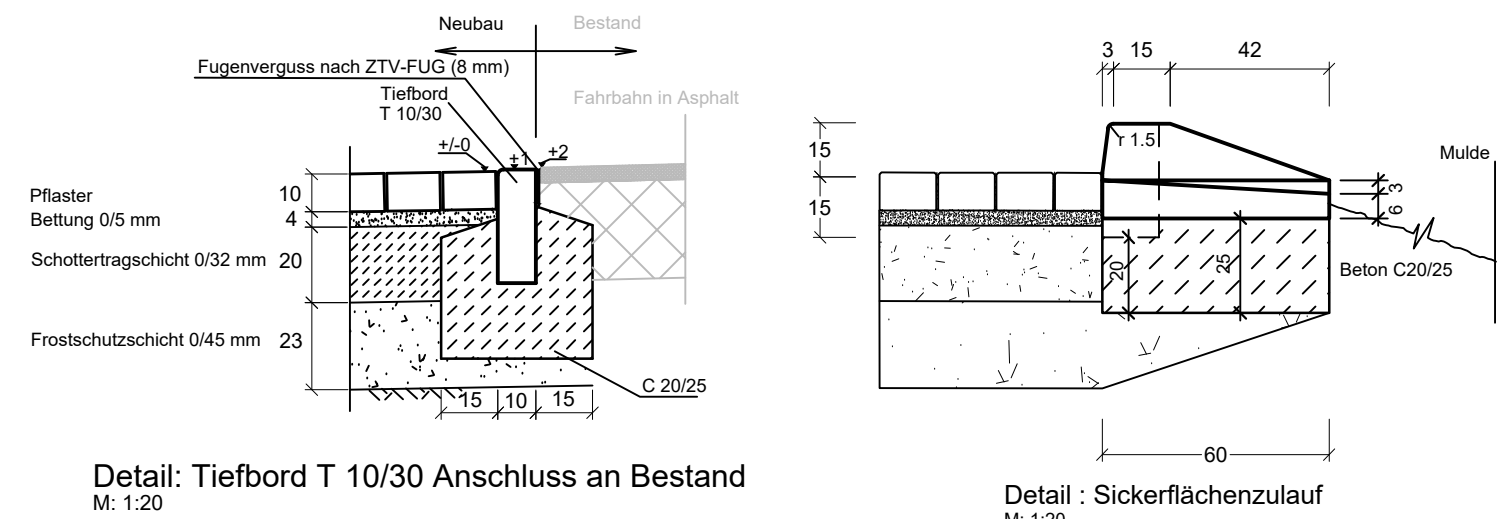


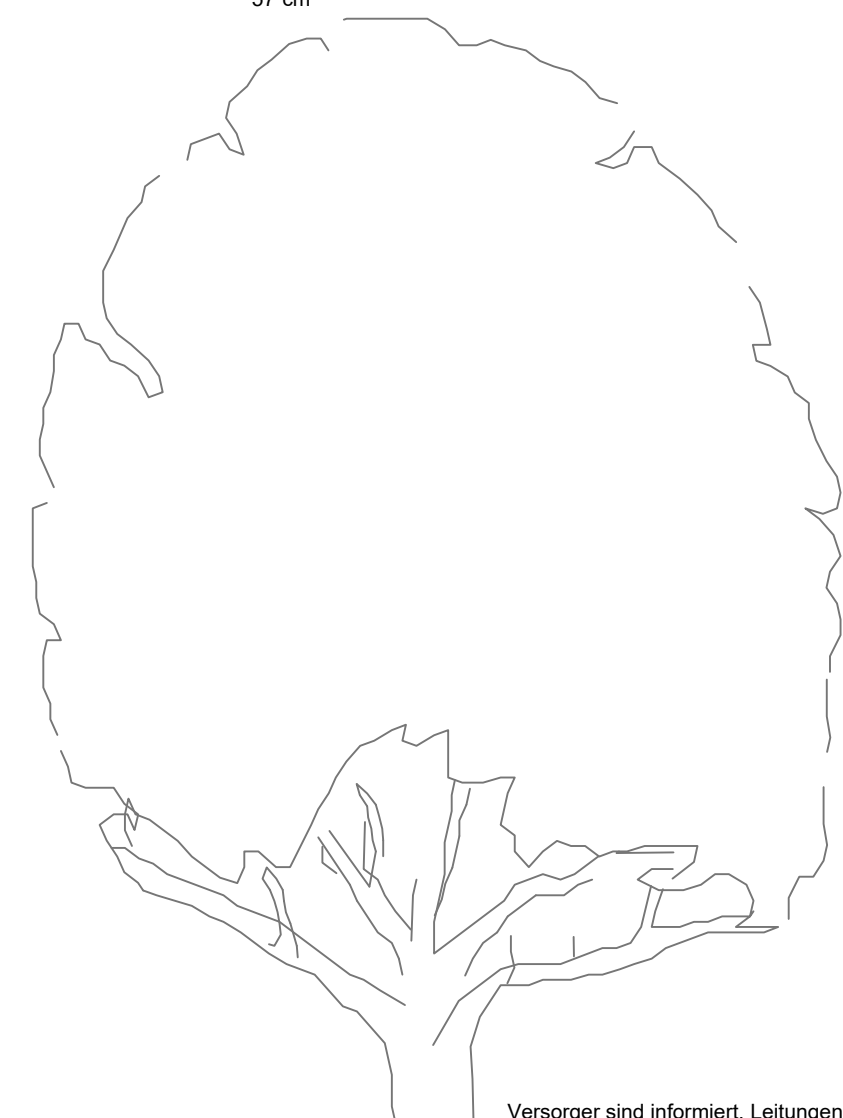
Schnitt C-C  
M 1:25

Leerrohre DA 110  
Bodenaustausch d= 30 cm mit mineralischen Gemisch 0/45 nur nach Freigabe durch AG  
Geotextil GRK4  
Aufbau RSIO Tafel 3 Bk 1,0  
10 cm Pflaster  
4 cm Bettung 0/5 mm  
20 cm Schottertragschicht 0/32 mm  
23 cm Frostschuttschicht 0/45 mm  
57 cm

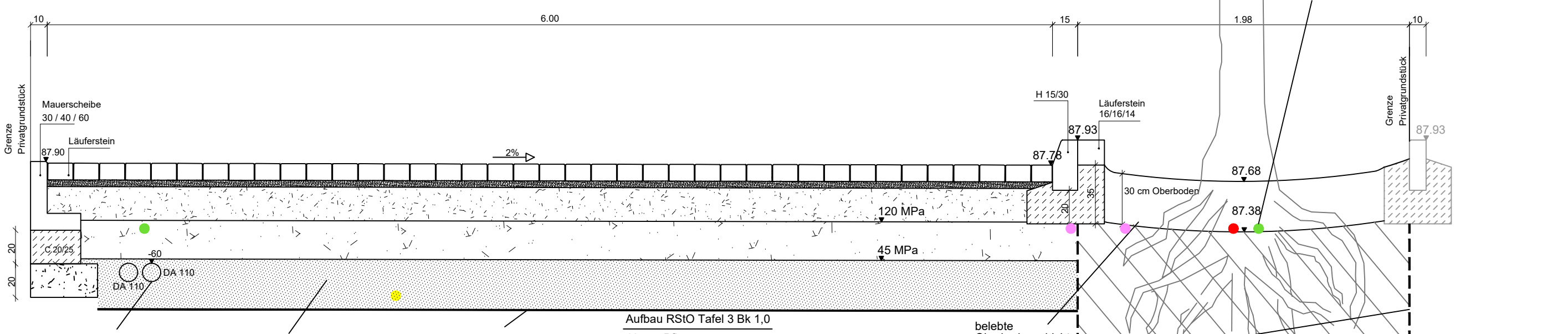


Detail: Tiefbord T 10/30 Anschluss an Bestand  
M: 1:20

Detail: Sickerflächenzulauf  
M: 1:20

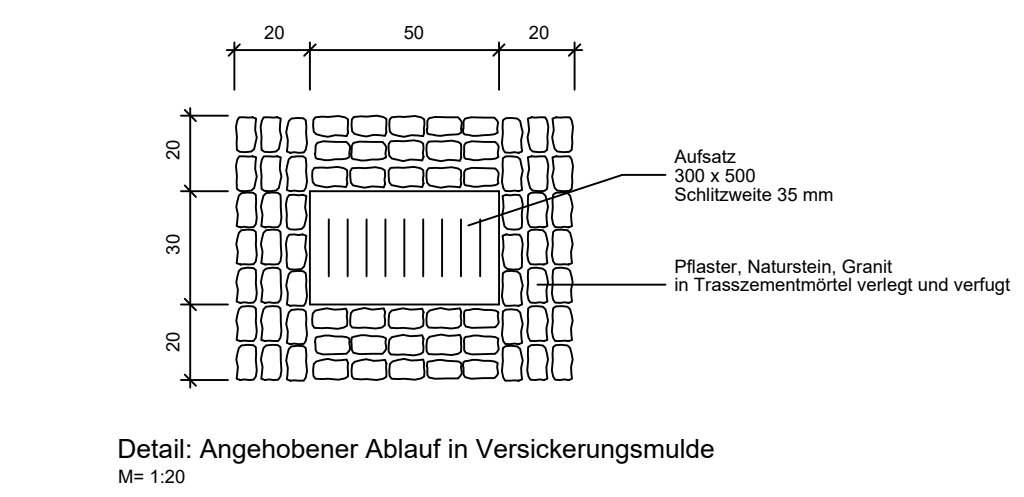


Versorger sind informiert, Leitungen sind umzulegen

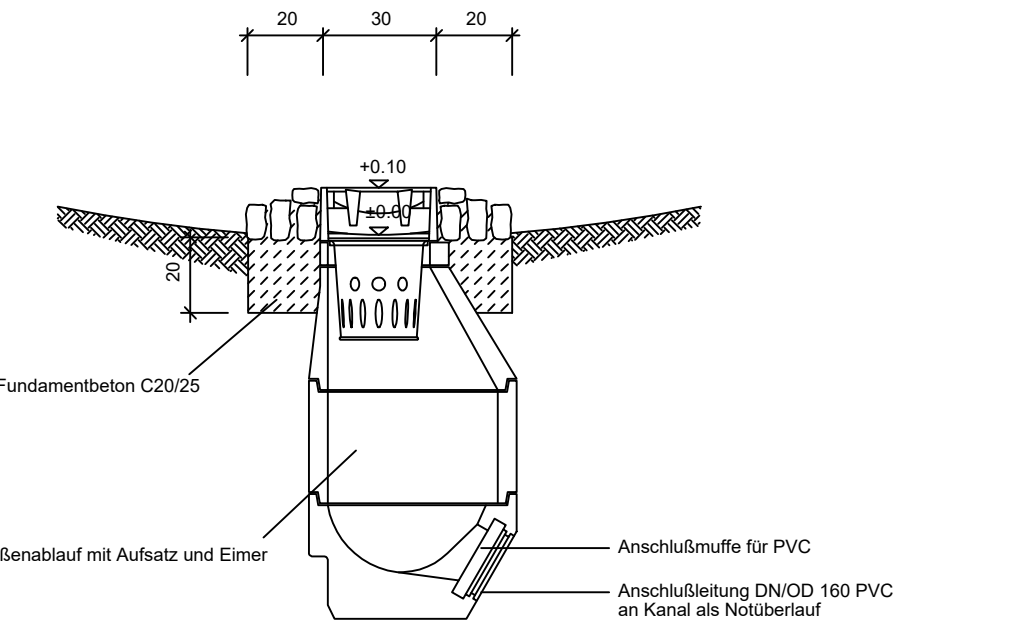


Schnitt B-B  
M 1:25

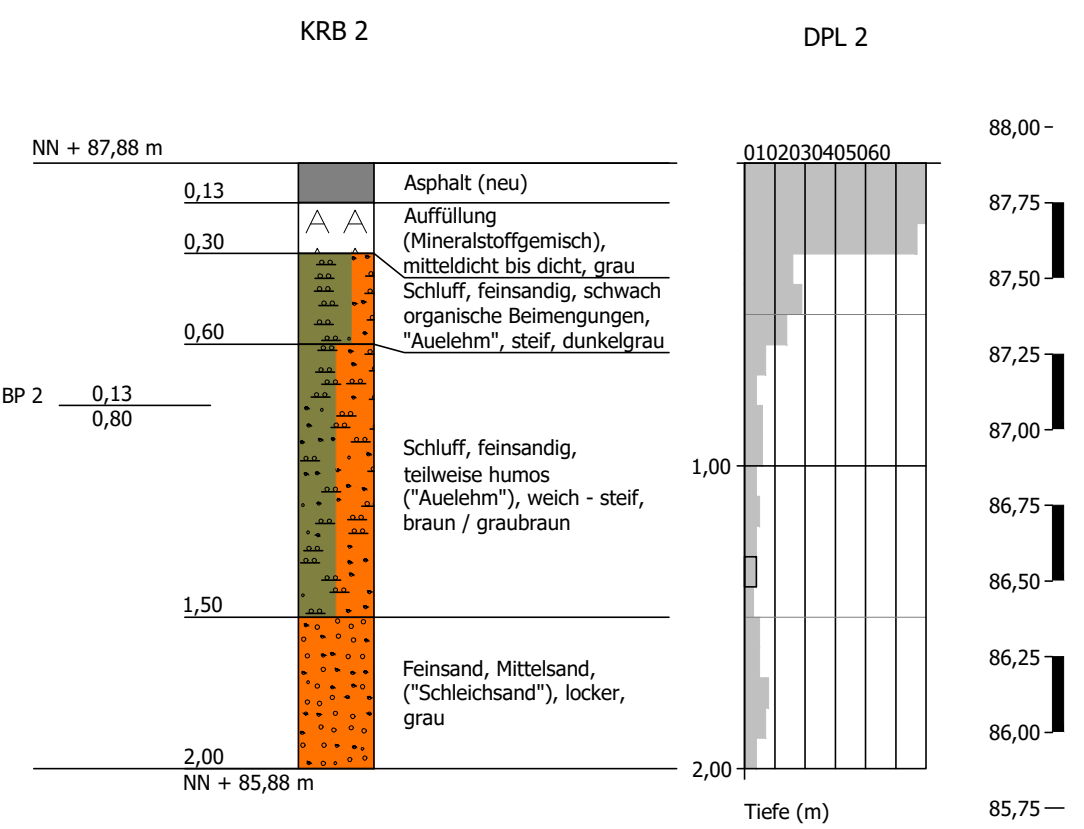
Leerrohre DA 110  
Bodenaustausch d= 30 cm mit mineralischen Gemisch 0/45 nur nach Freigabe durch AG  
Geotextil GRK4  
Aufbau RSIO Tafel 3 Bk 1,0  
10 cm Pflaster  
4 cm Bettung 0/5 mm  
20 cm Schottertragschicht 0/32 mm  
23 cm Frostschuttschicht 0/45 mm  
57 cm



Detail: Angehobener Ablauf in Versickerungsmulde  
M= 1:20

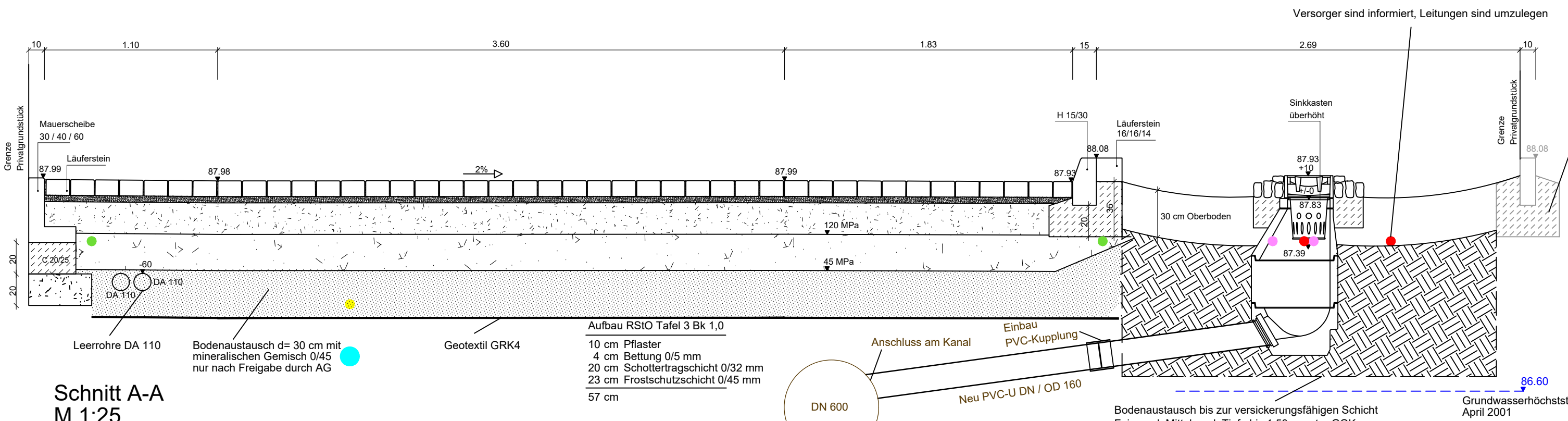


Detail: Angehobener Ablauf in Versickerungsmulde  
M= 1:20



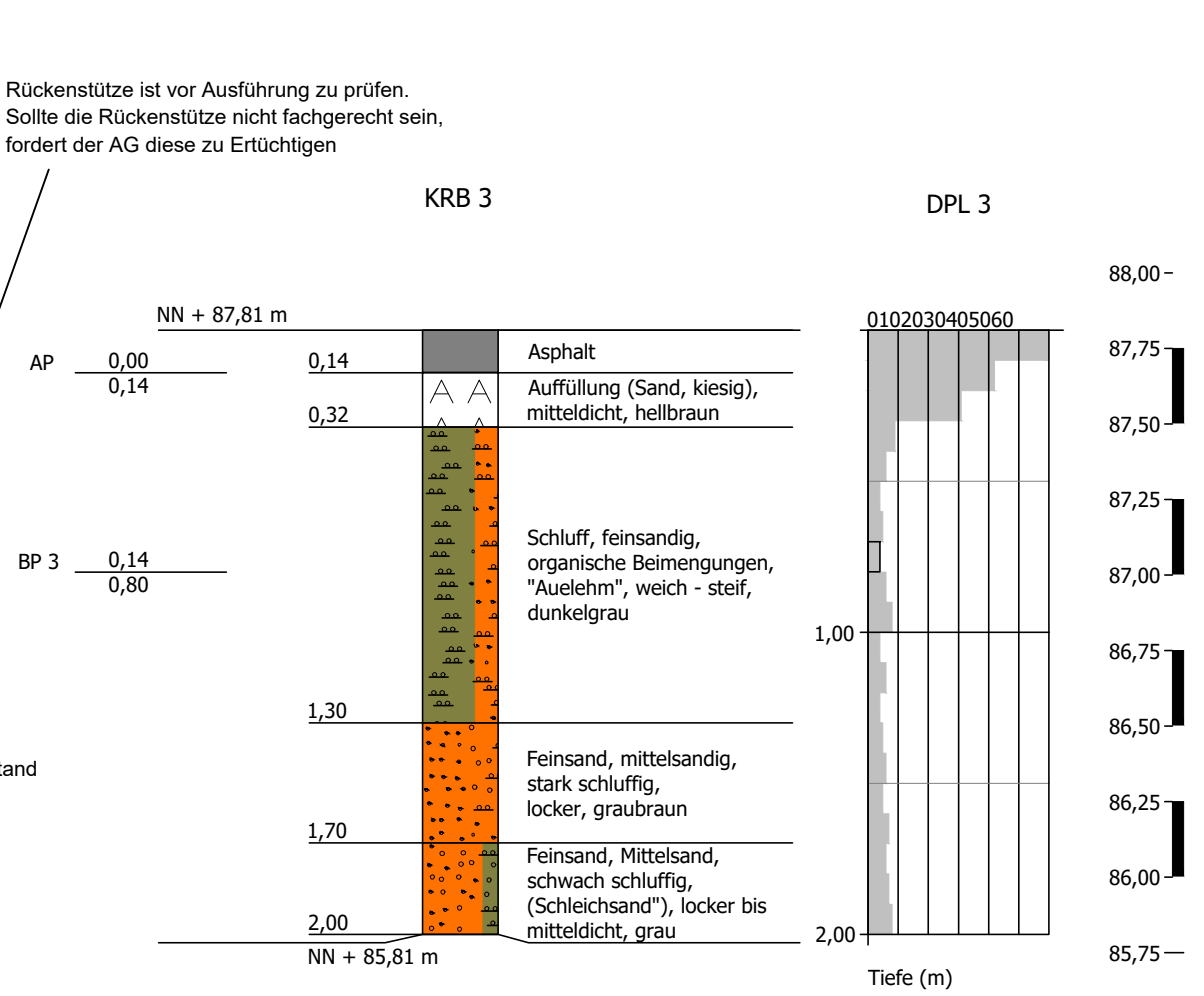
KRB 2

DPL 2



Schnitt A-A  
M 1:25

Leerrohre DA 110  
Bodenaustausch d= 30 cm mit mineralischen Gemisch 0/45 nur nach Freigabe durch AG  
Geotextil GRK4  
Aufbau RSIO Tafel 3 Bk 1,0  
10 cm Pflaster  
4 cm Bettung 0/5 mm  
20 cm Schottertragschicht 0/32 mm  
23 cm Frostschuttschicht 0/45 mm  
57 cm



KRB 3

DPL 3

Legende		
Bestand	Neu	Beschreibung
●		Kommunikation-Unitymedia
●		Strom-Üwg
●		Beleuchtung-ÜWG
●		Wasserleitung-E-Netz
●		Gas-E-Netz
○		Kanal
	○	Leerrohre für die Stadt Riedstadt DA 110

Ausführungsplanung			
Index	Zeichen	Datum	Änderung/ Ergänzung

Auftraggeber: <b>Magistrat der Stadt Riedstadt          Rathausplatz 1          64560 Riedstadt</b>		<b>KOLB &amp; KOLLEGEN</b> Ingenieurgesellschaft mbH Beratung · Planung · Bauüberwachung
Planart: <b>Regelquerschnitte und Detail</b>		
Projekt: <b>Straßenerneuerung          "Am alten Bahnhof" in Riedstadt ST-Wolfskehlen</b>		Ingenieurbüro für Wasserwirtschaft und Verkehrsanlagen Beratende Ingenieure Dieselstraße 12 64347 Griesheim Tel.: +49 (0) 6155 878 19 45 Mail: info@kk-ing.com Web: www.kk-ing.com
Plannummer: <b>3</b>	Projekt-Nr.: 23 023	
Maßstab: <b>1 : 25/10</b>	bearbeitet: 20.06.2024 F.C. gezeichnet: 01.07.2024 C.D. geprüft: 01.07.2024 F.C.	
Aufgestellt: Griesheim, den 01.07. 20 24	Geprüft:	
Gesehen:	Genehmigt:	Datum: 20.06.2024 Zeichen: F.C.

Z:\Projekte\Riedstadt\Am Alten Bahnhof\02\_Riegelquerschnitte\An Altem Bahnhof.dwg, 10.09.2024 10:26:26, DWG, TD, PLOT