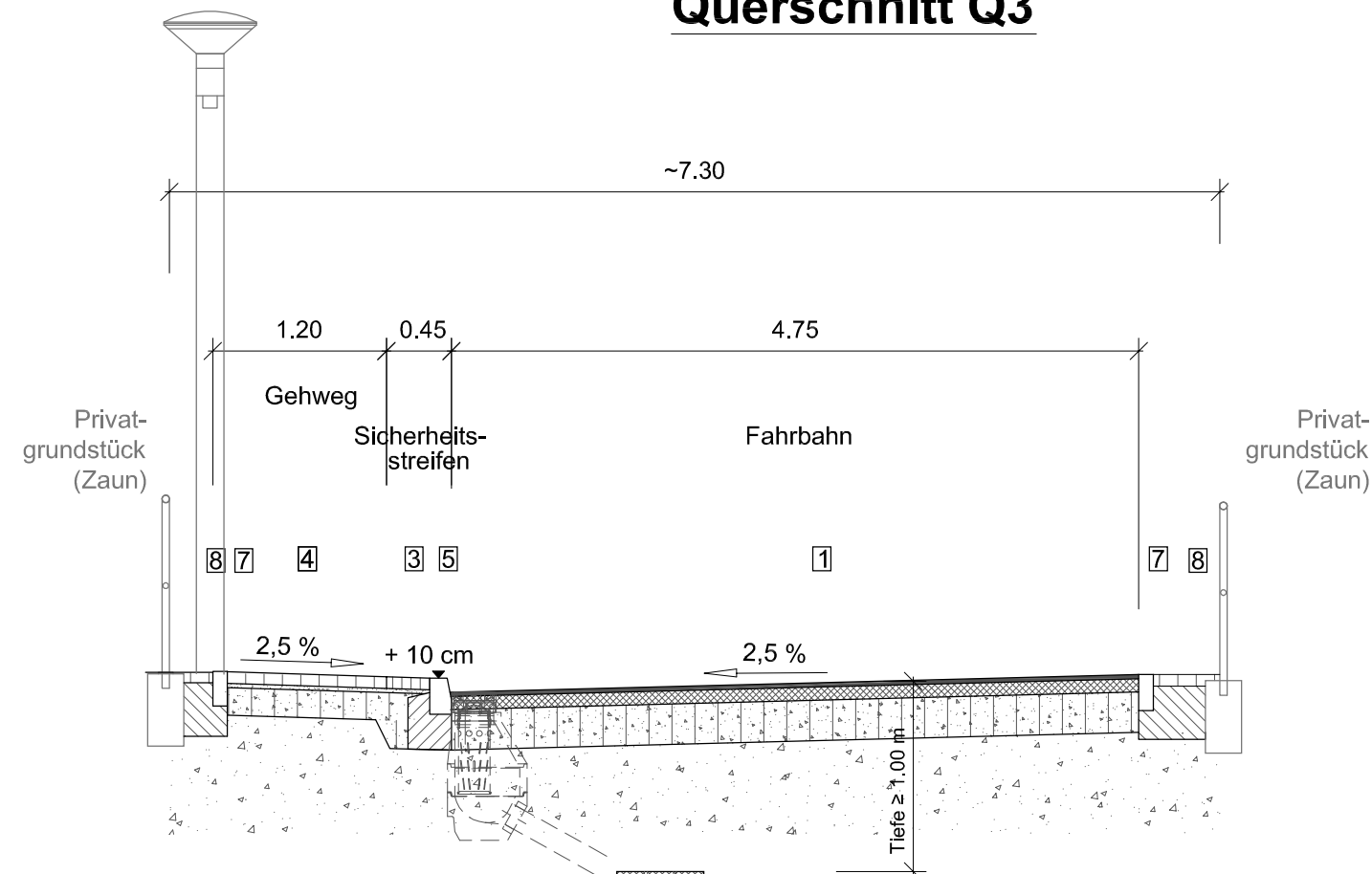


Querschnitt Q3



- | | | |
|--|----------------------------|---|
| <p>1</p> <p>3 cm Asphaltbeton AC 8 D N, 70/100
Ansprühen mit lösemittelhaltiger Bitumenemulsion C40BF1-S</p> <p>9 cm Asphalttragschicht AC 22 T N, 70/100
$E_{v2} \geq 120 \text{ MN/m}^2$ auf STS</p> <p>28 cm Schottertragschicht (STS) 0/32
$E_{v2} \geq 100 \text{ MN/m}^2$ auf S.a.f.M.</p> <p>40 cm Gesamtaufbau
$E_{v2} \geq 45 \text{ MN/m}^2$ auf Planum</p> | <p>5</p> <p>7</p> <p>8</p> | <p>Rigolenfüllkörper mit Filtervlies</p> <p>DIN 483 / DIN EN 1340 - HB 15 x 25
(Rückenstütze/Unterbeton C12/15)</p> <p>DIN 483 / DIN EN 1340 - TB 10 x 25
(Rückenstütze/Unterbeton C12/15)</p> <p>Randbefassung Mosaiksteinpflaster
(auf Betonbettung C12/15)</p> |
| <p>3</p> <p>8 cm Betonsteinpflaster</p> <p>3 cm Bettung Baustoffgemisch 0/4 G_{u,B}
$E_{v2} \geq 120 \text{ MN/m}^2$ auf STS</p> <p>29 cm Schottertragschicht (STS) 0/32</p> <p>40 cm Gesamtaufbau
$E_{v2} \geq 45 \text{ MN/m}^2$ auf Planum</p> | <p>7</p> <p>8</p> | |
| <p>4</p> <p>8 cm Betonsteinpflaster</p> <p>3 cm Bettung Baustoffgemisch 0/4 G_{u,B}
$E_{v2} \geq 80 \text{ MN/m}^2$ auf STS</p> <p>19 cm Schottertragschicht (STS) 0/32</p> <p>30 cm Gesamtaufbau
$E_{v2} \geq 45 \text{ MN/m}^2$ auf Planum</p> | | |

Index	Art der Änderung bzw. Ergänzung	Datum	Name	
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: left;"> <h2 style="margin: 0;">ASPHALTA</h2> <p style="margin: 0;">Ingenieurgesellschaft für Verkehrsbau mbH Niederlassung Eberswalde Eisenbahnstraße 102, 16225 Eberswalde Tel.: 03334/ 380933 Fax: 03334/ 380934, E-Mail: ingbuero@asphalta.de</p> </div> <div style="text-align: right;"> </div> </div>		Datum	Zeichen	
		bearbeitet	16.12.2011	A. Vtelensky
		gezeichnet	16.12.2011	A. Vtelensky
		geprüft:		
<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;">Bauamt Breite Straße 40, 16225 Eberswalde Tel.: 03334/ 64-650</p> </div> <div style="text-align: right;"> </div> </div>		Datum	Zeichen	
		bearbeitet:		
		gezeichnet:		
		geprüft:		
<h2 style="margin: 0;">Entwurfsplanung</h2>		<h2 style="margin: 0;">Querschnitt Q3</h2>		
<h3 style="margin: 0;">Ausbau Verkehrsanlage Buchenweg in Eberswalde Nordend</h3>		Maßstab: 1 : 50		
Aufgestellt				
_____, den _____ 20____				

