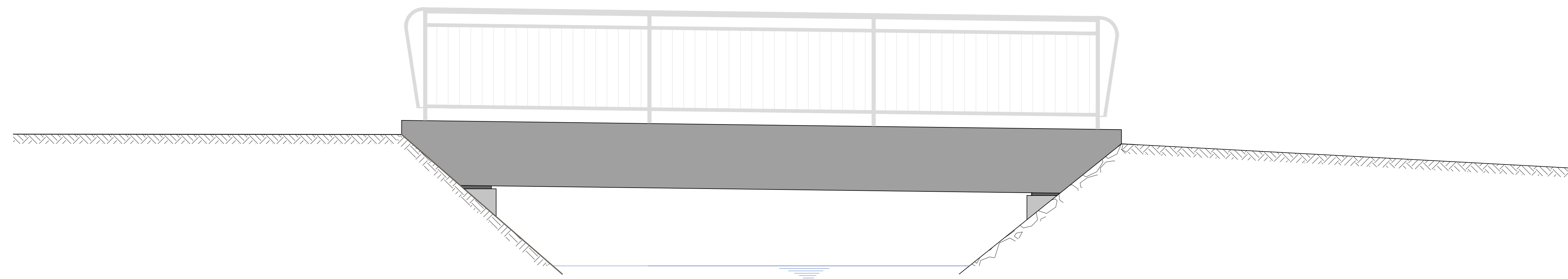
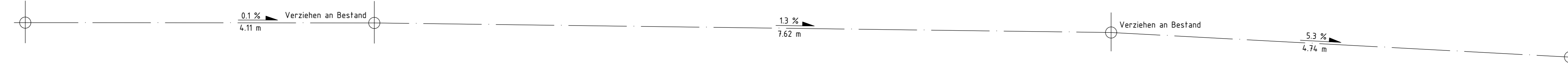


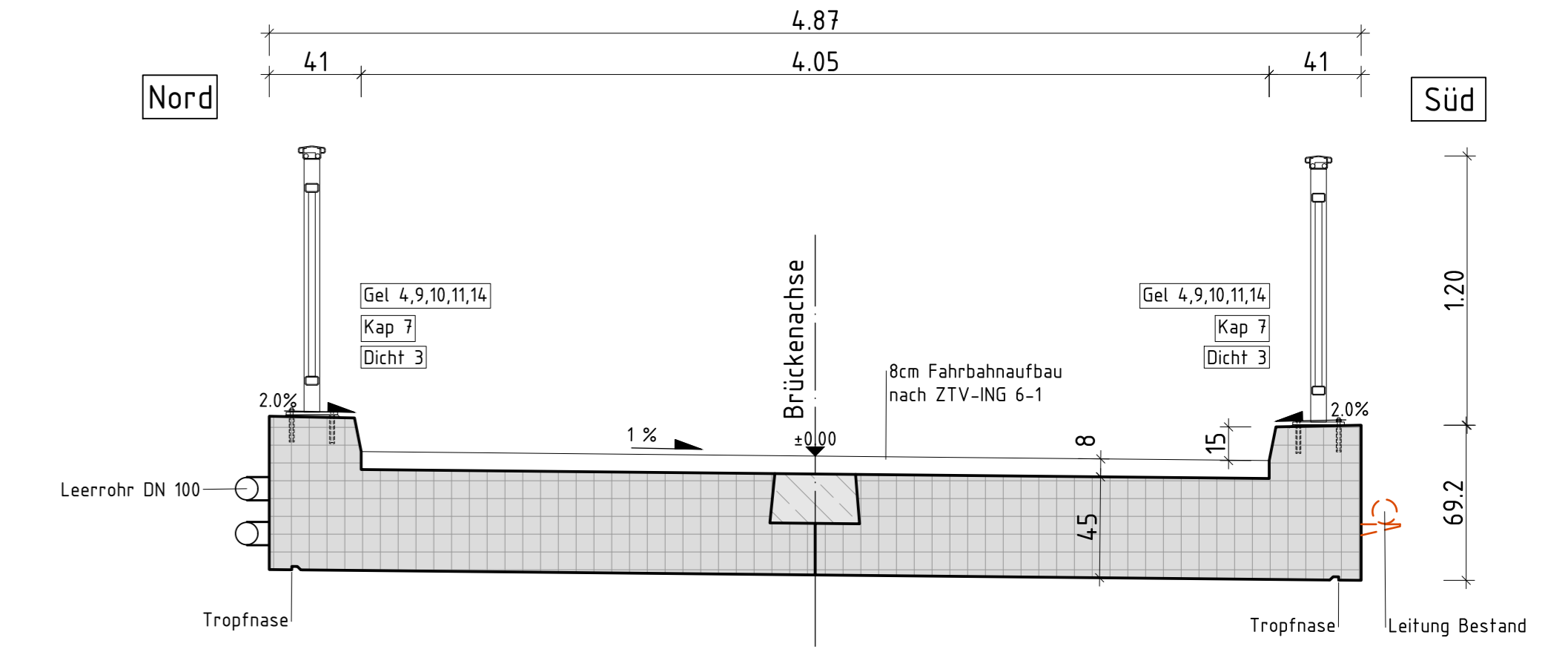
Ansicht Süd
M 1:25



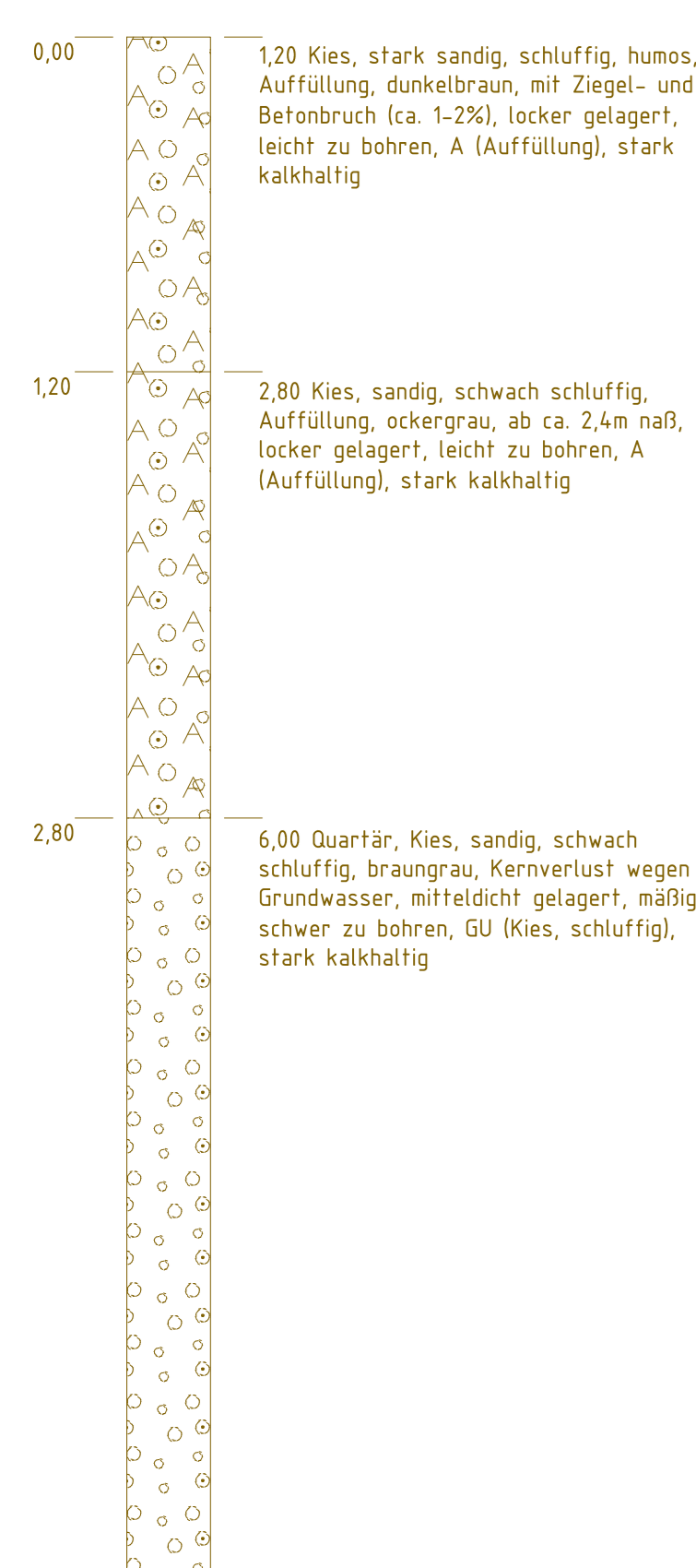
Längsschnitt A-A
M 1:25



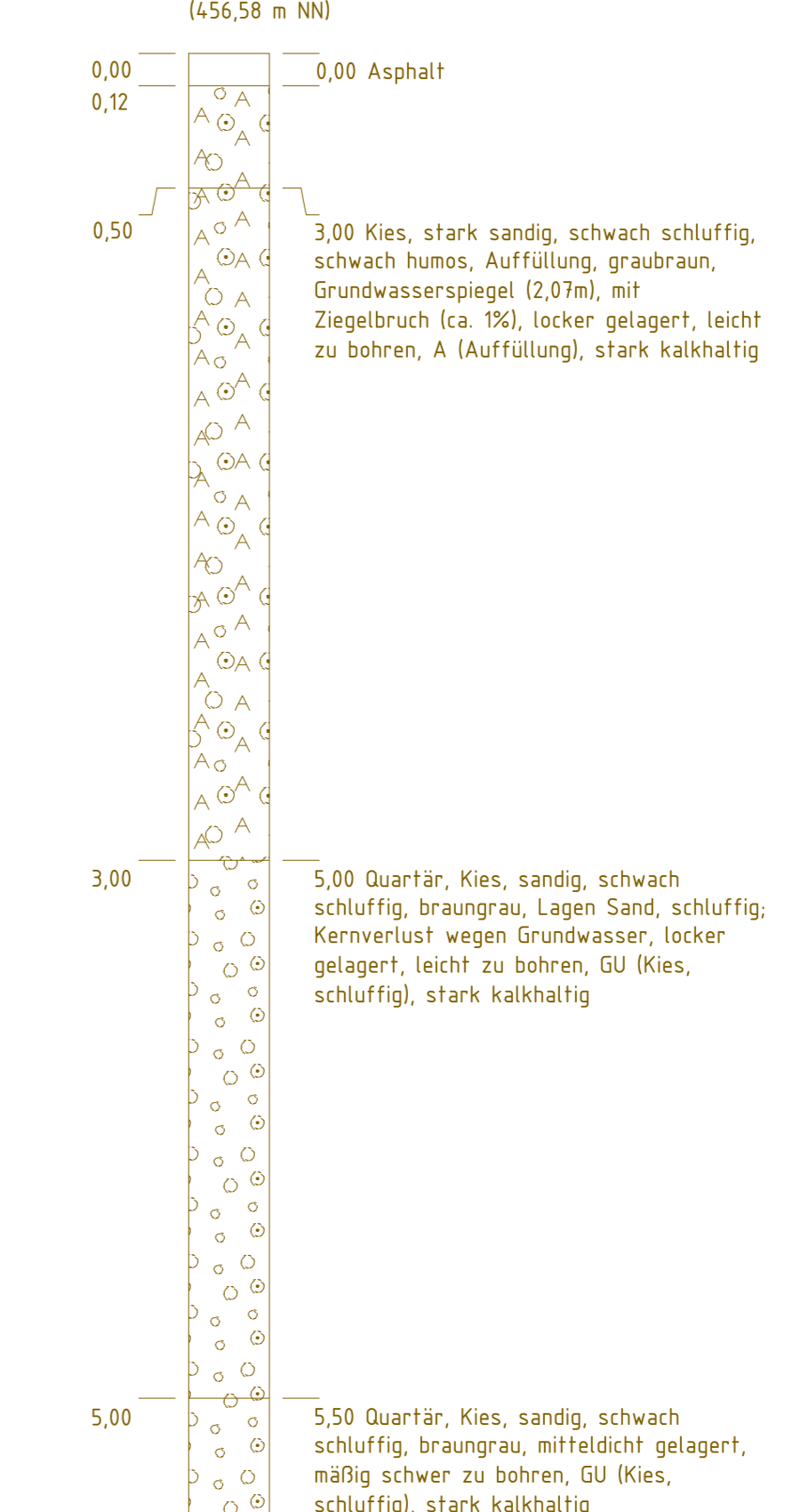
Querschnitt
M 1:25



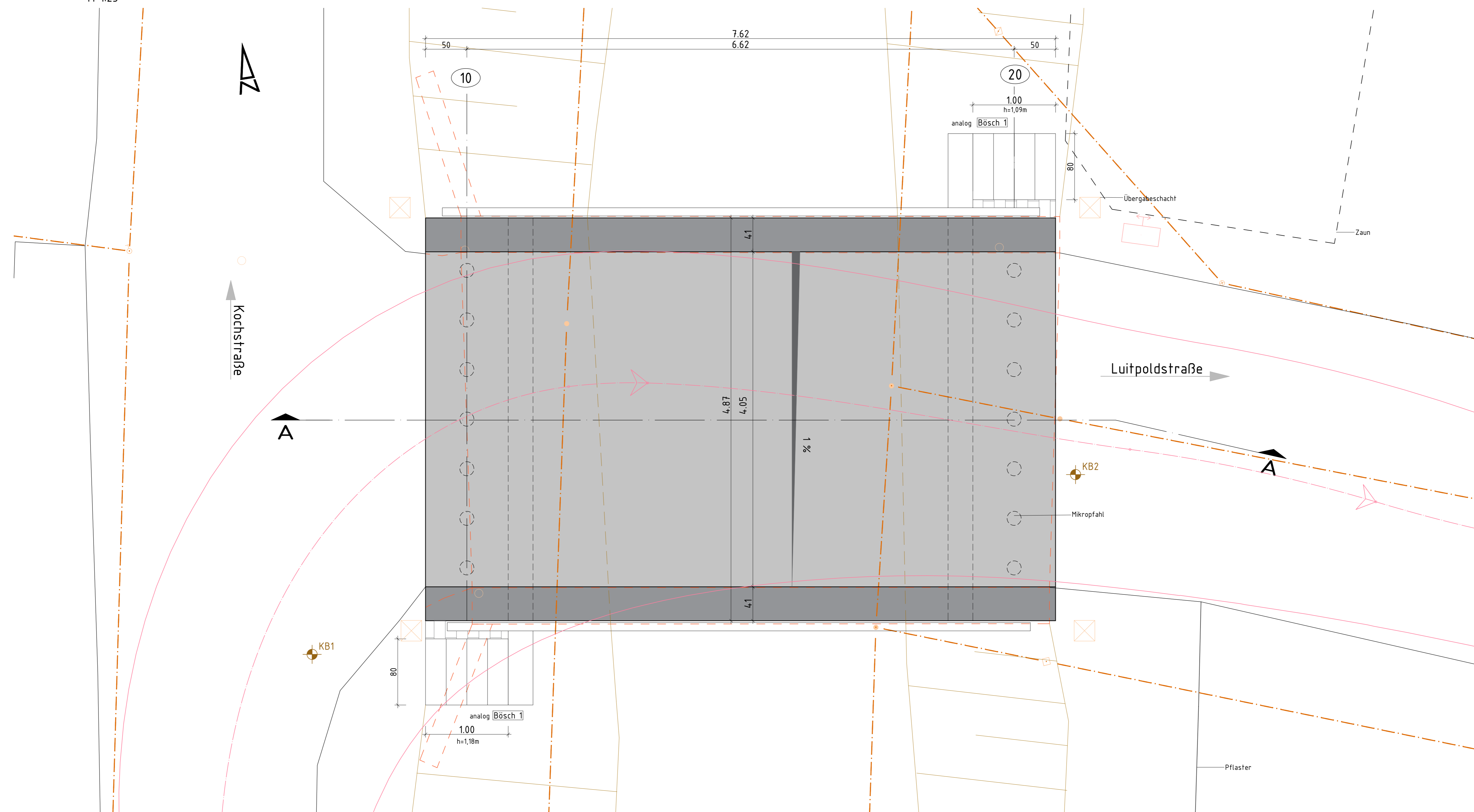
Bohrprofil KB1
(456,75 m NN)



Bohrprofil KB2
(456,58 m NN)



Grundriss Variante 1
M 1:25



Legende

- Bestandsbauwerk (Abbruch)
- Bohrprofil
- Katastergrenze
- Schleppkurve

Alle erforderlichen Maße sind örtlich zu überprüfen bzw. neu aufzunehmen.

Lagesystem: UTM

Höhensystem: DHHN

Endgültige Abmessungen nach statischen, konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen.

Entwurfsbearbeitung		Projekt-Nr.: B25 12136	
Leonhardt, André und Partner Beratende Ingenieure VbB AG Bismarckstr. 51 80333 München, Bayern www.lap-consult.com		Datum	Zust. / Gepr.
Geändert		Datum	Gepr.
a			
b			
c			
d			

Gemeinde Hallbergmoos	Unterlage: 08
Rathausplatz 1 85399 Hallbergmoos	Blatt-Nr.: 01
	Projekt-Nr.:

Bauwerk:	Datum	Zust.
BW01		
Ersatzneubau Luitpoldbrücke		
Vorentwurf		
ASB-Nr.:		

Plandarstellung:	Bauwerksplan
Grundriss Variante 1, Schnitt, Ansicht	Maßstab: 1:25

Aufgestellt:	Geprüft:
Genehmigt:	