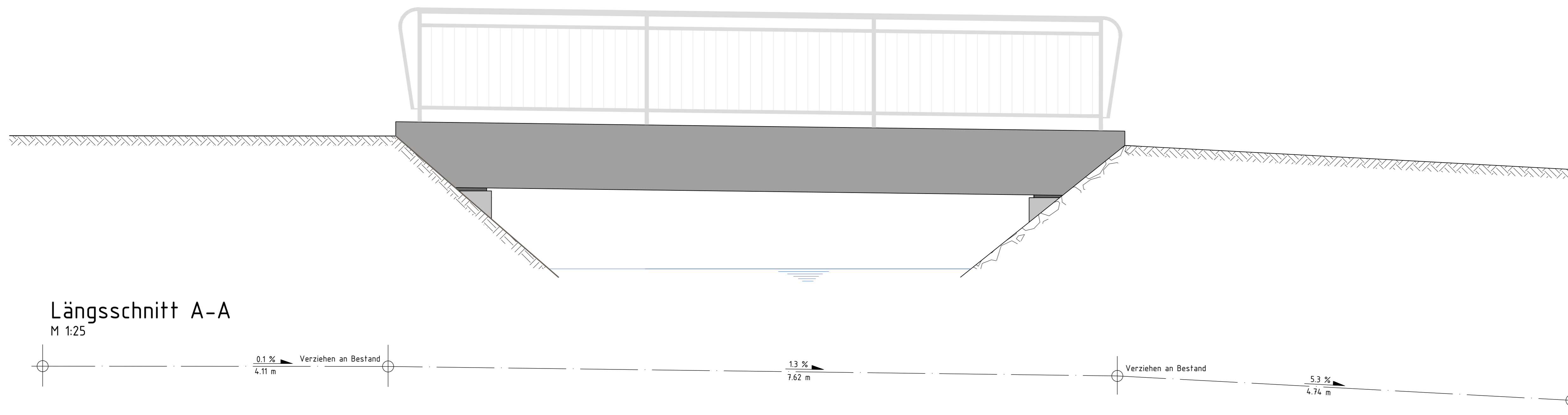
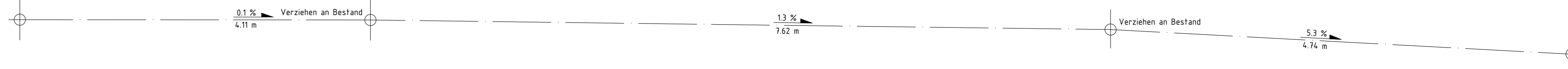


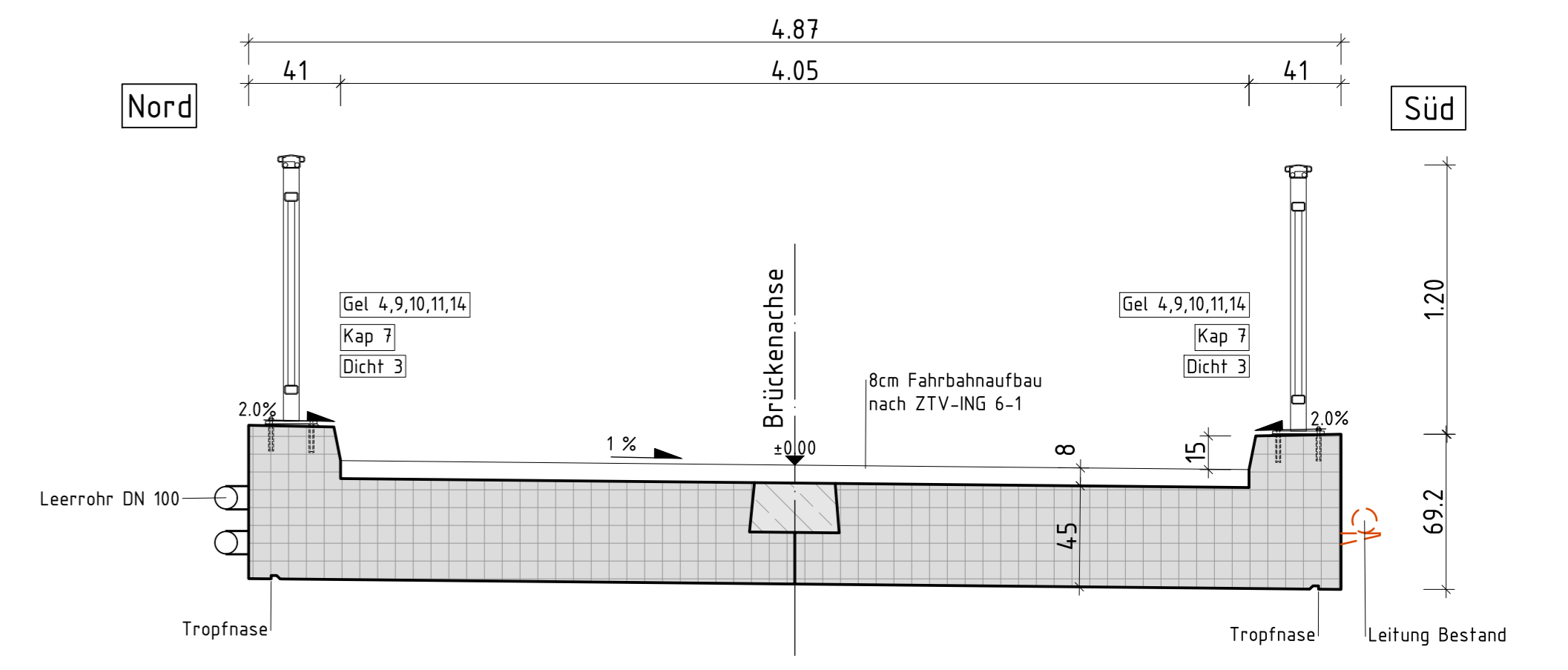
Ansicht Süd
M 1:25



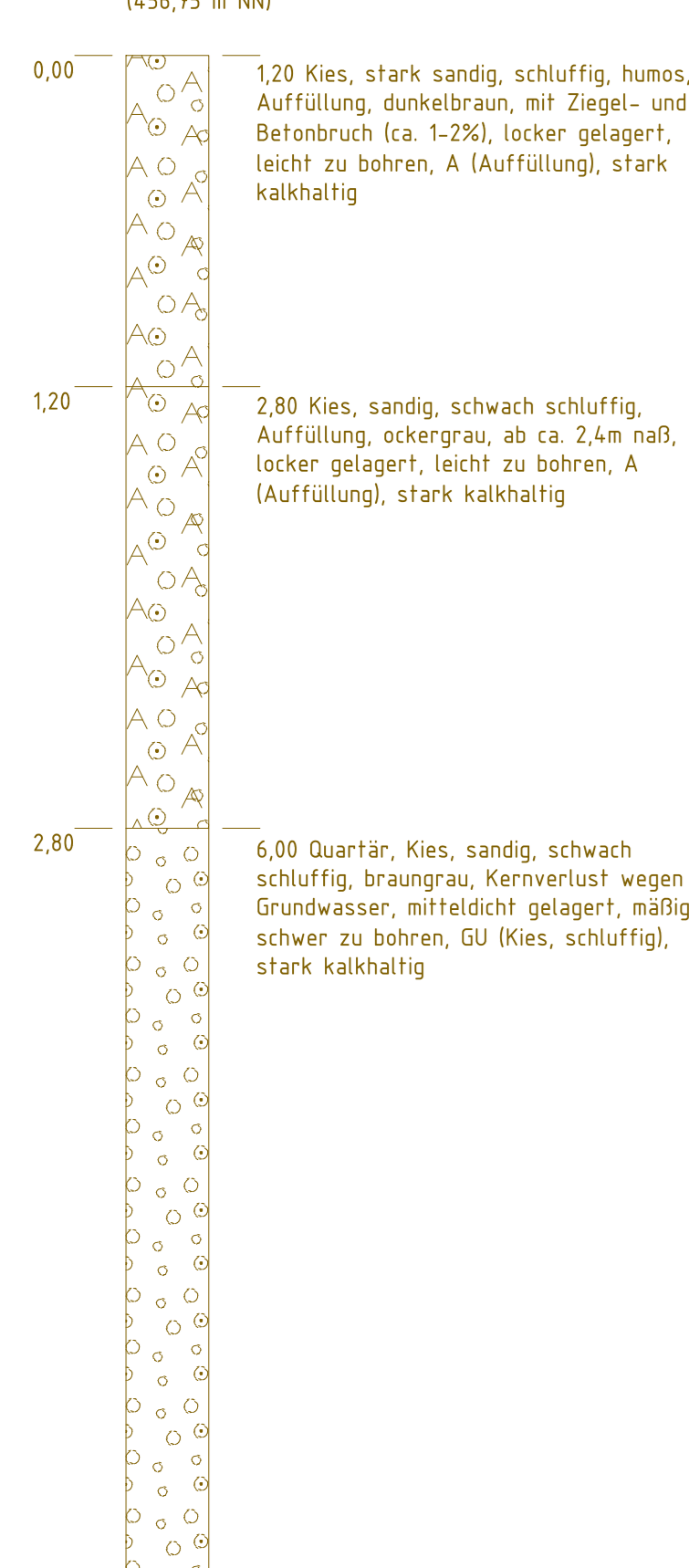
Längsschnitt A-A
M 1:25



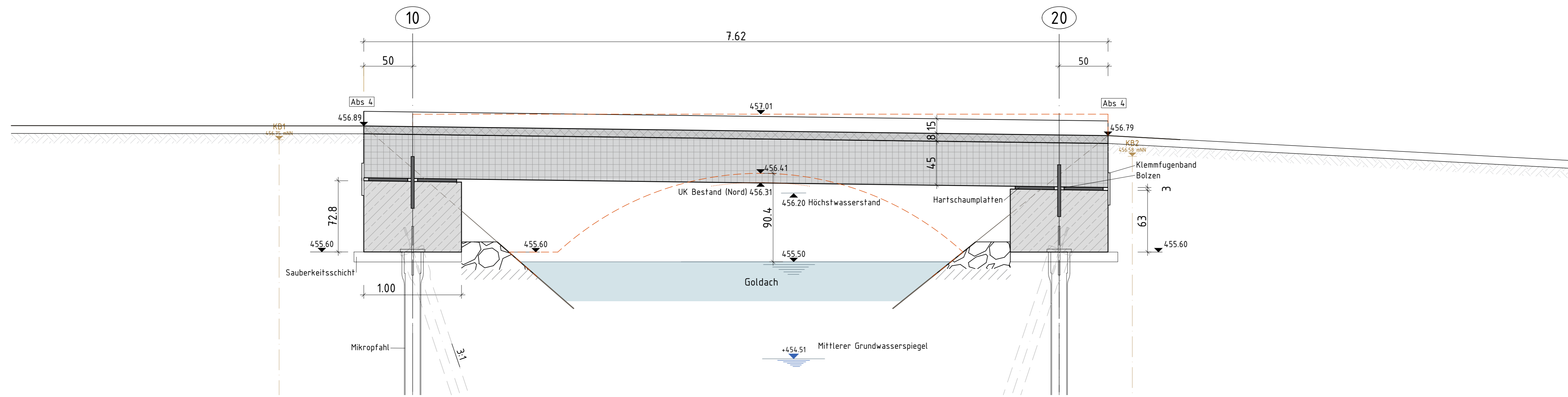
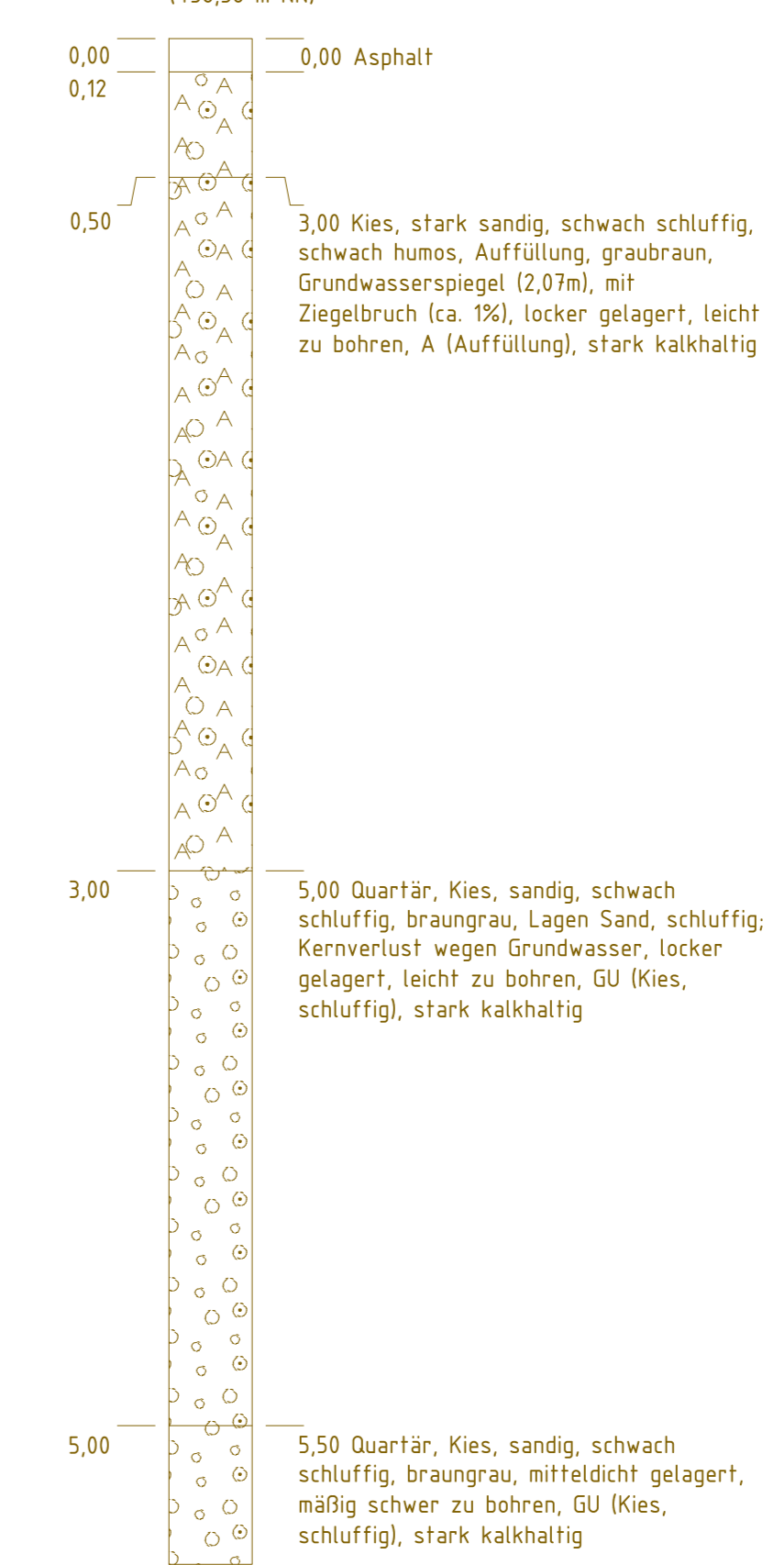
Querschnitt
M 1:25



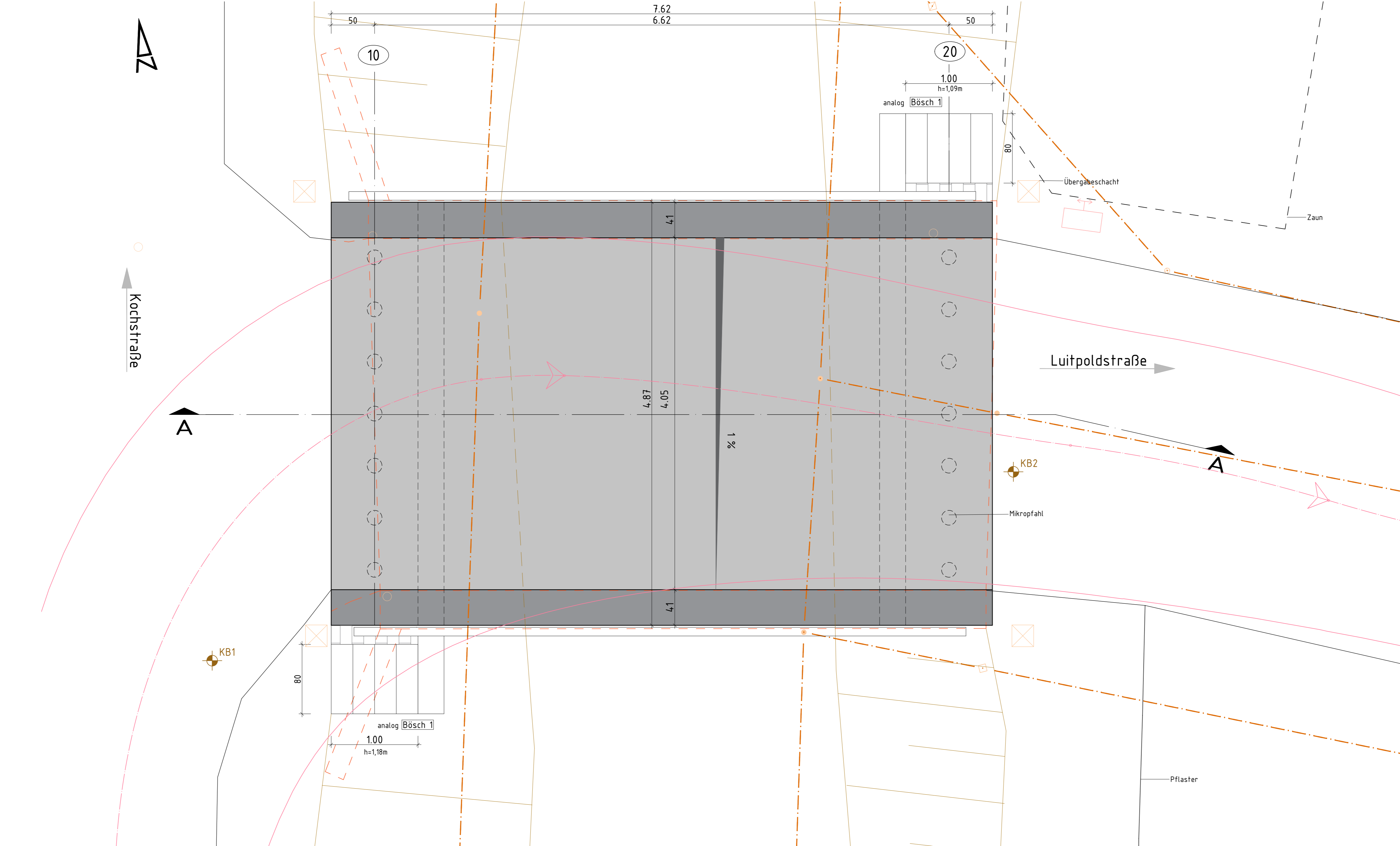
Bohrprofil KB1
(456,75 m NN)



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: DHNN

Endgültige Abmessungen nach statischen, konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen.

Entwurfsbearbeitung		Projekt-Nr.: B25 12136	
Leonhardt, André und Partner Beratende Ingenieure VBI AG Bismarckstr. 50 80333 München, Bayern www.lap-engineering.com		Datum	Zust. / Gepr.
Geländert		Datum	Gepr.
a			
b			
c			
d			

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

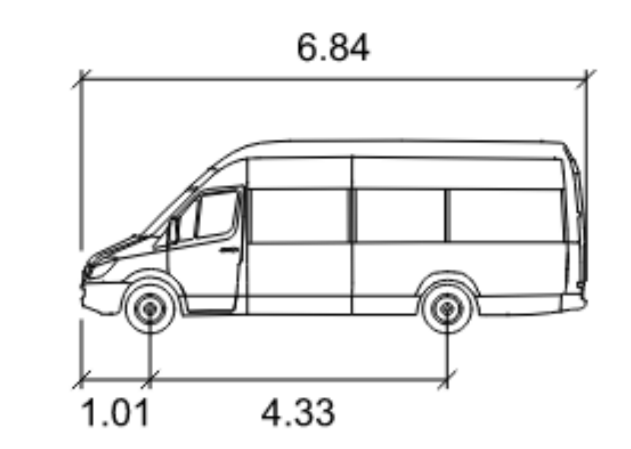
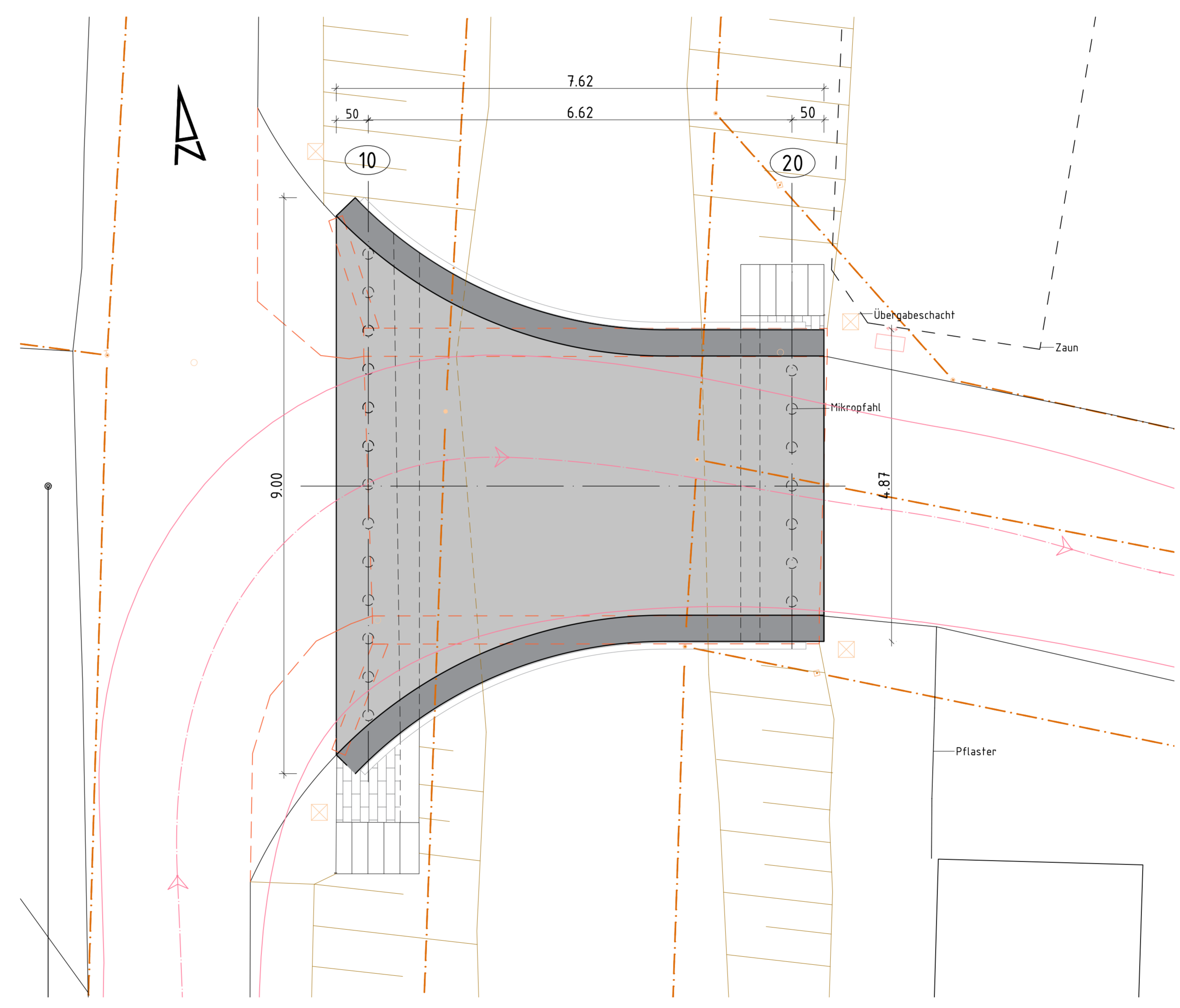
Bauwerk:	Datum	Zust.
BW01		
Ersatzneubau Luitpoldbrücke		
Vorentwurf		
Plandarstellung:		
Grundriss Variante 1, Schnitt, Ansicht		
Aufgestellt:	Geprüft:	
Genehmigt:		

Bauwerksplan
Maßstab: 1:25

Grundriss Variante 2
M 1:50



Grundriss Variante 3
M 1:50



Transporter

Meter

Breite : 2.07
Spurbreite inkl Reifen : 2.07

Lenkwinkel : 44,3

Schleppkurve mit 10 km/h

- Legende
- - - - - Bestandsbauwerk (Abbruch)
 - - - - - 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:  Leonhardt, André und Partner Beratende Ingenieure VBI AG Büro München Fürstenfelder Straße 55 D-81674 München Telefon: 089 3460510-0 www.lap-engineer.com München, den		Projekt-Nr.: B25 12136 Datum Zeichen Bearb.: 02/26 JAN Gez.: 02/26 MSR Gepr.: 02/26 FWH
Geändert		Datum Gez. Geprüft
a		
b		
c		
d		

Gemeinde Hallbergmoos Unterlage: 08

Rathusplatz 1 Blatt-Nr.: 02
 85399 Hallbergmoos

 Projekt-Nr.:

Bauwerk:
BW01
 Ersatzneubau Luitpoldbrücke
Vorentwurf

Pfanderstellung:
 Grundriss Variante 2 und 3

Aufgestellt:

Geprüft:

Genehmigt:

ASB-Nr.:

Datum Zeichen

Bearb.:
 Gez.:
 Gepr.:
 ASB-Nr.:

Bauwerksplan

Maßstab:
 1:50