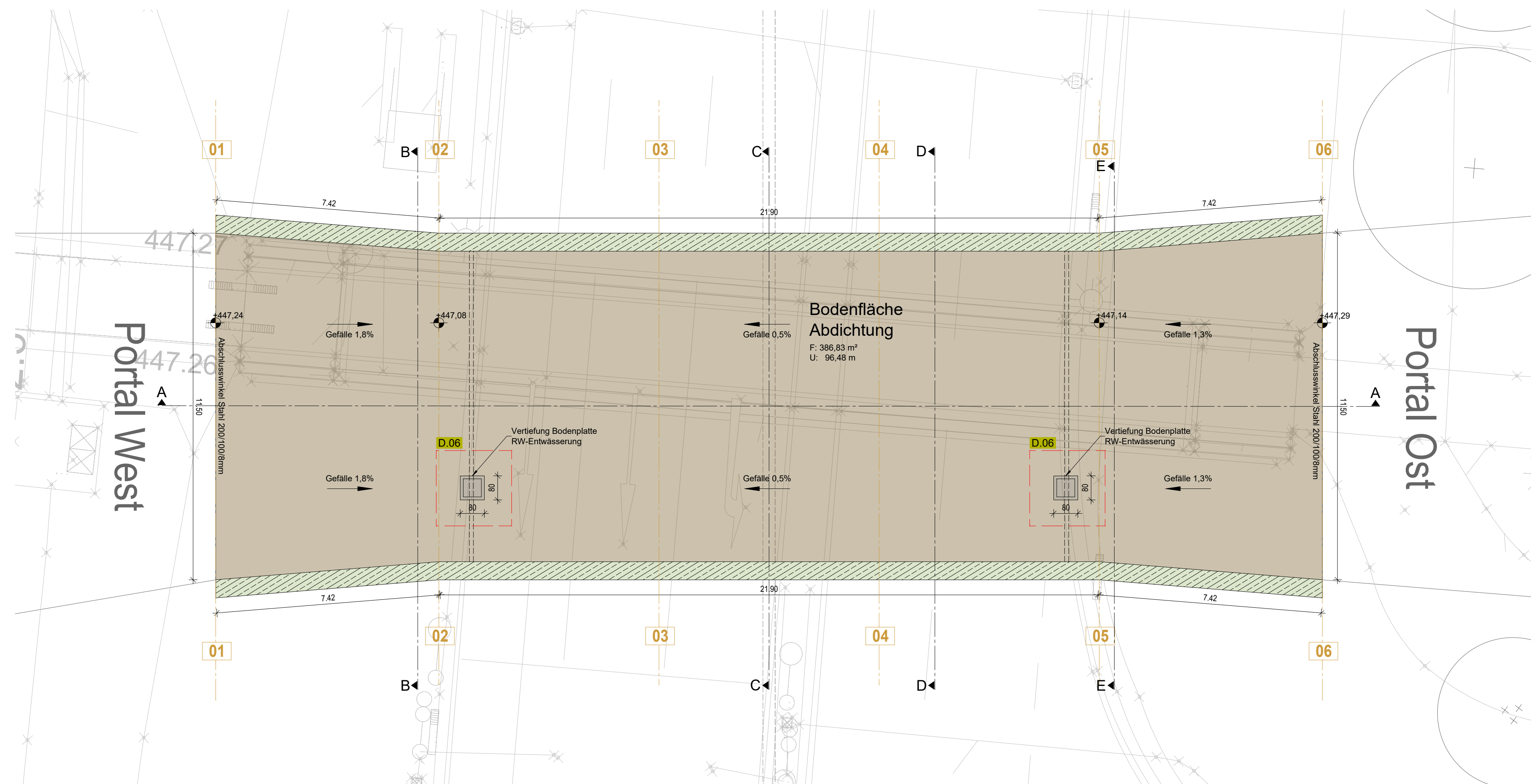


Schnitt A-A

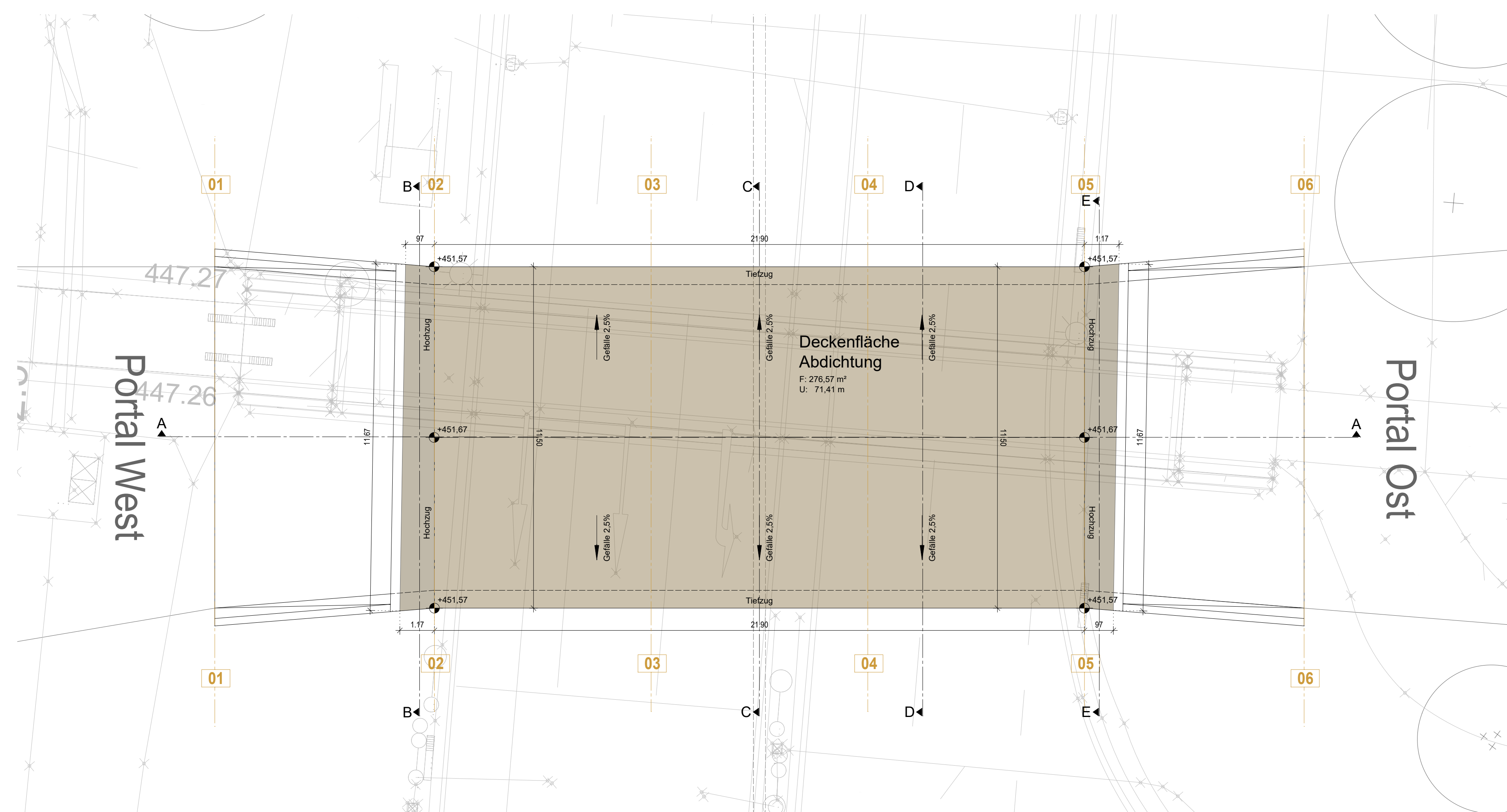
M 1:100

M 1:100



Grundriss / Abdichtung Bodenplatte

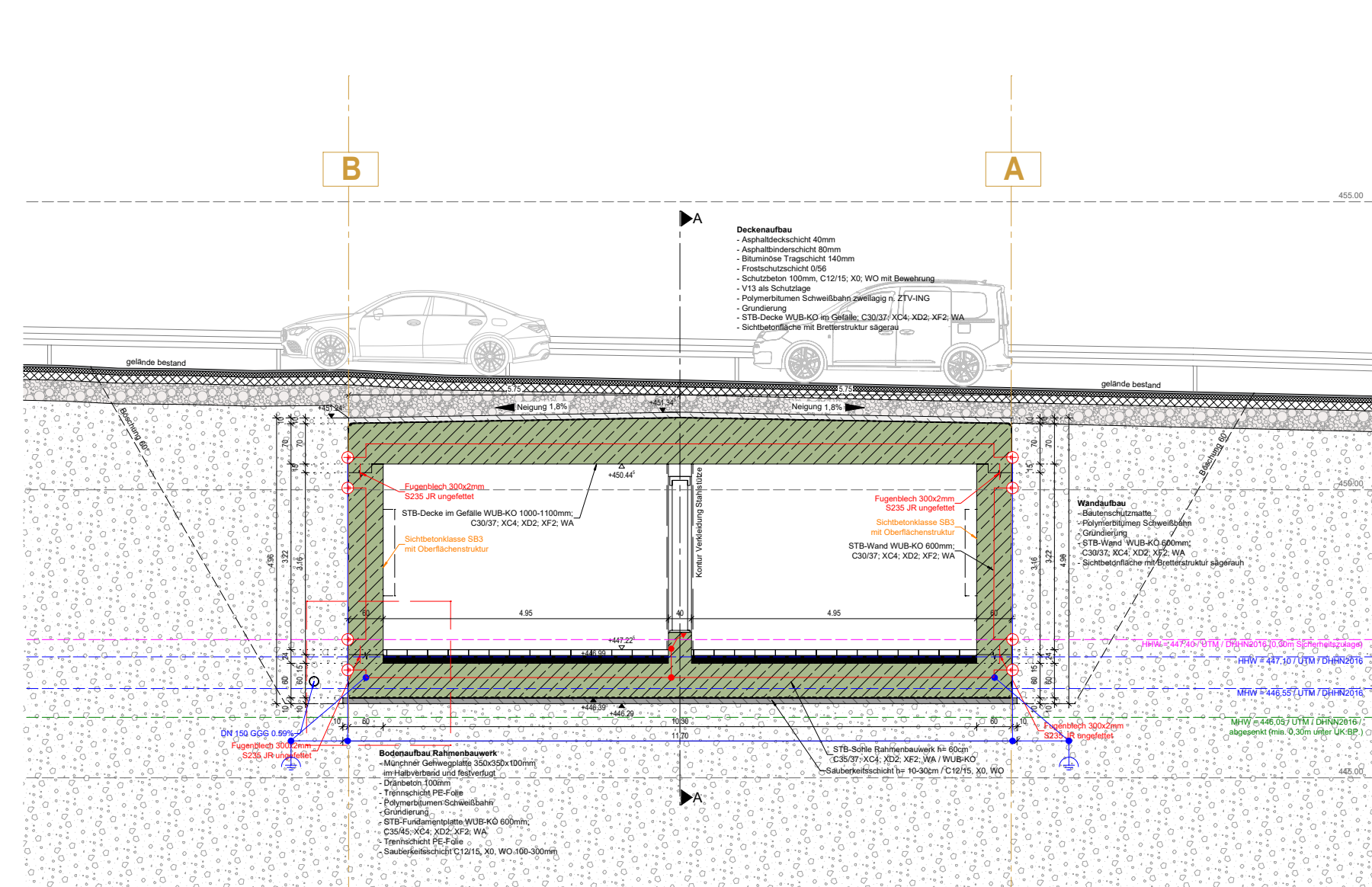
M 1:100



Grundriss / Abdichtung Decke

M 1:100

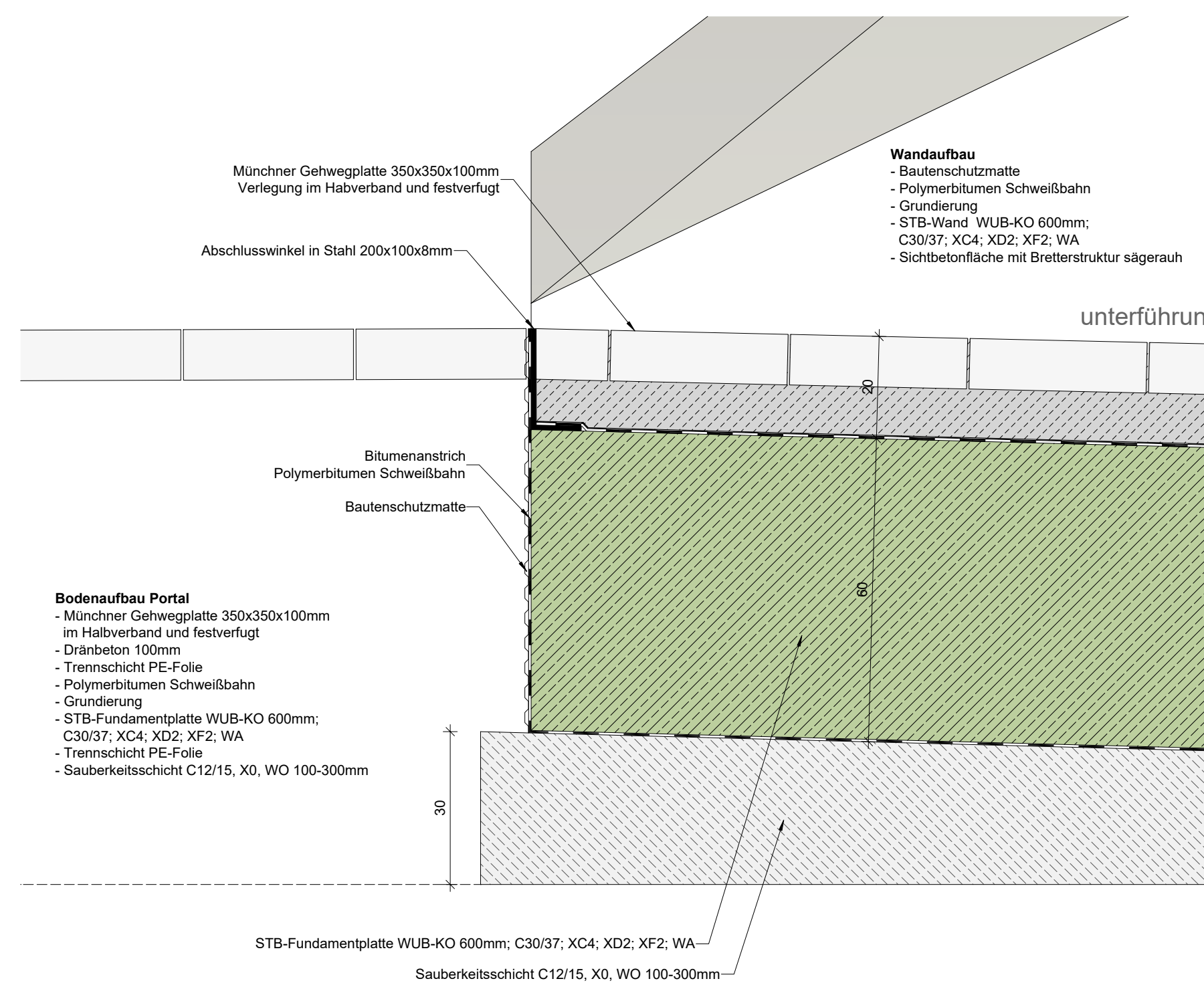
M 1:100



Schnitt D-D

M 1:100

M 1:100



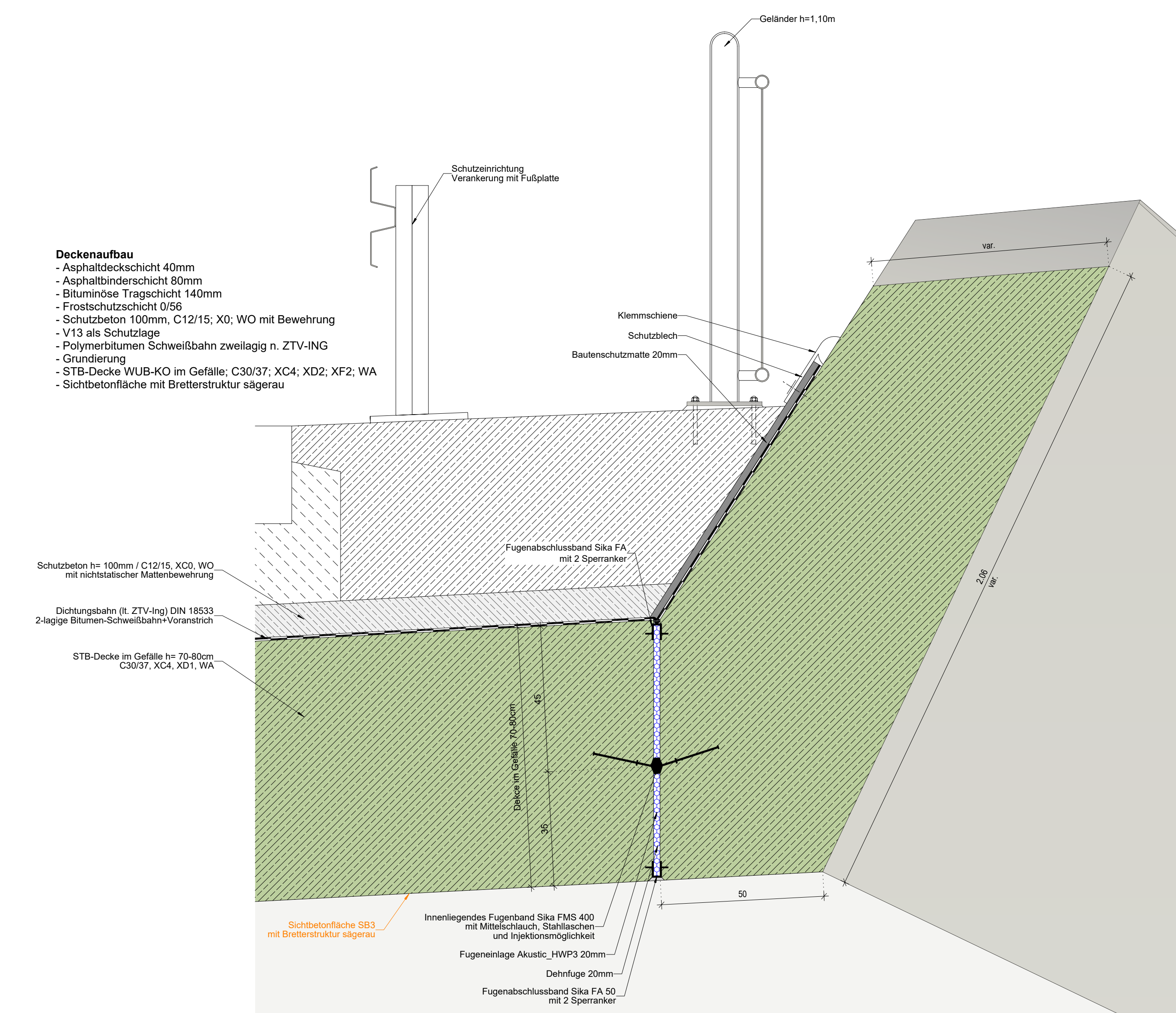
Detail D.04

Abschluss Portal Boden

M 1:10

Abschluss Portal Boden

M 1:10



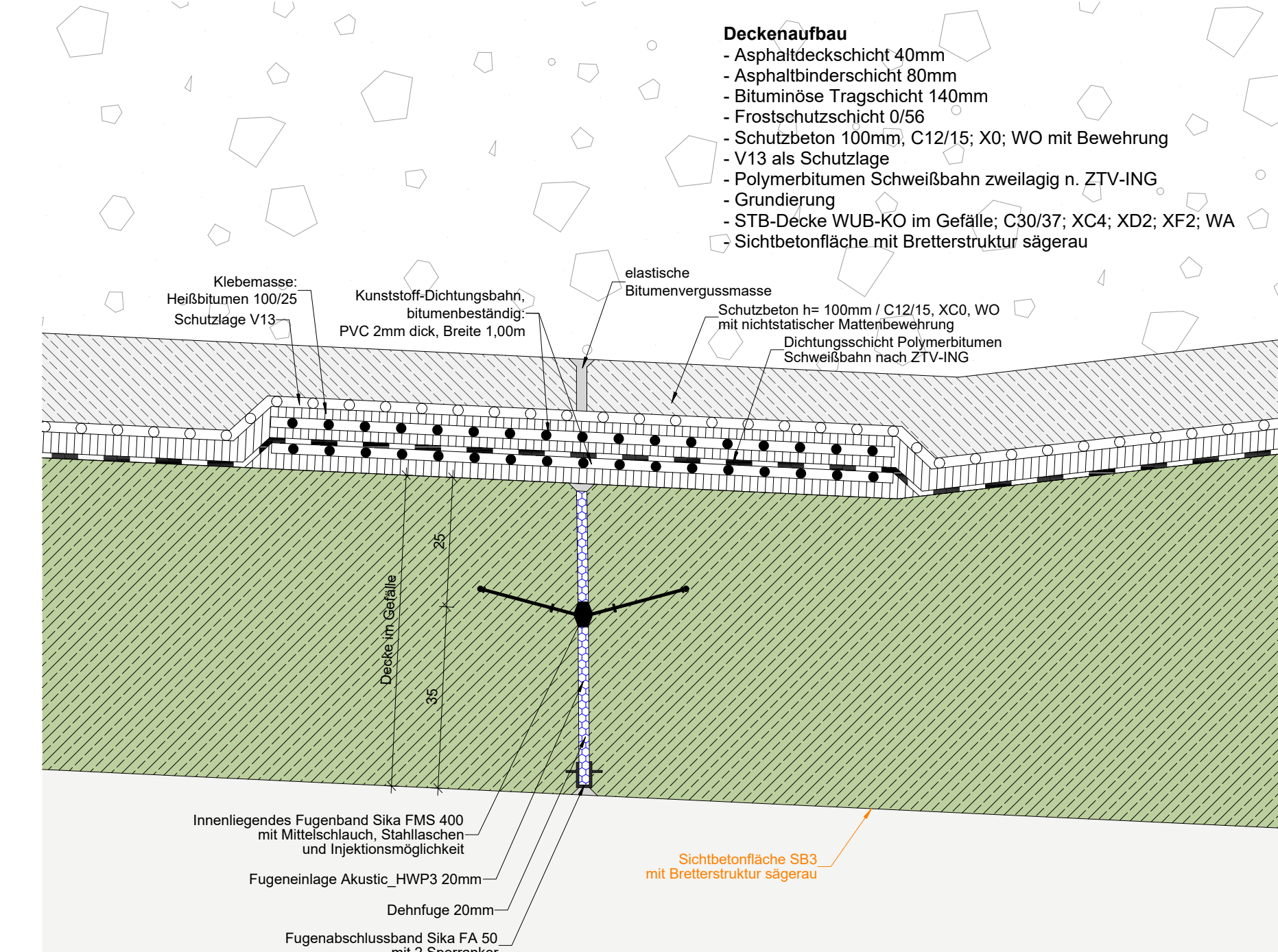
Detail D.08

Abschluss Portal Decke

M 1:10

Abschluss Portal Decke

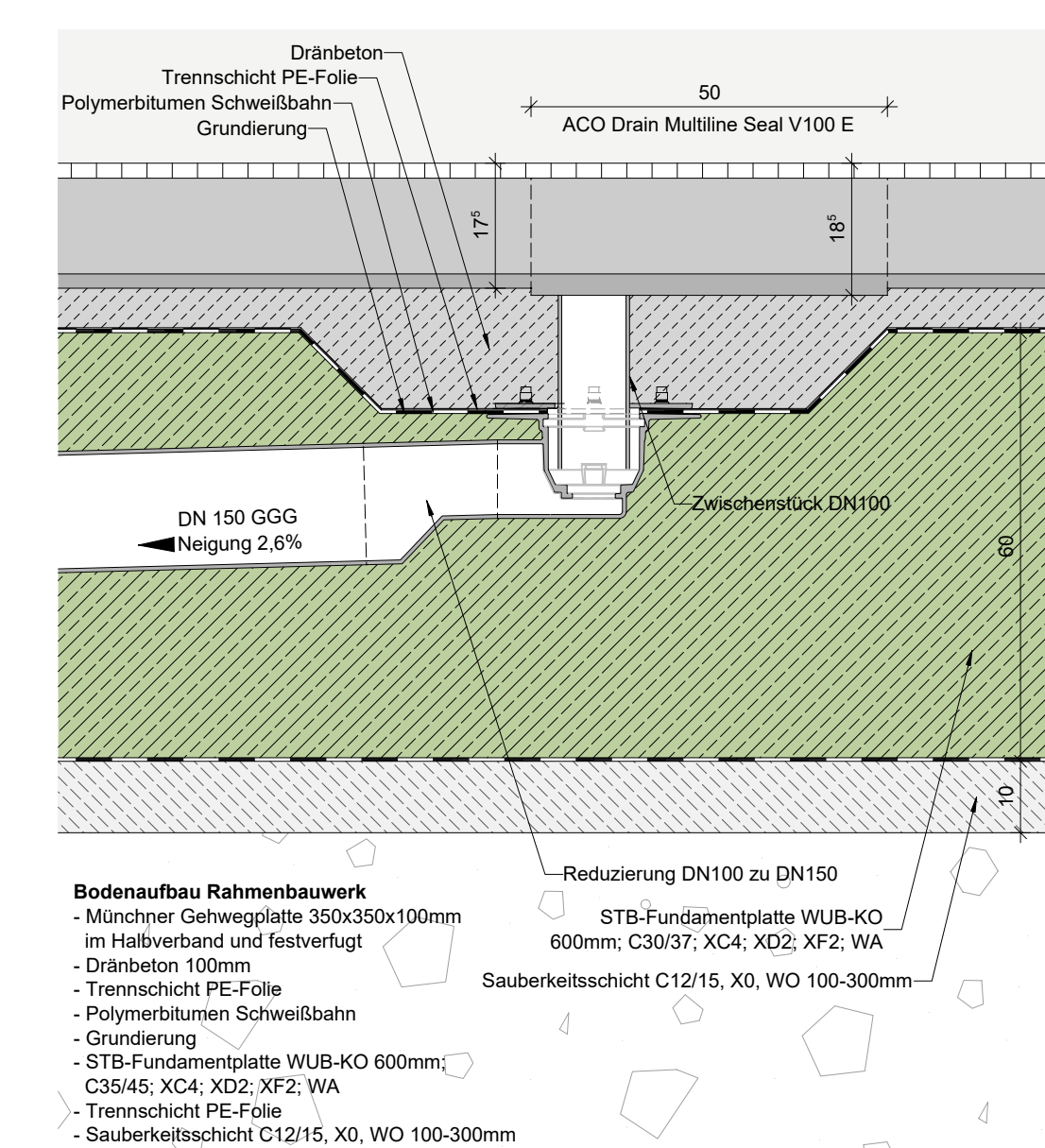
M 1:10



Detail D09
Dehnfuge Decke
M 1:10

Dehnfuge Decke

M 1:10







Detail D.06

Entwässerung Bodenplatte
M 1:10

Entwässerung Bodenplatte

M 1:10

Legende

	Stahlbeton / tragend		Abbruch
	Stahlbeton Füllbeton		Gelände Bestand Süd
	Beton unbewehrt		Gelände Bestand Nord
	Filterschicht		OK Rohbau
	Beleuchtung		OK Fertig
	Platzhalter Beschilderung und Werbung		UK RD
	RW - Kanal		UK FF
			OK FFB

<p>Für die Realisierung der Ausführungspläne:</p> <div style="border-bottom: 1px solid black; height: 1em;"></div> , den <div style="border-bottom: 1px solid black; height: 1em;"></div> Platverfasser 	<p>Die Zeichnung dieses Planes mit dem PfL planen des Profingrupps sowie die Übernahme der Entwürfen des Auftrages sind beiliegend.</p> <div style="border-bottom: 1px solid black; height: 1em;"></div> , den <div style="border-bottom: 1px solid black; height: 1em;"></div> Platinvestor
<p>Zur Ausführung hergegeben:</p> <h2 style="margin: 0;">Flughafen München GmbH</h2> München, den <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 20px;"> Projektleitung Teilprojektleitung </div>	

Lagebezug: UTM32 und Höhenbezug: DHHN 2016

GER	730	16413	00	DT	--	5	0024	000
-----	-----	-------	----	----	----	---	------	-----

			ING	35	GERI	2125284	20.04.2026
--	--	--	-----	----	------	---------	------------

--	--	--	--

Anadolu	Name	Datum	Inhalt

Projekt: **Infrastrukturmaßnahmen Südwind**

Planinhalt: Bauwerksplan Unterführung, Abstellplan

Projektion:	Grundrisse, Schnitte, Details	Format:	1189 x 841 mm
-------------	-------------------------------	---------	---------------

Verfasser: GAUFF GmbH & Co. Engineering KG gezeichnet: as / adi
Dresdener Str. 7 erstellt: 2011

30400 Hamburg * obligatorisch 1601








Laser-Systeme patenschneider partner dtt

