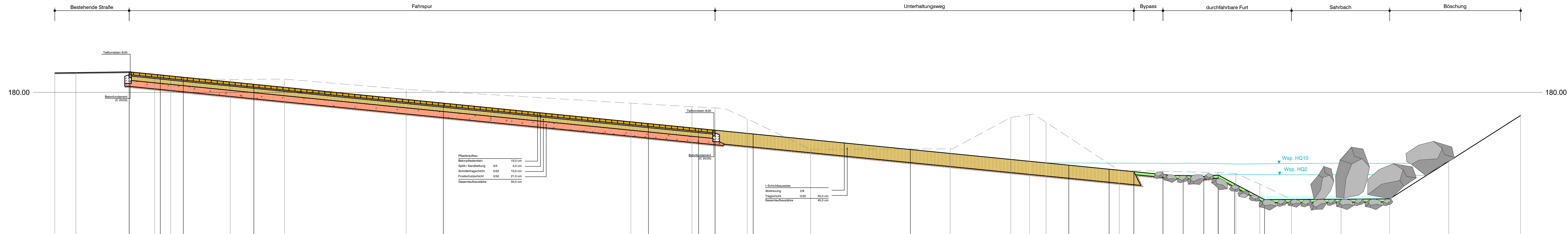


LEGENDE

- Wiese / Böschung (Regiosaatgut)
- Asphaltdeckschicht - Bestand
- Füllboden
- Betonsteinpflaster
- Splitt-/Sandbettung
- Schottertragschicht
- Frostschuttschicht
- Sahrbach
- Betonfundament
- Wasserbausteine


Achse_A5
Überhöhung = 1.0
+175.00 m ü. NN



Pflasterbau
Betonpflasterstein 10.0 cm
Splitt / Sandbettung 0/5 4.0 cm
Schottertragschicht 0/32 15.0 cm
Frostschuttschicht 0/32 21.0 cm
Gesamtaufbaustärke 50.0 cm

1-Schichtbauweise
Abstreueung 2/8 45.0 cm
Tragschicht 0/32 45.0 cm
Gesamtaufbaustärke 45.0 cm

Geländehöhe [Planung]		180.71	180.60	180.52		180.28		179.63		178.92		178.75	178.69	178.56		178.02		177.48	177.34	177.26	177.16	177.12	177.09	177.14	176.84	176.29							
Stationierung [Planung]	0.00	2.57	3.65	4.44		6.88		13.42		20.50		22.23	22.80	24.12		29.55		35.02	36.41	37.26	38.27	38.97	39.68	40.18	40.74	41.78	50.62						
Geländehöhe [Bestand]	180.68	180.71	180.59	180.50		180.44		180.10		179.62		179.51	179.46	179.09		178.02		178.05		179.13	179.23	178.96	177.29	177.29	177.27	177.12	176.83	176.29	176.30	176.31	177.61	179.20	
Stationierung [Bestand]	0.73	2.57	3.45	4.00		6.06		7.93		12.14		19.89	22.00	22.80	23.91	26.10		30.92		33.01	33.66	34.23	36.76	37.26	38.27	40.17	40.79	41.61	42.71	44.42	46.10	48.14	50.62

<p>B&M BACH und MERGEL Ingenieurbüro für Tiefbau</p> <p>An der Ziegelei 10 53127 Bonn Tel. 0228 616310 Fax 0228 616315 info@bach-mergel.de www.bach-mergel.de</p>	<p>Projekt Nr.: 784-25 Anlage: 5 Blatt: 5 bearbeitet: Röder geprüft: Kruse gesehen: Bach Datum: 16.05.2026</p> <p>Maßstab: 1:50 Plangröße: 1,430 x 0,297 m Zeichnungs- Nr.:</p>
 <p>Verbandsgemeinde Altenahr mittelahr</p>	
<p>Umgestaltung Sahrbach</p>	
<p>Sahrbach - Kreuzberg</p>	
<p>Ausführungsplanung</p>	
<p>Schnitt S5</p>	
<p>für die Bauausführung freigegeben:</p>	