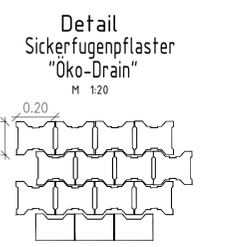
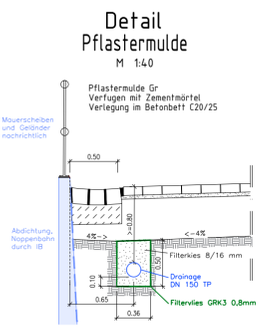
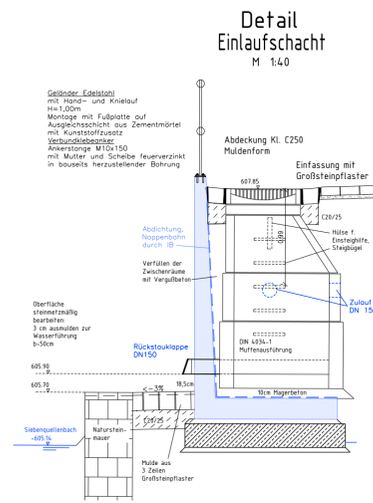


Notüberlauf:
Schacht DN 1000 B
mit Einlaufrost C250
Auslauf DN 150 durch Stützwand
(werkseitig vorbereitete Öffnung)
mit Frostschiene oder Auslaufgitter
in Pflastermulde
b=0.50m
Natursteinmauer am Überlauf
steinmetzmäßig bearbeiten

11 Blockstufen Beton,R11
LxBxH:
150x25x18cm
Schieberinne für Fahrräder
Stahlgeländer BH=900mm
feuerverzinkt,
mit aufgesetzten Pfosten
Montage seitlich an den
Winkelstützwand
W+M-Planung des AN

bestehendes Schachtbauwerk mit
Edelstahlabdeckung
Deckenplatte 13 cm absenken
Abdeckung SLW30 einbauen

Hinweis Winterdienst:
- Schneeräumleiste aus Kunststoff
- keine Tausalze verwenden
- abstumpfungsfähige Streustoffe (Splitt 2/5) verwenden



- Ausführung:**
- Platzfläche, Wendefläche (Bk0,3):
 - 10,0 cm Verbundsteinpflaster
 - 4,0 cm Splittbettung
 - 36,0 cm Frostschuttschicht (120 MPa)
 - 50,0 cm Gesamtaufbau
 - Zufahrt (Bk0,3):
 - 3,0 cm Asphaltbeton AC 8 DS 50/70
 - 11,0 cm Asphalttragschicht AC 32 TS 50/70
 - 36,0 cm Frostschuttschicht
 - 50,0 cm Gesamtaufbau

Pflegezufahrt:
Aufbau wie oben jedoch Rasengittersteine d=10,0 cm

* BstVbSf Verbundsteinpflaster 200x165
Fuge 5 mm, Edelsplitt 1/3
Bettung Splitt 2/5

- Straßenablauf gem. DIN 4052 aus Beton, Abdkg. Kl. C250 500x500
- Straßenablauf rückbauen
- Anschlussleitung DN/OD 160 PP
- Sickerrohrleitung DN/OD 160 PP
- Abschlusszeile AZ
- Großsteinrinne GrRi aus 3 Zeilen Naturstein
- /// angleichen an Bestand
- Fremdplanung Ingenieurbau
- Bestand SW-Kanal, privat
- Bestand NW-Kanal, privat
- Bestand NW-Kanal, öffentlich
- Baumfällung

Kasterrinne erneuern
Polymerbeton NW 275
Kl. D400
Wiederanschluss an vorh.
priv. Entwässerungsleitung

Bestehender privater
Versickerungs-
und Anschlusschacht gem.
Bestandsplan 1987



	bearbeitet	Feb. 2022	Räthke
	gezeichnet	Feb. 2022	Räthke
	geprüft	Feb. 2022	Breu
Projekt: 09-10-016			

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

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.: 3.3 / 1 Lageplan der Entwässerungsmaßnahmen Notausgang 2 (NA 2) Maßstab: 1:100
--	--

B 2 Tunnel Starnberg

Aufgestellt:
Weilheim, den 15.11.2023
Staatliches Bauamt Weilheim

 Scheckinger, Ltd. Baudirektor

P:\2020\09-010-1603_planung\05_CAD\PI\files\Wasserrechtl3_3_001_Lageplan NA2.pdf
 P:\2020\09-010-1603_planung\05_CAD\PI\lage\Notausgänge_Direkt\220220_ST.dwg 09.08.2023