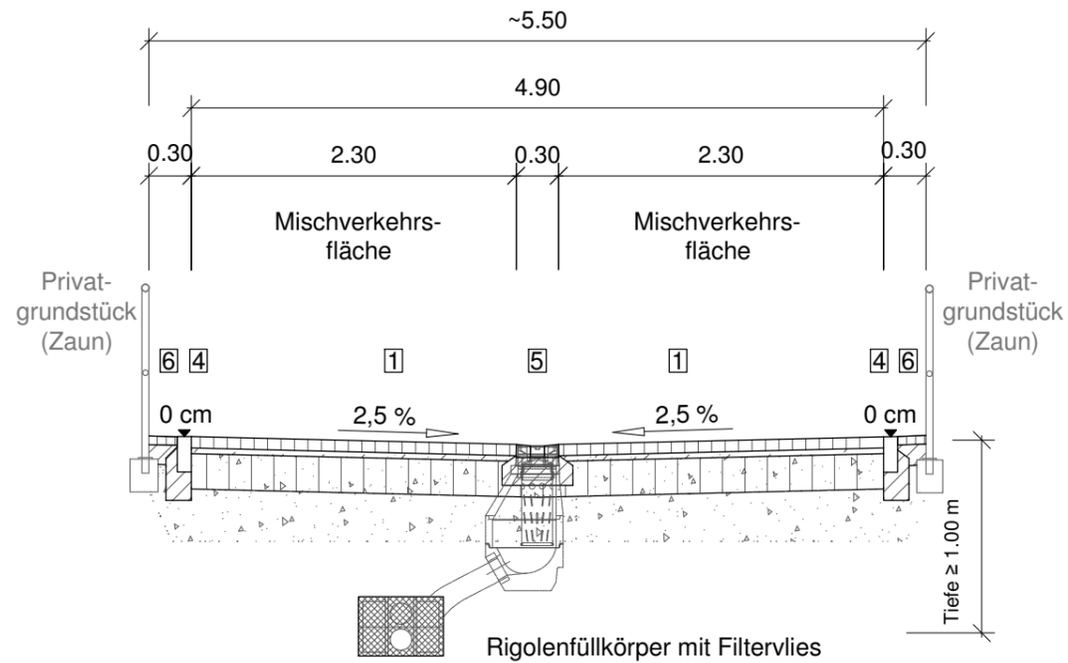


## Straßenquerschnitt SQ2 Variante 1



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

<p><b>1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>8 cm Betonsteinpflaster</li> <li>4 cm Bettung Baustoffgemisch 0/4 G<sub>U,B</sub> <i>E<sub>v2</sub> ≥ 120 MPa auf STS</i></li> <li>28 cm Schottertragschicht (STS) 0/32</li> <li>40 cm Gesamtaufbau  <i>E<sub>v2</sub> ≥ 100 MPa auf S.a.f.M. (F1-Boden)</i></li> <li>&gt; 15 cm Schicht aus frostunempfindlichen Material S.a.f.M. vorhanden</li> </ul>	<p><b>4</b></p> <p>DIN 483 / DIN EN 1340 - TB 10 x 25 (Rückenstütze/Unterbeton C12/15)</p> <p><b>5</b></p> <p>Rinnenformstein aus Beton (Unterbeton C20/25)</p> <p><b>6</b></p> <p>Randbefassung Kleinpflaster (auf Betonbettung)</p>
---	---

## Anlage 2 Variante 1 zur Beschlussvorlage Vorplanung Verkehrsanlage Kiefernweg für die ABPU-Sitzung am 09.02.2016

Index	Art der Änderung bzw. Ergänzung	Datum	Name	
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: left;"> <h1 style="margin: 0;">ASPHALTA</h1> <p style="margin: 0;">Ingenieurgesellschaft für Verkehrsbau mbH Niederlassung Eberswalde Eisenbahnstraße 102, 16225 Eberswalde Tel.: 03334/ 380933 Fax: 03334/ 380934, E-Mail: info@asphalta.eu</p> </div> <div style="text-align: right;"> </div> </div>		Datum	Zeichen	
		bearbeitet	06.01.2016	P. Kühl
		gezeichnet	06.01.2016	B. Beierlein
		geprüft:	07.01.2016	A. Fimmel
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: left;"> <h2 style="margin: 0;">Stadt Eberswalde</h2> <p style="margin: 0;">Tiefbauamt Breite Straße 40, 16225 Eberswalde Tel.: 03334/ 64-650</p> </div> <div style="text-align: right;"> </div> </div>		Unterlage Nr.:	6	
		Blatt Nr.:	2.1	
		Reg. Nr.		
		Datum	Zeichen	
<h1 style="margin: 0;">Vorplanung</h1>		bearbeitet:		
		gezeichnet:		
		geprüft:		
<h2 style="margin: 0;">Ausbau Verkehrsanlage Kiefernweg in Eberswalde Nordend</h2>		<h3 style="margin: 0;">Straßenquerschnitt SQ2 Variante 1</h3> <p style="margin: 0;">Maßstab: 1:50</p>		
<p style="margin: 0;">Aufgestellt</p> <p style="margin: 0;">....., den ..... 20.....</p>				