

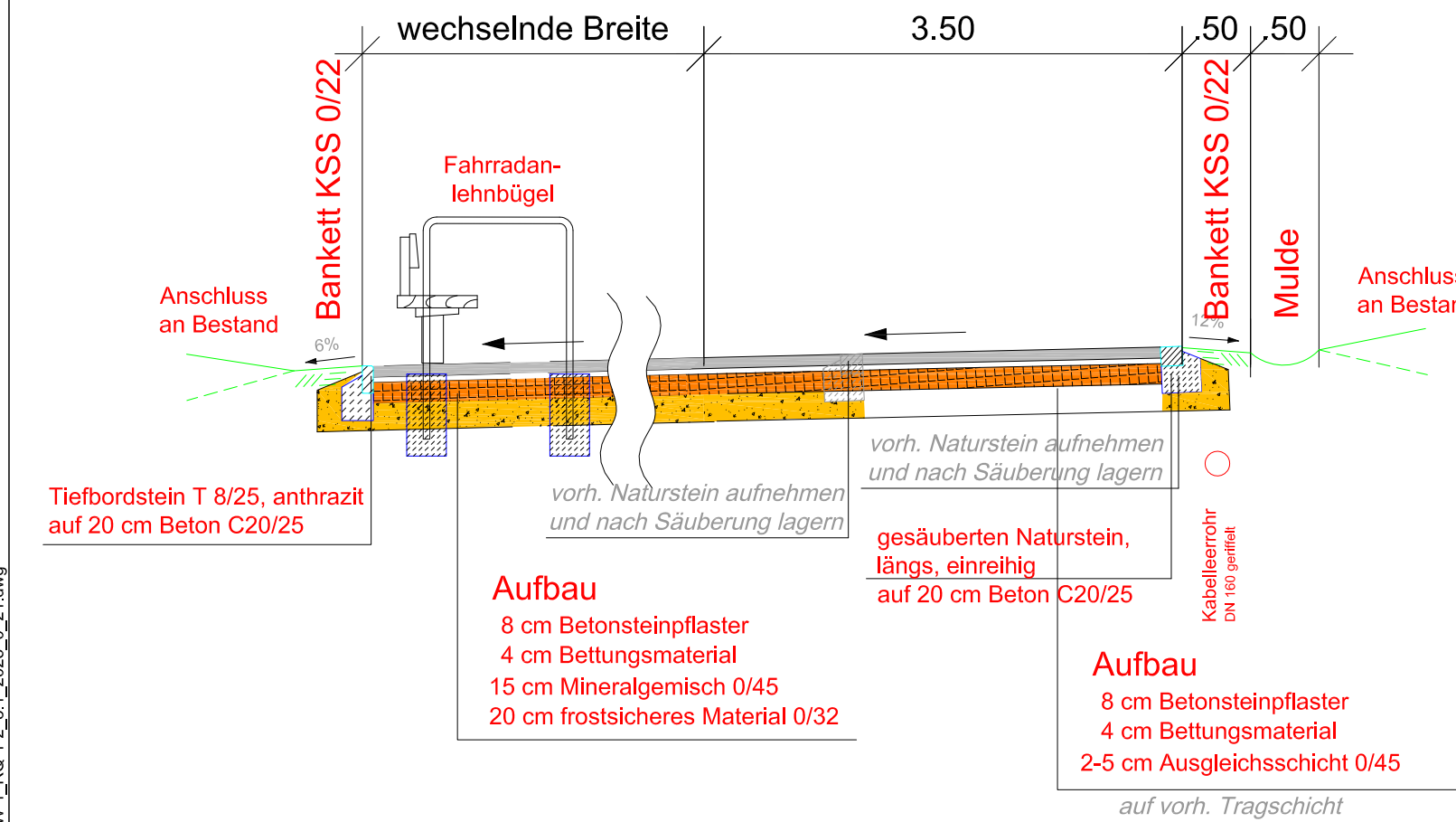
RQ Fossilienweg

(Verweilzonen/Pflasterbauweise)
(Heuweg - Schlossberg)

RQ Ruhe-/ Verweilzonen
M.: 1:50

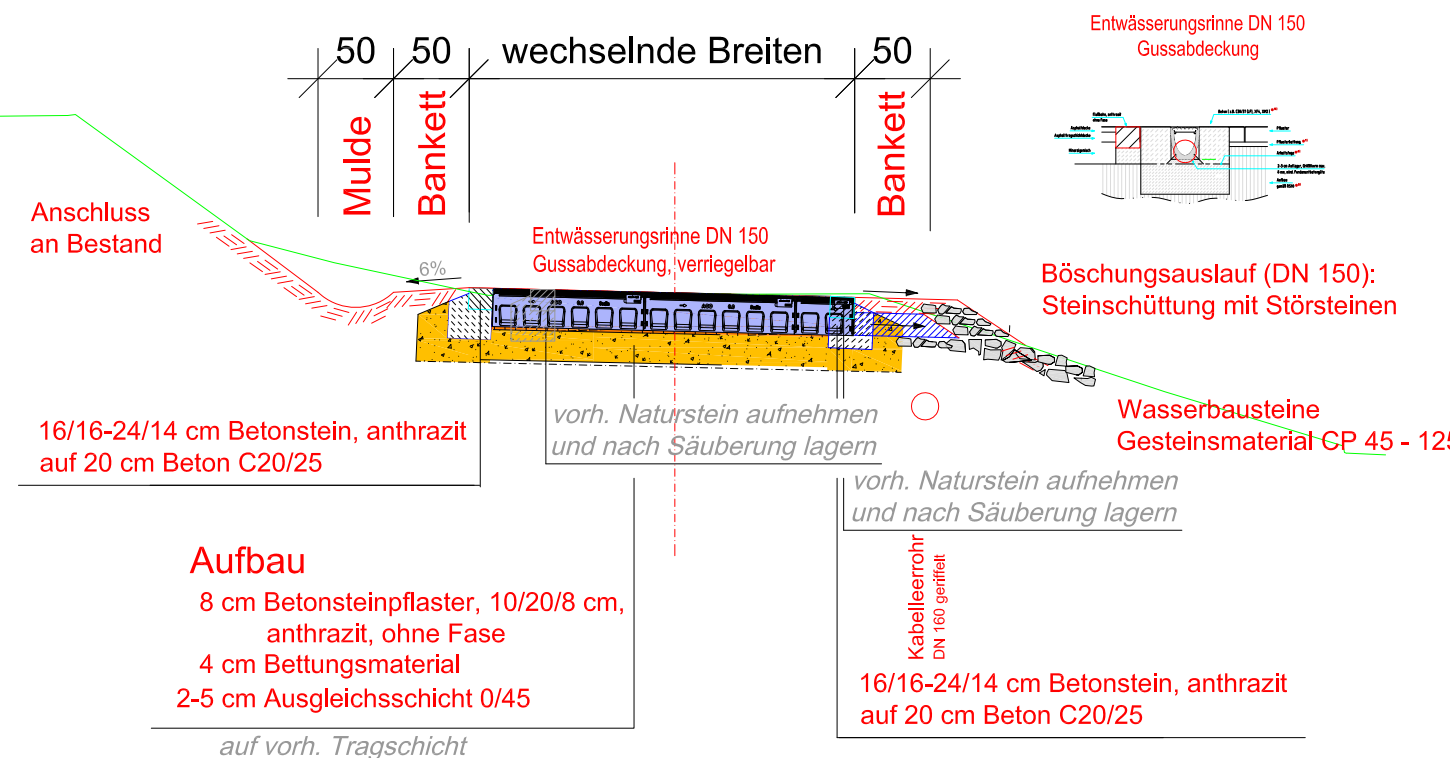
Ach-1 Stat. 0.1 + 30,000 m (VZ 5.1), 0.2 + 02,000 m (VZ 5.2)
 Ach-2 Stat. 0.0 + 33,000 m (VZ 5.3), 0.0 + 97,000 m (VZ 5.4), 0.1 + 39,000 m (VZ 5.5)
 Ach-4 Stat. 0.0 + 42,500 m (VZ 5.10), 0.0 + 95,000 m (VZ 5.11)

Ruhe-/ Verweilzonen Fossilienweg



RQ - Rinne
(Abzweig Brücke Saarner Aue)
M.: 1:50

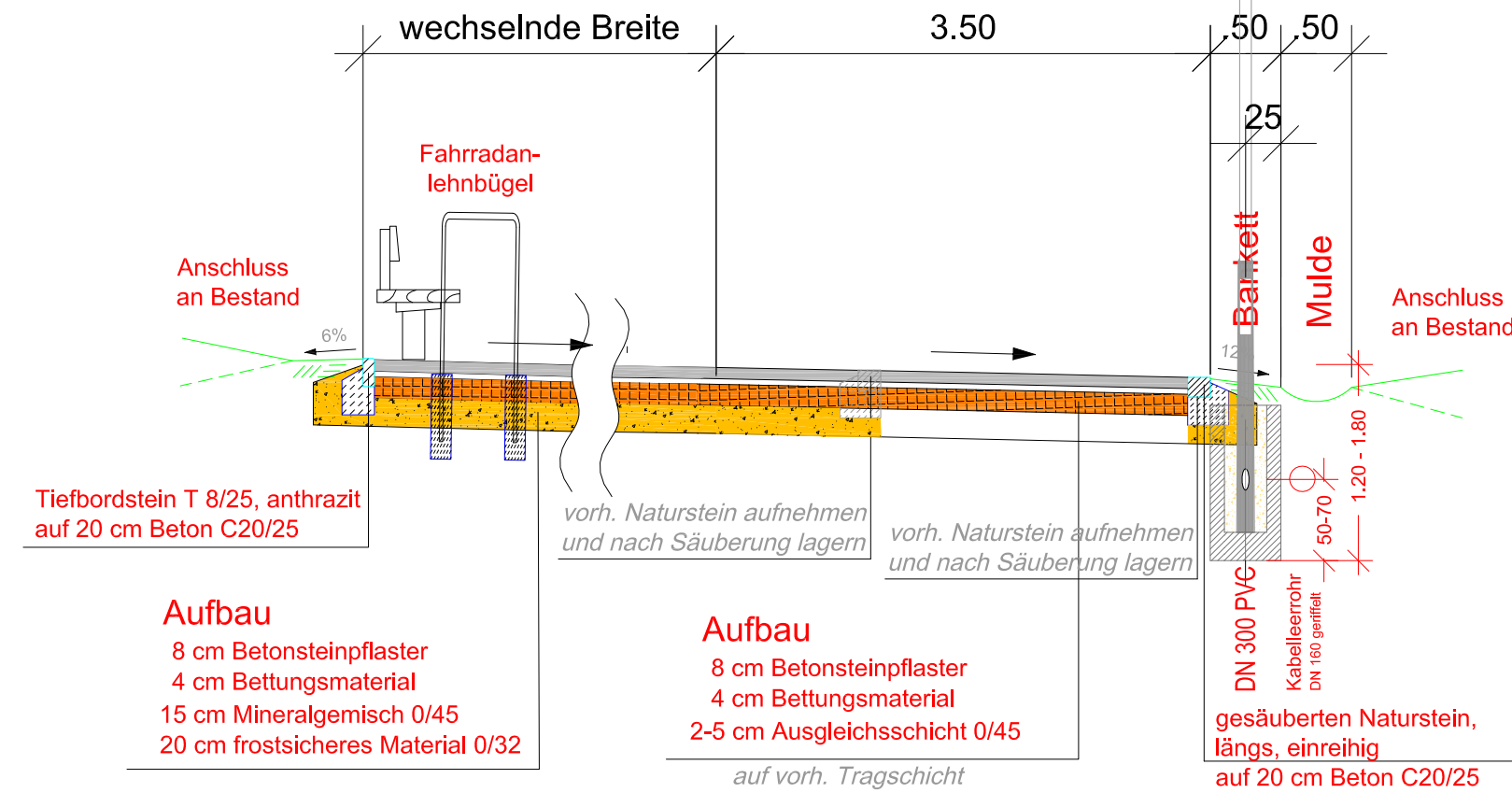
Ach-1E-2/3 Stat. 0,0 + 05.629 m, Ach-1E-8 Stat. 0,0 + 20.635 m
Ach-1E-5 Stat. 0,0 + 12.725 m, Ach-1E-11 Stat. 0,0 + 29.090m
Ach-1E-13 Stat. 0,0 + 38.762 m



RQ Ruhe-/ Verweilzonen
M.: 1:50

Ach-2 Stat. 0,2 + 17,000 m (VZ5.6)

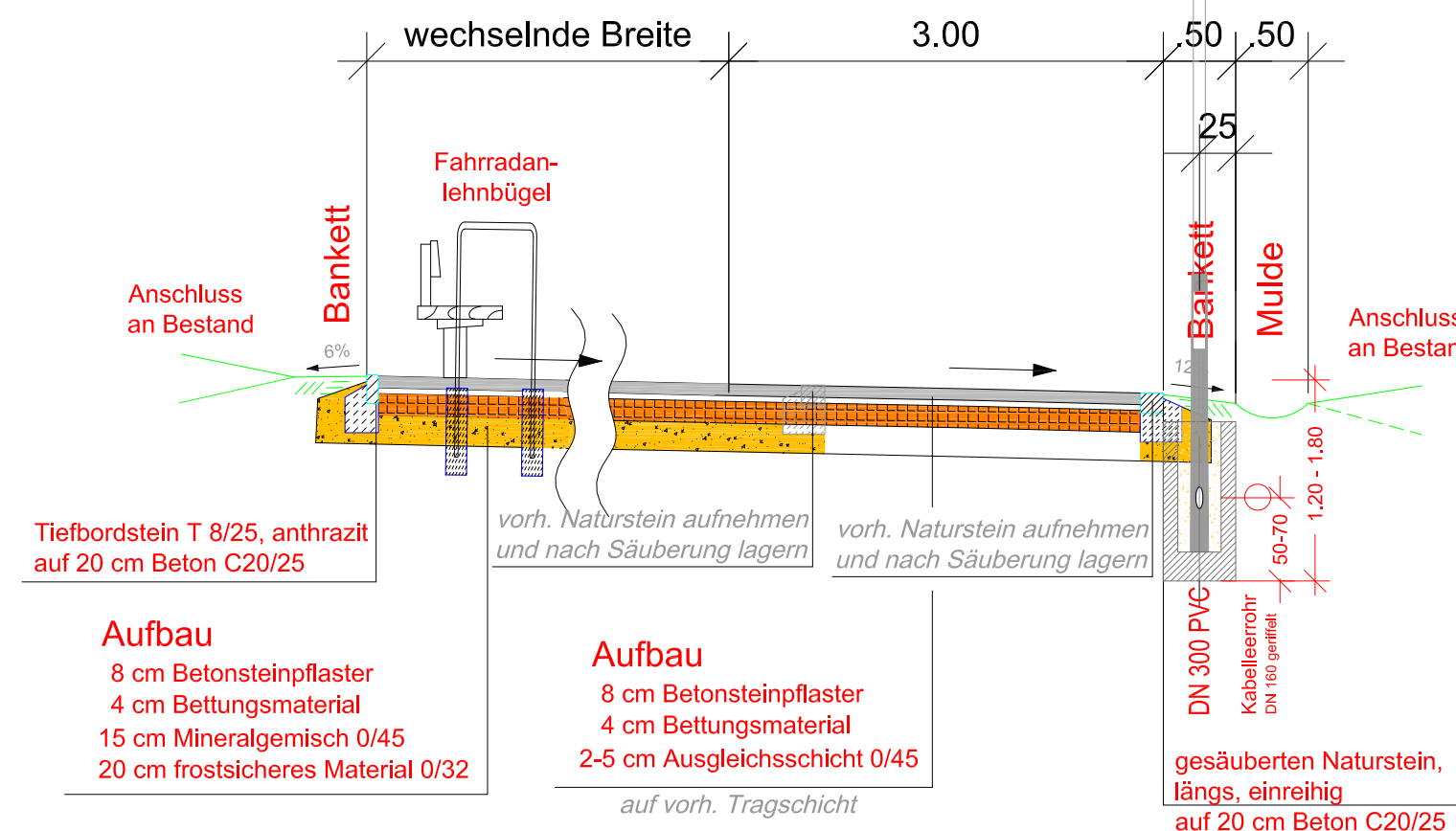
Ruhe-/ Verweilzonen Fossilienweg



RQ Ruhe-/ Verweilzonen
M.: 1:50

Ach-3 Stat. 0.0 + 45,500 m (VZ 5.9)

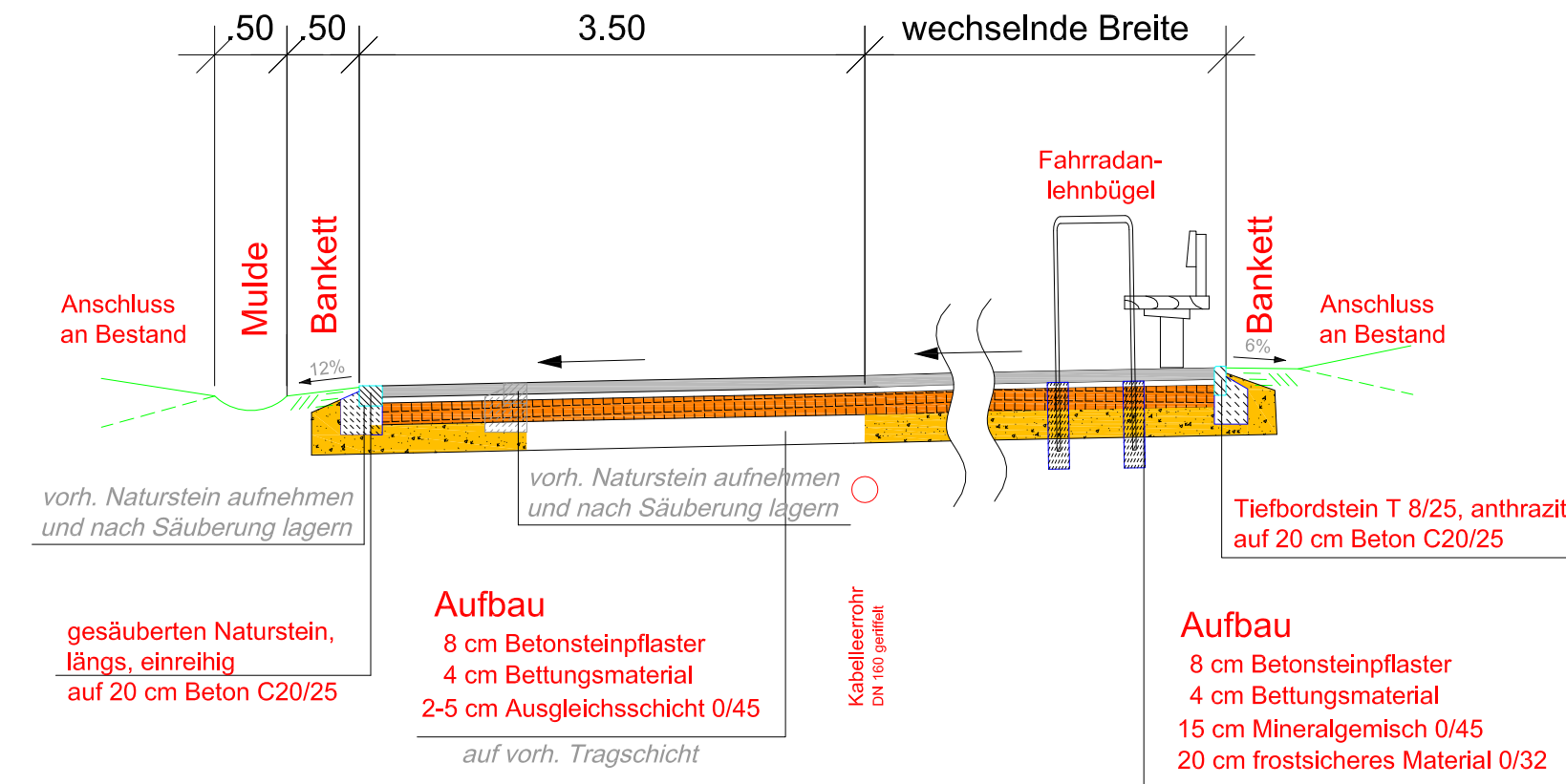
Ruhe-/ Verweilzonen Fossilienweg



RQ Ruhe-/ Verweilzonen
M.: 1:50

Ach-2 Stat. 0,2 + 65,00 m (VZ 5.7)

Fossilienweg Ruhe-/ Verweilzonen

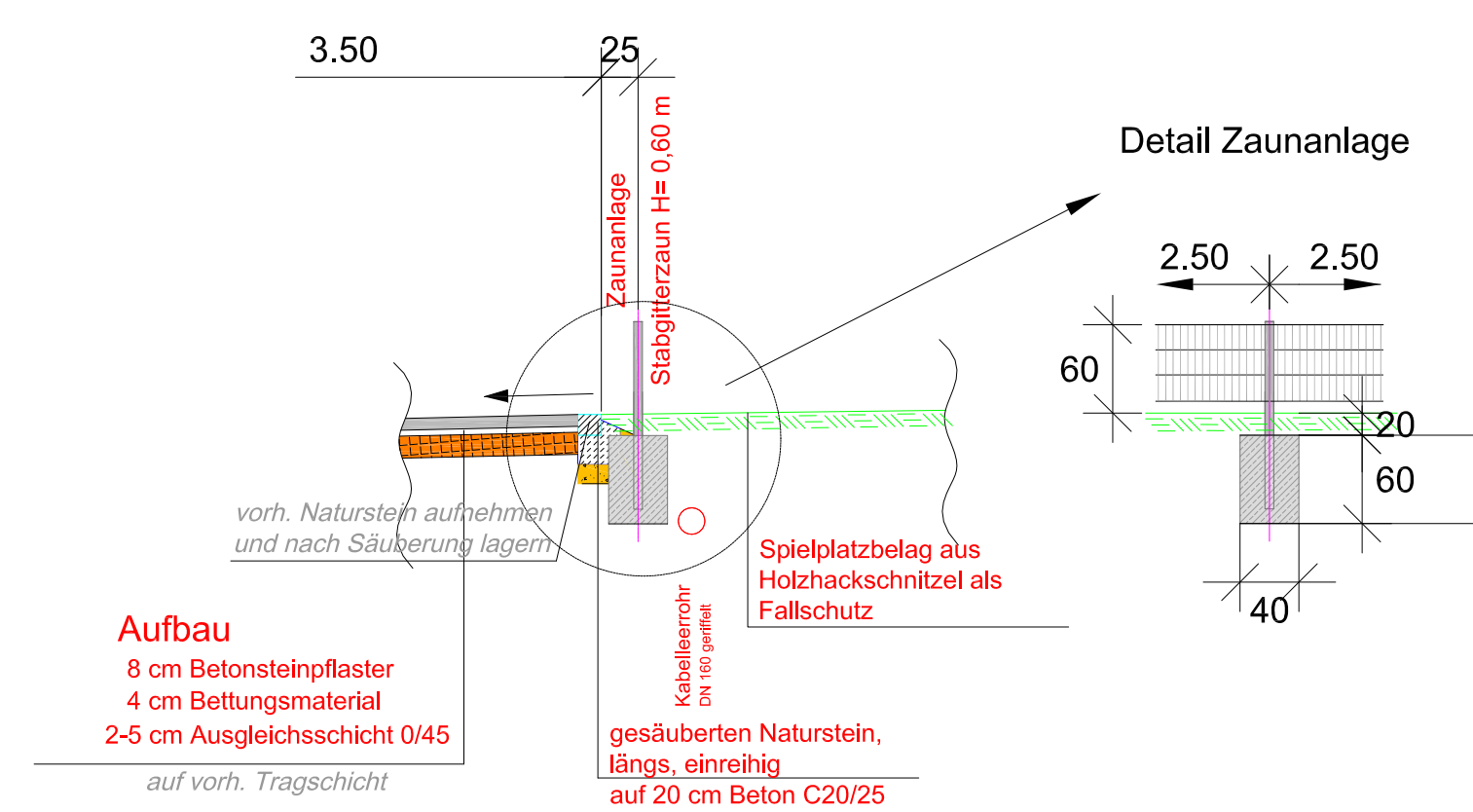



RQ Ruhe-/ Verweilzonen
M.: 1:50

Ach-2 Stat. 0,1 + 28,500 m - 0,1 + 50,000 m (VZ 5.5)

Fossilienweg	Spielstelle
--------------	-------------

Spielstelle



Nr.	ERGÄNZUNG / ÄNDERUNG	DATUM	ZEICHEN
5.0	Ausführungsplanung	21.01.2025	IFT
4.0	Genehmigungsplanung		
3.1	Übernahme Korrekturen vom 19.11.2024/06.12.2024	06.12.2024	IFT
3.0	Entwurfsplanung	16.09.2024	HP
2.0	Vorplanung	16.09.2024	HP
	Straßenbau, Regelquerschnitte		
	Ursprungsplan - Planinhalt		



IGA 2027

Metropole Ruhr



Stadt
Mülheim an der Ruhr

Regelquerschnitte

M120_LPH-3_FW-1_RQ-2/3.1

Maßstab 1 : 50

BAUVORHABEN: IGA 27 - Geh- und Radwegebau Grüner Stadtring
Mülheim a.d. Ruhr

<p>Fossilienweg Heuweg bis Schloßberg</p>
--

DER OBERBÜRGERMEISTER:
AMT FÜR VERKEHRSWESEN UND TIERFALL

Planer	Stabstelle Radwegebau	Abteilungsleiter	Amtsleiter	
MÜLHEIM AN DER RUHR Juni 2024		KENNZIFFER	PLAN NR. 2 von 2	VARIANTE NR.

Planung



Ingenieurgesellschaft für Tiefbautechnik mbH
Beratung · Entwurf · Bauleitung · Vermessung · Software
Rheinstr. 40-42, 47799 Krefeld, Tel.(02151) 800011, Fax. (02151) 67917
e-mail : ift@ift-mbh.de · Internet : www.ift-mbh.de

	Datum	Name
gez.	16.09.2024	Ohm
gepr.	16.09.2024	Roe