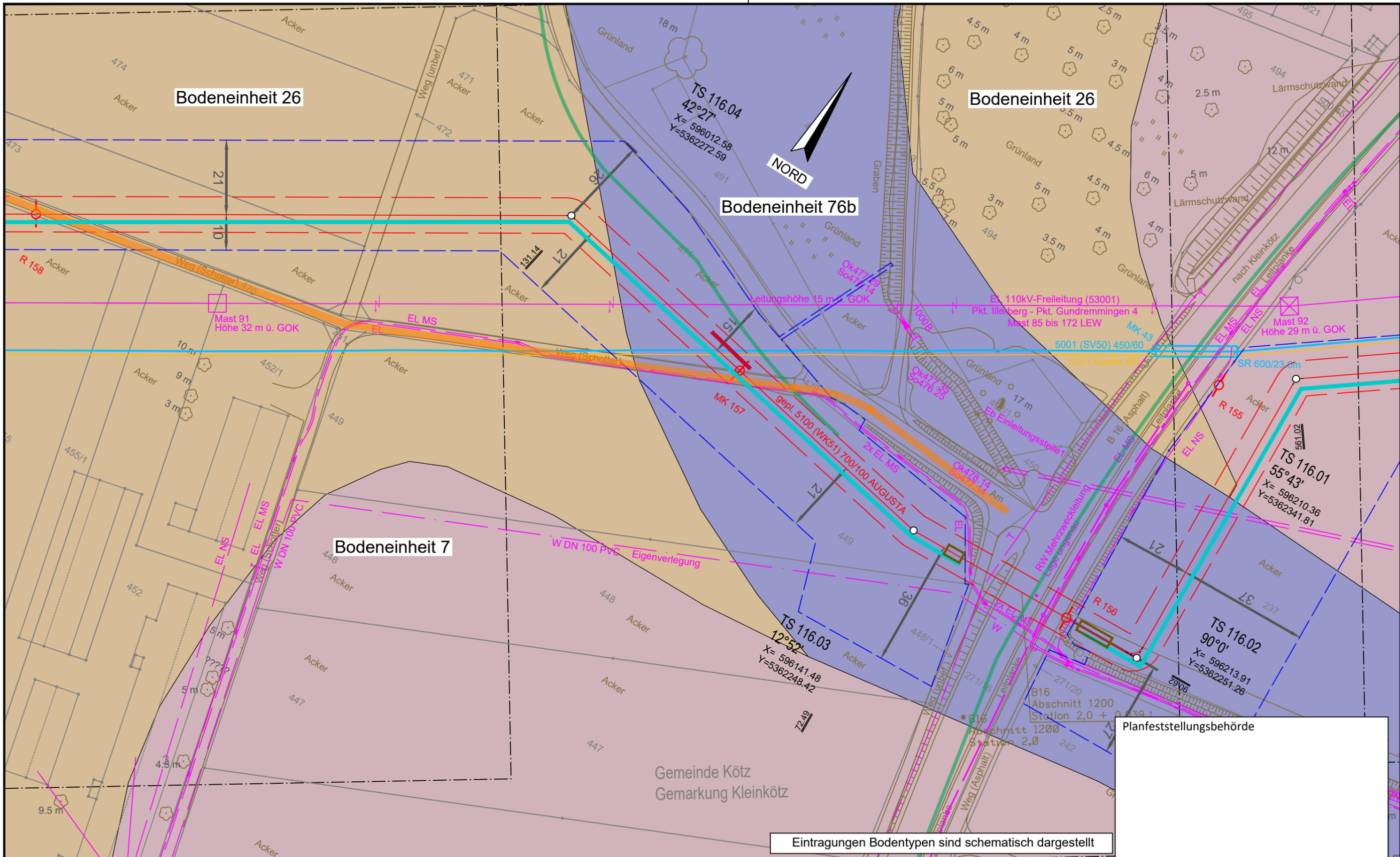
Planfeststellungsbehörde

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	— (green)	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	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis:		Datum		Name	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3
			31.03.2023	Thiele / WPG	Maßstab
					1 : 1.000
					Revision
					0
					Blatt-Nr.
					WK5100_GP_TP_TG_115



Planfeststellungsbehörde

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

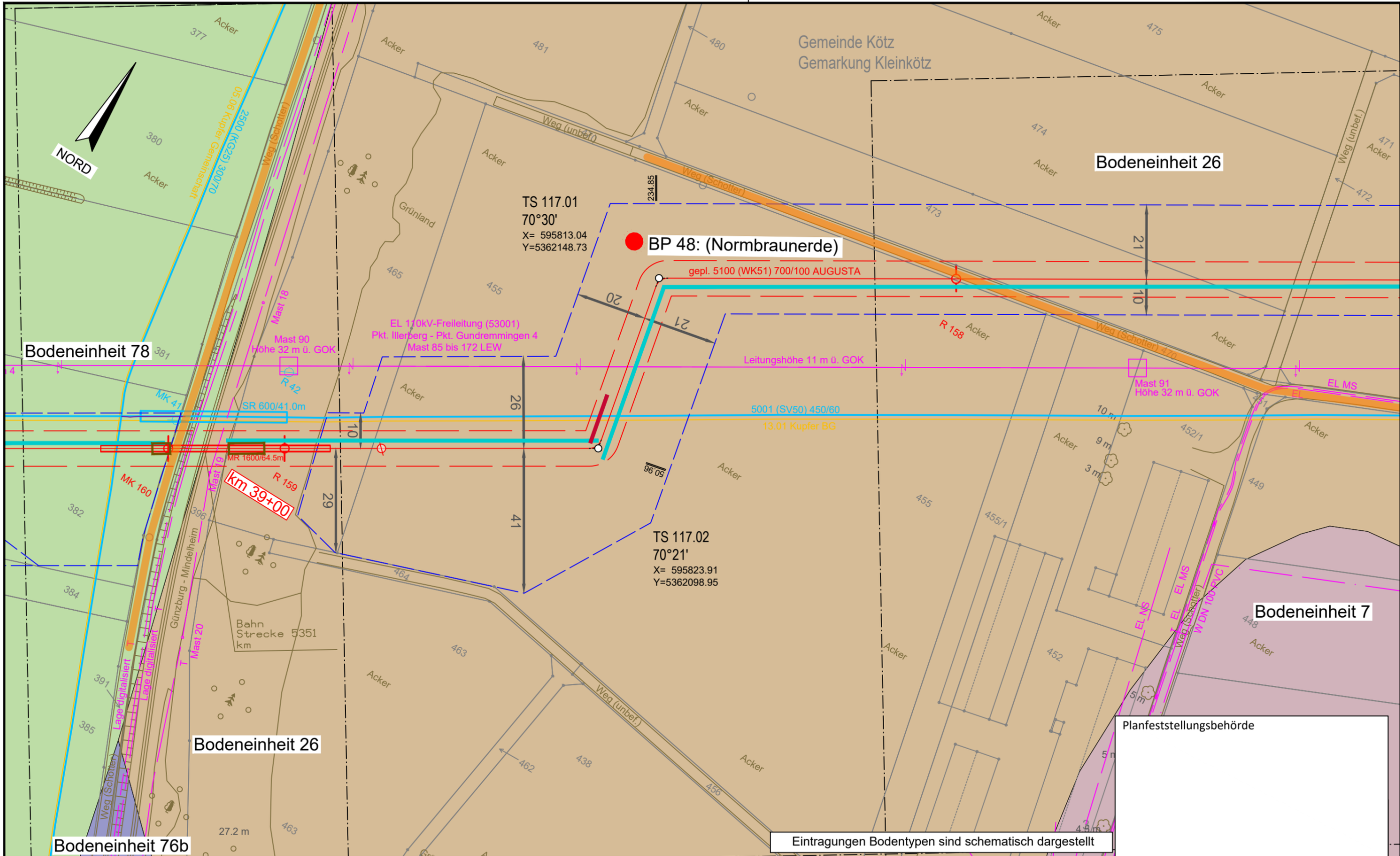
Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	— (dashed)	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	Schutzstreifen (dingliche Sicherung)	- - - (red)	Arbeitsstreifen	— (dashed blue)
Fremdleitungen	— (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_230426-WPG	Plan Nr.: 42.7852/ 2.1	Gezeichnet: Dri/Bt	Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept			Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m
Datum: 28.04.2023	Geprüft: Behr	Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Günzburg		
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000
			31.03.2023	Thiele / WPG	Planname	Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG_116	



Planfeststellungsbehörde

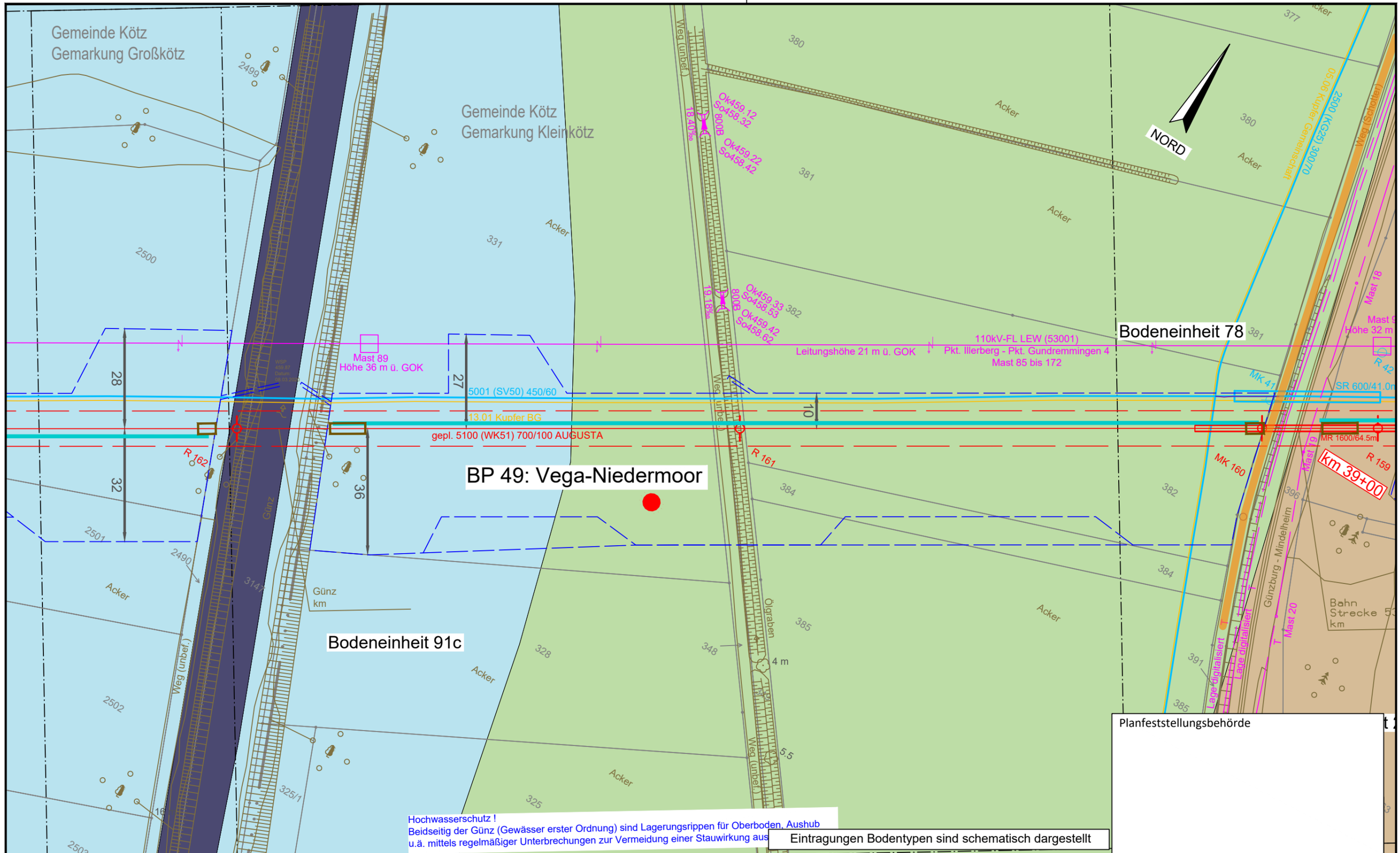
Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

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	— (dashed 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	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Format Maßstab Revision	
1 31.03.2023 Erstellt		31.03.2023 Thiele / WPG		DIN A3 1 : 1.000 0	
2 31.03.2023 Geprüft		Freigegeben		Planname Blatt-Nr.	
WK5100_GP_TP_TG_117		© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung			

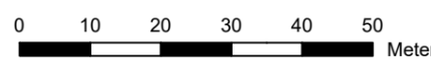


Hochwasserschutz!
 Beidseitig der Günz (Gewässer erster Ordnung) sind Lagerungsrippen für Oberboden, Aushub u.ä. mittels regelmäßiger Unterbrechungen zur Vermeidung einer Stauwirkung aus

Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

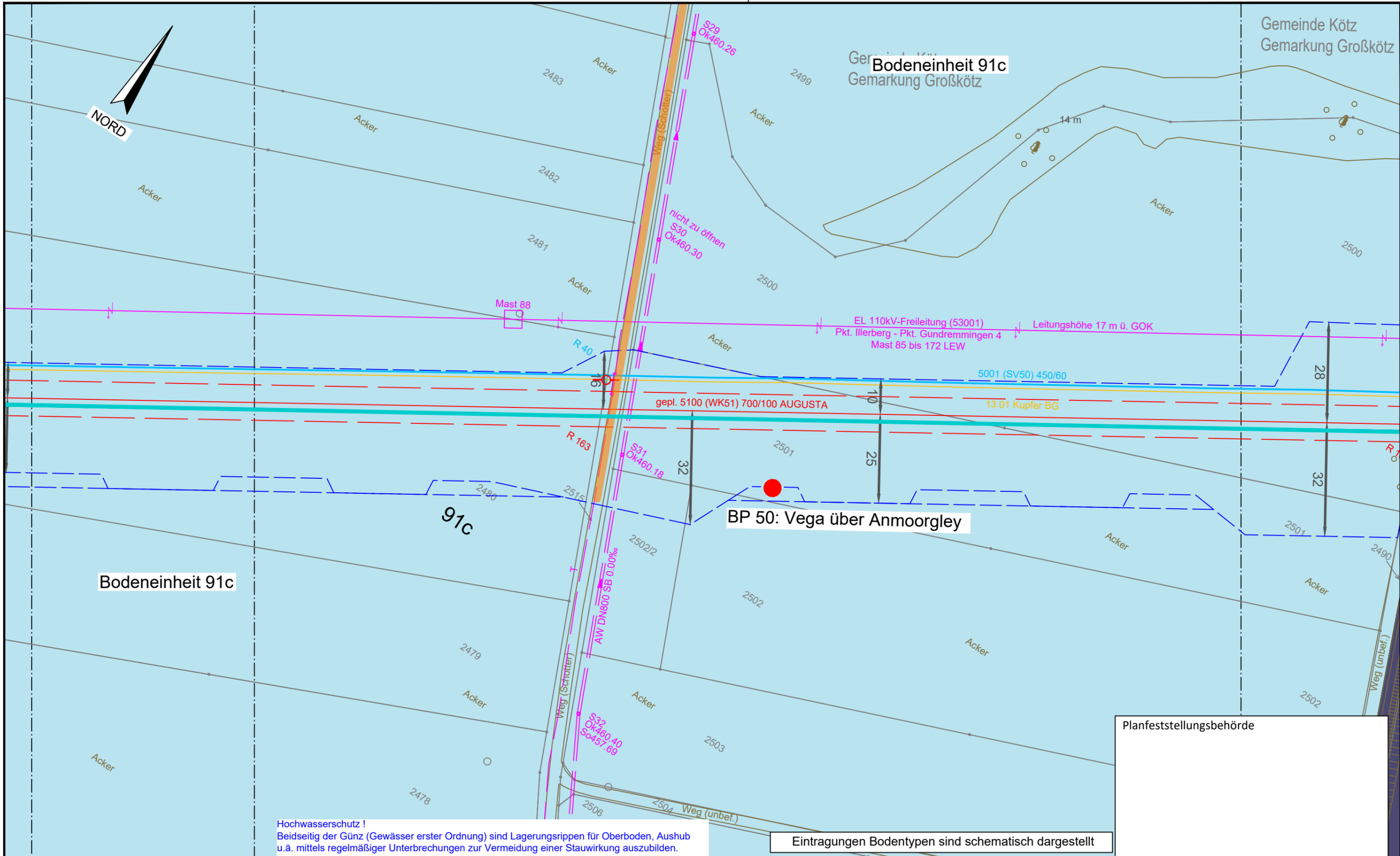
Planfeststellungsbehörde

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	
		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 bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 0	
Rev. Datum Änderung		Datum Name		Blatt-Nr.	
Freigegeben		31.03.2023 Döring; Hahn / WPG		WK5100_GP_TP_TG_118	
31.03.2023 Thiele / WPG		Planname		Blatt-Nr.	

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Gemeinde Kötz
 Gemarkung Großkötz

Bodeneinheit 91c
 Gemarkung Großkötz

Bodeneinheit 91c

BP 50: Vega über Anmoorgley

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	□ (dashed)
Fremdleitungen	— (purple)	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)

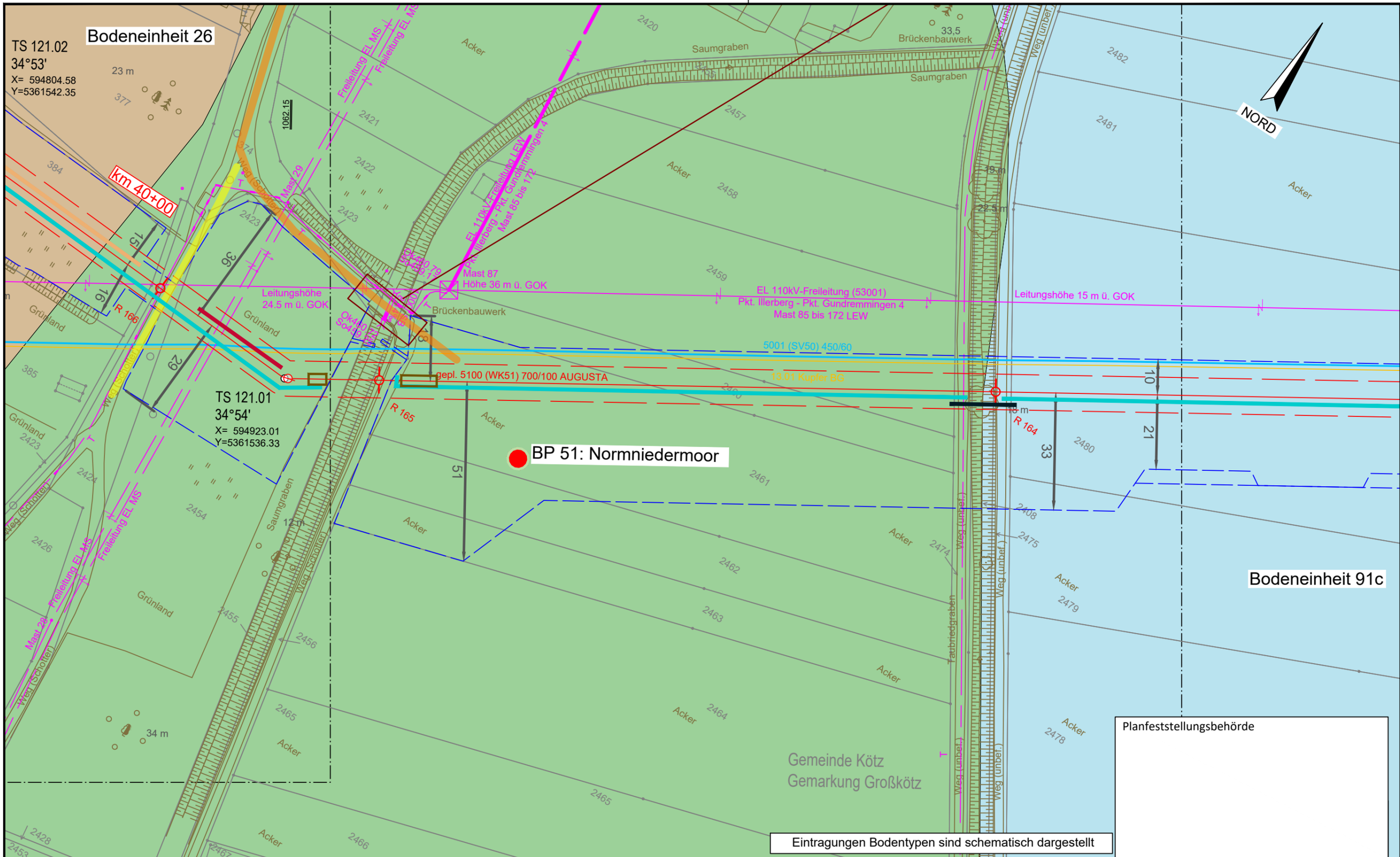
Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen
 Bodenschutzkonzept

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

Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg

Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
		Erstellt	31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
		Geprüft	31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		Freigegeben			WK5100_GP_TP_TG		119

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung



Eintragungen Bodentypen sind schematisch dargestellt

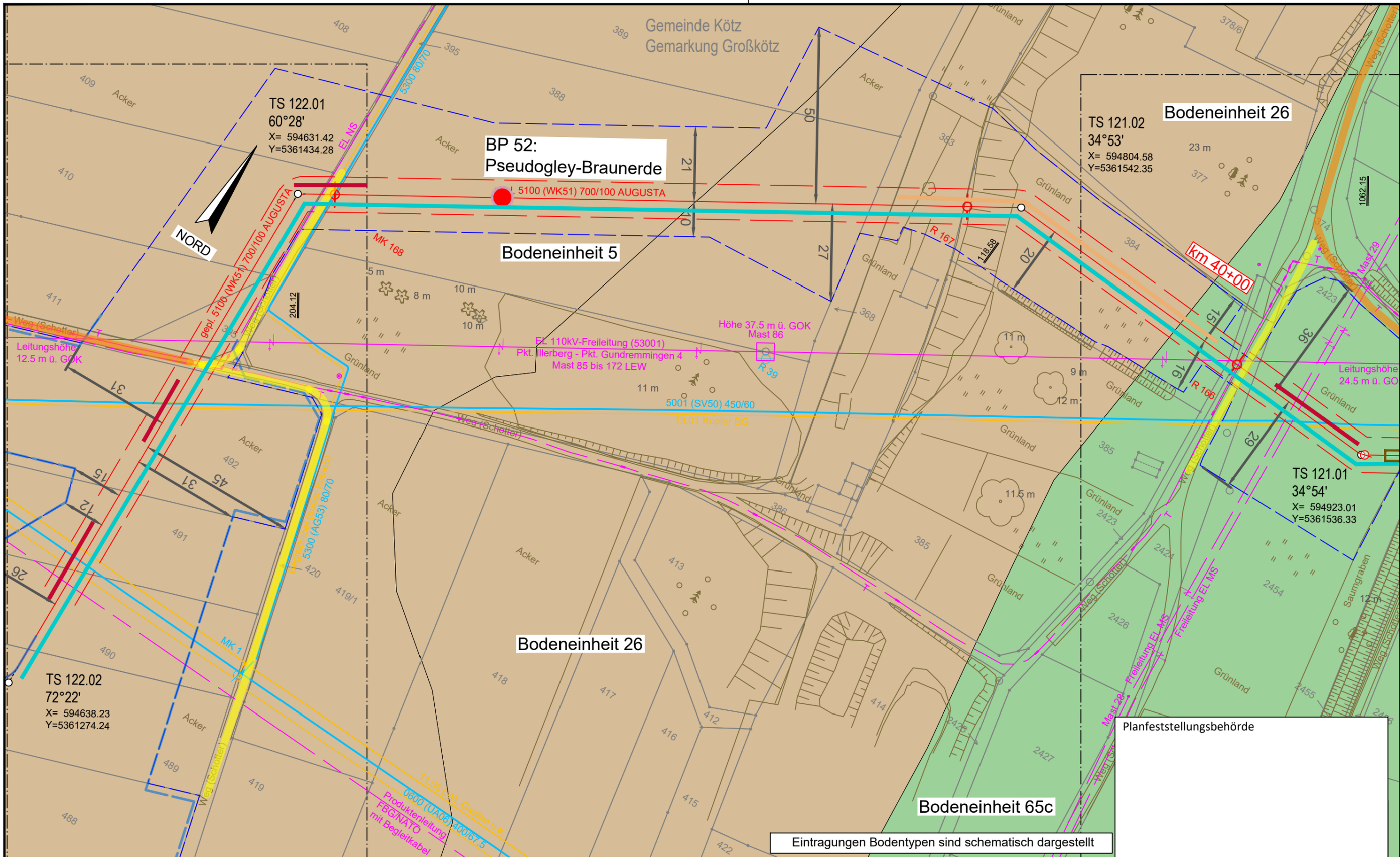
Planfeststellungsbehörde

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

Gemarkung	— · — · —	Gastransportleitung geplant	— (red)	Schilderpfahl (SPF)	○ (red)
Flurstücks-Grenze	—	KKS-Anlagen geplant	— (red)	Schilderpfahl mit Messkontakt (MK)	○ (red)
Topografie	— (brown)	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

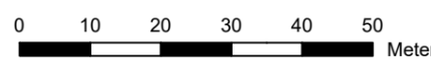
DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6, 58453 Witten Telefon: 02302 / 9 14 02 - 0		Geplante Gastransportleitung AUGUSTA von Wertingen nach Kötz Planunterlagen zum Planfeststellungsverfahren (PF-V)		Ingenieurbüro Weishaupt Planung und Bauüberwachung im Auftrag der bayernets energie transport systeme	
Plangrundlage: WK5100_GP_TP_TG_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern		Regierungsbezirk: Schwaben	
Landkreis: Günzburg		Datum: 31.03.2023		Name: Döring; Hahn / WPG	
Rev. Datum Änderung		Datum		Name	
0 10 20 30 40 50 Meter		Erstellt		Format: DIN A3	
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung		Geprüft		Maßstab: 1 : 1.000	
Freigegeben		31.03.2023		Revision: 0	
WK5100_GP_TP_TG_120		Blatt-Nr.		Blatt-Nr.	



Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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	— (dashed 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)

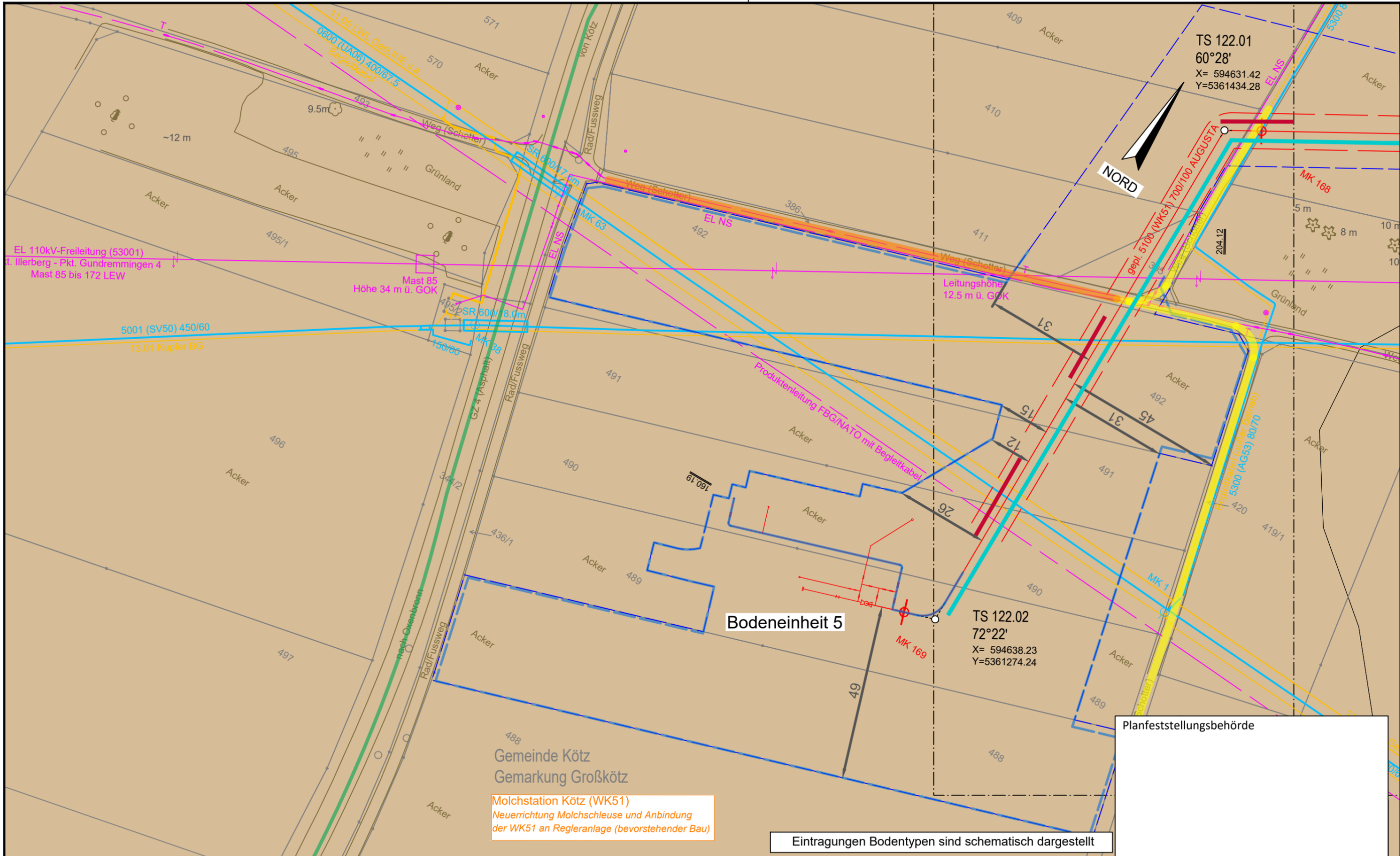
Ingenieurbüro Weishaupt
 Planung und Bauüberwachung
 im Auftrag der bayernets

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

Rev.	Datum	Änderung
		Erstellt
		Geprüft
		Freigegeben

Datum	Name	Format	Maßstab	Revision
31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	DIN A3	1 : 1.000	0
31.03.2023	Thiele / WPG	Planname		Blatt-Nr.
		WK5100_GP_TP_TG_121		

Bundesland: Bayern	Regierungsbezirk: Schwaben	Landkreis: Günzburg
--------------------	----------------------------	---------------------

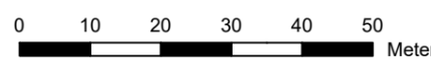


Molchstation Kötz (WK51)
 Neuerrichtung Molchschleuse und Anbindung
 der WK51 an Regleranlage (bevorstehender Bau)

Eintragungen Bodentypen sind schematisch 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	□ (dashed 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_230426-WPG Plan Nr.: 42.7852/ 2.1 Gezeichnet: Dri/Bt		Anlage 1: Lageplan mit Bodentypen Bodenschutzkonzept		Leitung 5100 (WK51) DN 700 MOP 100 Schutzstreifen 10 m	
Datum: 28.04.2023 Geprüft: Behr		Bundesland: Bayern Regierungsbezirk: Schwaben Landkreis: Günzburg		Format: DIN A3 Maßstab: 1 : 1.000 Revision: 0	
Rev.	Datum	Änderung	Datum	Name	Blatt-Nr.
			31.03.2023	Döring; Hahn / WPG	0
			31.03.2023	Thiele / WPG	
		Freigegeben			
			Planname: WK5100_GP_TP_TG_122		
© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung					