



- 11 Mauerscheiben d 12 cm:
 5x 205/115/100
 1x 205/115/50
 1x 180/105/50
 1x 155/90/50
 1x 130/75/50
 1x 105/65/50
 1x 80/55/50
- 10 Blockstufen Beton, R11
 LxBxH:
 200x35x20cm
 Stahlgeländer BH=900mm
 feuerverzinkt,
 mit aufgesetzten Pfosten
 Schieberampe B=0,95m
 mit Kinderwagenkeile b=0,3m

- Ausführung:**
- Fahrbahn: 4,0 cm Asphaltbeton AC 8 DN, 10,0 cm Asphalttragschicht AC 22 TN, 31,0 cm Frostschutzschicht, 45,0 cm Gesamtaufbau
 - Böschung: 20 cm Oberboden mit Rasenansaat
 - Bankett: 30 cm Baustoffgemisch 0/32, einschichtig ohne Oberboden, Feinkornanteil 8-12 M-%, Ev2 >= 80 MPa
 - Parkbucht: 8,0 cm Pflasterdecke*, 4,0 cm Splittbettung, 15,0 cm Schottertragschicht, 23,0 cm Frostschutzschicht, 50,0 cm Gesamtaufbau
 - Gebahn: 6,5 cm Kunststeinplatten 35/35/6,5, 3,5 cm Bettungsschicht, 35,0 cm Frostschutzschicht, 45,0 cm Gesamtaufbau
- * Betonsteinpflaster 16x16 BstSF
 Fuge 15 mm, Edelsplitt 2/5
 Bettung Splitt 2/5
- Bordstein B6, Abschlusszeile AZ
 - Bordstein B6 (abgesenkt)
 - Betoneinfassstein BE, Granitleistenstein GL
 - Pflastermulde GrR, Kunstseonrinne KuRI
 - gleichen an Bestand
 - Bestand Schmutzwasserkanal
 - Bestand Regenwasserkanal
 - gepl. Versicherungsschacht DN 2000
 - gepl. Anschlussleitung DN 150
- mögliche Ersatzpflanzung
 - Baumfällung

<p>SCHÖNBERG INGENIEURE Rüdelsheimer Straße 15, 80686 München T +49 89 547073-0, F +49 89 547073-20 info@schoenberg.de, lb-schoenberg.de</p>	bearbeitet	Feb. 2022	Räthke
	gezeichnet	Feb. 2022	Räthke
	geprüft	Feb. 2022	Breu
Projekt: 09-10-016			

<p>Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Weilheim</p> <p>Münchner Straße 39, 82362 Weilheim Tel.: 0881/990-0, Fax: 0881/990-1100 E-mail: poststelle@stbawm.bayern.de</p>	
---	--

c			
b			
a			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Wasserrechtliches Verfahren

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern, Staatliches Bauamt Weilheim Straße / Abschn.-Nr / Station: B2 / Abs. 840, St 1,169 bis Abs. 900, St. 0,551 PROJIS-Nr.: 09 890661 00	Unterlage / Blatt-Nr.: 3.2 / 1 Lageplan der Entwässerungsmaßnahmen Notausgang 1 (NA1) und Düker 2 (DU 1) Maßstab: 1:200
--	---

B 2 Tunnel Starnberg

Aufgestellt: Weilheim, den 15.11.2023 Staatliches Bauamt Weilheim Schaeckinger, Ltd. Baudirektor	
---	--

P:\2020\09-010-1603_planung\05_CAD\Plofiles\Wasserrecht\03_2_001_Lageplan NA1+DU2.dwg
 09.08.2023