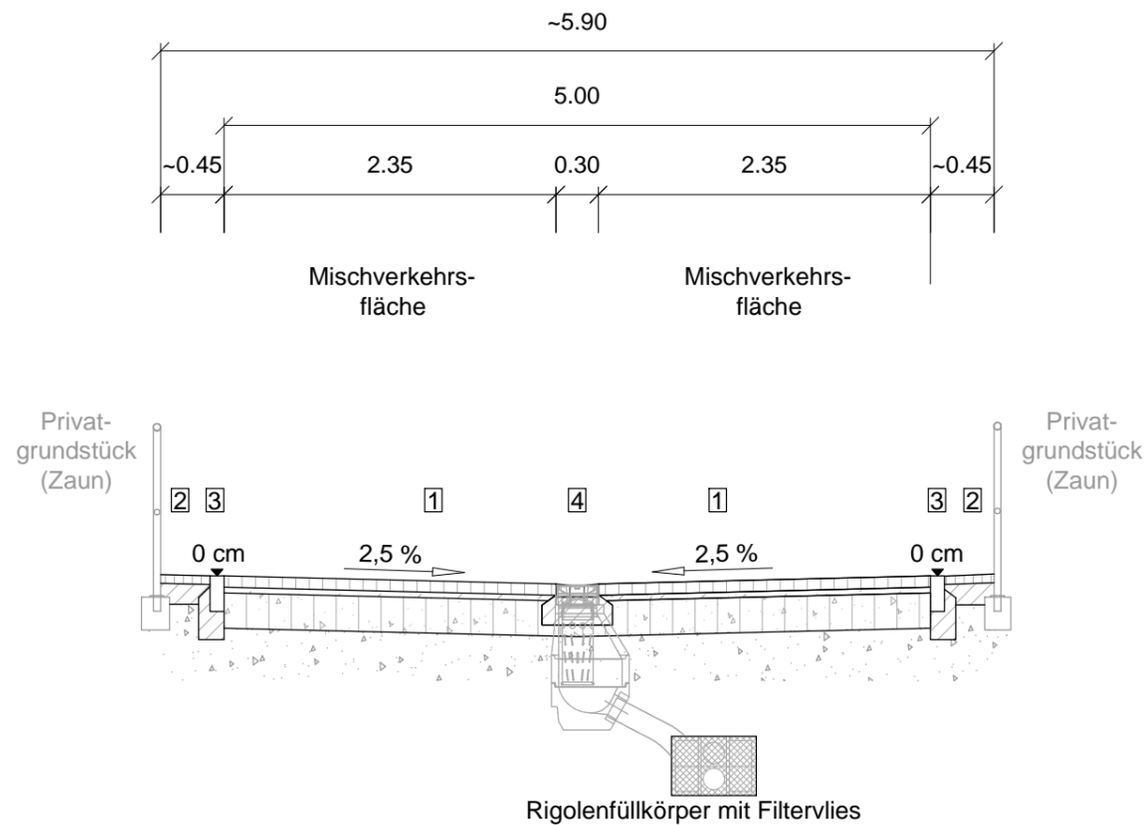


Straßenquerschnitt SQ1

Anlage 2 Variante 1 zur Beschlussvorlage
Vorplanung der Verkehrsanlage A sternweg
für die ABPU-Sitzung am 06.12.2016



Oberbau Fahrbahn in Anlehnung an die RStO 12, Tafel 3, Zeile 3, Belastungsklasse Bk0,3

- 1 8 cm Betonsteinpflaster
- 4 cm Bettung Baustoffgemisch 0/4 G_{u,B}
E_{v2} ≥ 120 MPa auf STS
- 28 cm Schottertragschicht (STS) 0/32
- 40 cm Gesamtaufbau

E_{v2} ≥ 80 MPa auf S.a.f.M. (F1-Boden)

> 15 cm Schicht aus frostunempfindlichen Material S.a.f.M. vorhanden

- 3 DIN 483 / DIN EN 1340 - TB 10 x 25
(Rückenstütze/Unterbeton C12/15)

- 5 Einfassung Randbereiche an unbefestigten Grundstücksgrenzen
DIN 483 / DIN EN 1340 - TB 8 x 25
(Rückenstütze/Unterbeton C12/15)

Oberbau Zufahrten/überfahrbare Randbereiche in Anlehnung an die RStO 12, Tafel 3, Zeile 3, Belastungsklasse Bk0,3

- 2 9 cm Kleinpflaster
- 3 cm Bettung Baustoffgemisch 0/4 G_{u,B}
E_{v2} ≥ 120 MPa auf STS
- 28 cm Schottertragschicht (STS) 0/32
- 40 cm Gesamtaufbau

E_{v2} ≥ 80 MPa auf S.a.f.M. (F1-Boden)

> 15 cm Schicht aus frostunempfindlichen Material S.a.f.M. vorhanden

- 4 Rinnenformstein aus Beton
(Unterbeton C20/25)

Index	Art der Änderung bzw. Ergänzung	Datum	Name
<p>ASPHALTA</p> <p>Ingenieurgesellschaft für Verkehrsbau mbH Zweigniederlassung Eberswalde Eisenbahnstraße 102, 16225 Eberswalde Tel.: 03334/ 380933 Fax: 03334/ 380934, E-Mail: info@asphalta.eu</p>		Datum	Zeichen
		bearbeitet	19.10.2016 A. Benicke
		gezeichnet	19.10.2016 B. Beierlein
		geprüft:	
<p>Stadt Eberswalde</p> <p>Tiefbauamt Breite Straße 40, 16225 Eberswalde Tel.: 03334/ 64-650</p>		Unterlage Nr.:	6
		Blatt Nr.:	1
		Reg. Nr.:	0
		Datum	Zeichen
<p>Vorplanung</p> <p>Ausbau der Verkehrsanlage A sternweg zwischen Waldesruh und Rosenberg</p>		<p>Straßenquerschnitt 1 Variante 1 Maßstab: 1 : 50</p>	
<p>Aufgestellt</p> <p>_____ den _____ 20_____</p>			