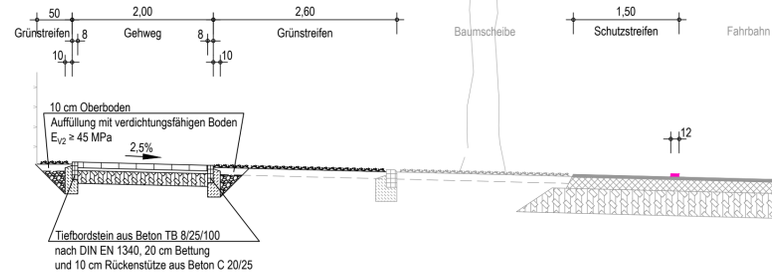
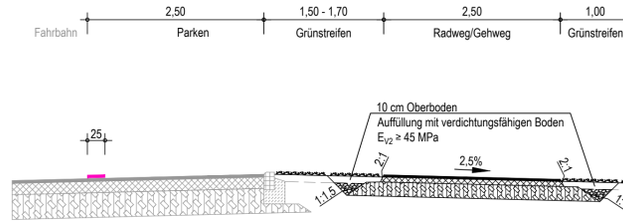


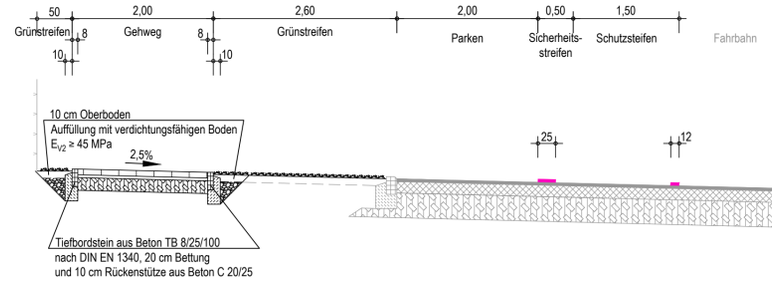
**Quermathe**  
Station 0+175



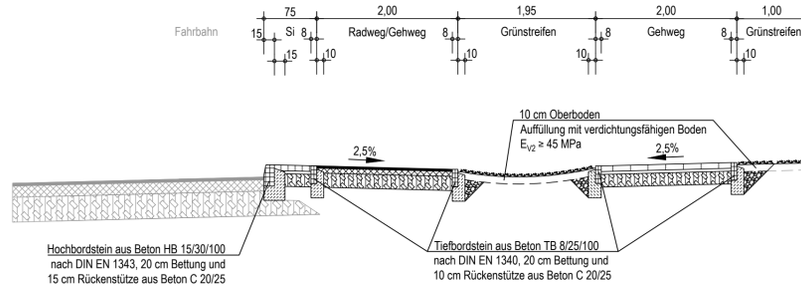
**Quermathe**  
Station 0+118 - 0+457



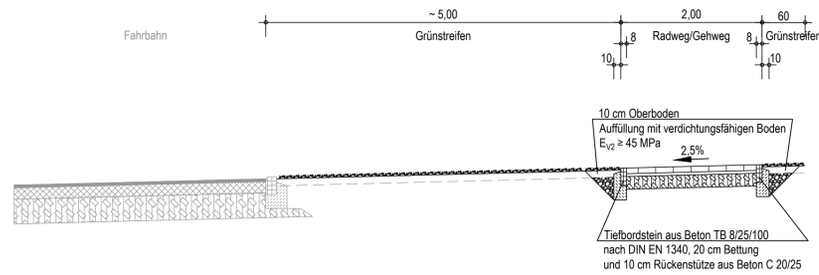
**Quermathe**  
Station 0+170 - 0+494



**Quermathe**  
Station 0+484 - 0+500



**Hamburger Straße**  
Station 0+547



**Aufbau Radweg/Gehweg**

Oberbau RSIO 12, Tafel 6, Zeile 2

- 8 cm Betonsteinpflaster DIN EN 1338, zementgrau, 10x20x8cm mit Fase, in Reihe versetzt
- 4 cm Pflasterbett aus Splitt-Brechsand-Gemisch 0/4
- 18 cm Schottertragschicht 0/32 E\_v2 >= 80 MPa
- 30 cm Gesamtaufbau

**Aufbau Radweg/Gehweg**

Oberbau RSIO 12, Tafel 6, Zeile 2

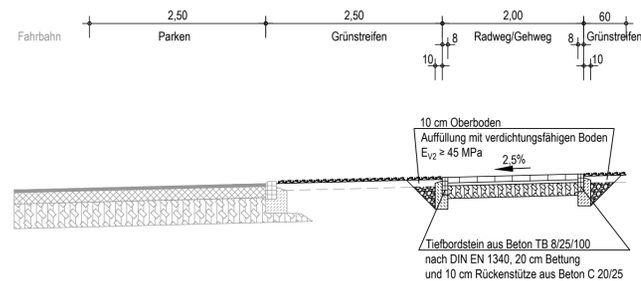
- 3 cm Asphaltbeton AC 5 DL, B 70/100
- 7 cm Asphalttragschicht AC 16 TL, B 70/100
- 20 cm Schottertragschicht 0/32 E\_v2 >= 80 MPa
- 30 cm Gesamtaufbau

**Aufbau Si Sicherheitsstreifen**

Oberbau RSIO 12, Tafel 6, Zeile 2

- 8 cm Betonsteinpflaster DIN EN 1338, zementgrau, 10x20x8cm mit Fase, in Reihe versetzt
- 4 cm Pflasterbett aus Splitt-Brechsand-Gemisch 0/4
- 18 cm Schottertragschicht 0/32 E\_v2 >= 80 MPa
- 30 cm Gesamtaufbau

**Hamburger Straße**  
Station 0+558 bis 0+648



Lagesystem ETRS89 Höhensystem DHHN2016

Nr.	Änderungen	geänd.	Autor	gepr.	Autor
Projekt: <b>Neubau Rad- und Gehweg</b> Quermathe und Hamburger Straße Landkreis: Potsdam-Mittelmark					
Leistungsphase: <b>Ausführungsplanung</b>					
Planinhalt: Regelquerschnitt	Plan-Nr.: ST 001	Maßstab: 1 : 50	m, cm		
Anlage: 14		gez.	RS	05.2022	
Proj.Nr.: 207023		gepr.	SW	05.2022	
Vorhabensträger: Gemeinde Stahnsdorf Annastraße 3 14532 Stahnsdorf		Entwurfsverfasser: Mai 2022 Datum		Unterschrift <i>[Signature]</i>	
Gemeinde Stahnsdorf Annastraße 3 14532 Stahnsdorf		 BAURCONSULT ARCHITECTEN . INGENIEURE Oderstraße 56a · 14513 Teltow · T +49 3328 3107 0		Blattformat 841 x 594mm	