

Legende:

- Planung
- Baueihilfe \*)
- Bestand
- Abbruch

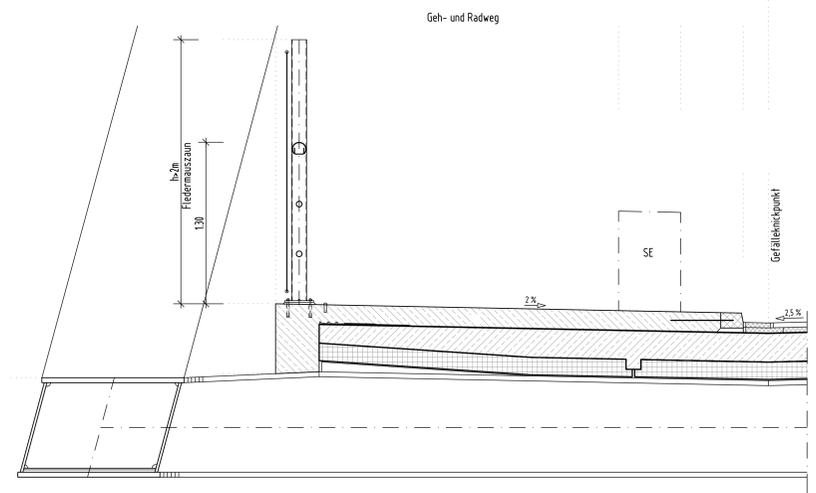
HÖHENANGABEN BAUWERK UND STRASSE BEZIEHEN SICH AUF DAS HÖHENSYSTEM DHN 12

HÖHENANGABEN WASSERSPIEGEL BEZIEHEN SICH AUF DAS HÖHENSYSTEM DHN 92

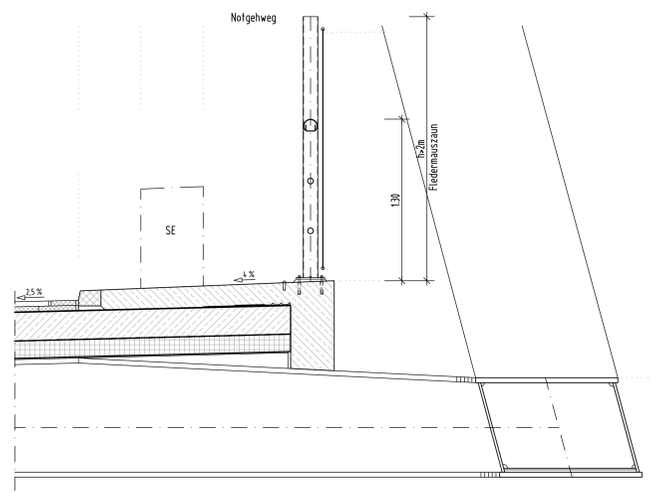
Nachrichtlich

TEKTURPLANUNG

Detail "5" M 1:20  
(Kappe Strombrücke; West, Oberstrom)



Detail "6" M 1:20  
(Kappe Strombrücke; Ost, Unterstrom)



<b>BPR</b> Dr. Schüpferthons Consult Erika-Mann-Strasse 7-9, 80636 München Tel: 089 520 57 29 0, Fax: 089 520 57 29 22, E-Mail: info@bpr-muenchen.de	bearbeitet: 18.07.2019 gezeichnet: 06.12.2017 geprüft: 18.07.2019	VT MB DS
---	---	----------------

Staatliches Bauamt Augsburg Hobbeinstraße 10 86150 Augsburg Tel.: 09121261-0, Fax: 09121261-214, E-Mail: poststelle@stbaa.bayern.de	bearbeitet: gezeichnet: geprüft: FSP Nr.: Projekt: St 2047 - Donaubrücke Marxheim
--	---

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
-----	------------------	-------	---------

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Augsburg Straße / Abchn.-Nr. / Station: St 2047 / 480 / 1,028 - 0,448 PROJIS-Nr.:	Unterlage / Blatt-Nr.: 1.5.1/2T Brückenskizze Maßstab: 1:100/50/20
---	--

St 2047 - Donaubrücke Marxheim  
Bau-km 0+050 bis 0+630

aufgestellt: Staatliches Bauamt Augsburg Scheckinger, Ltd. Baudirektor Augsburg, den 29.05.2020	Tektur zum Feststellungsentwurf vom 29.05.2020 Staatliches Bauamt Augsburg Markus Kreilmeier, Baudirektor Augsburg, den 22.10.2021
--	---