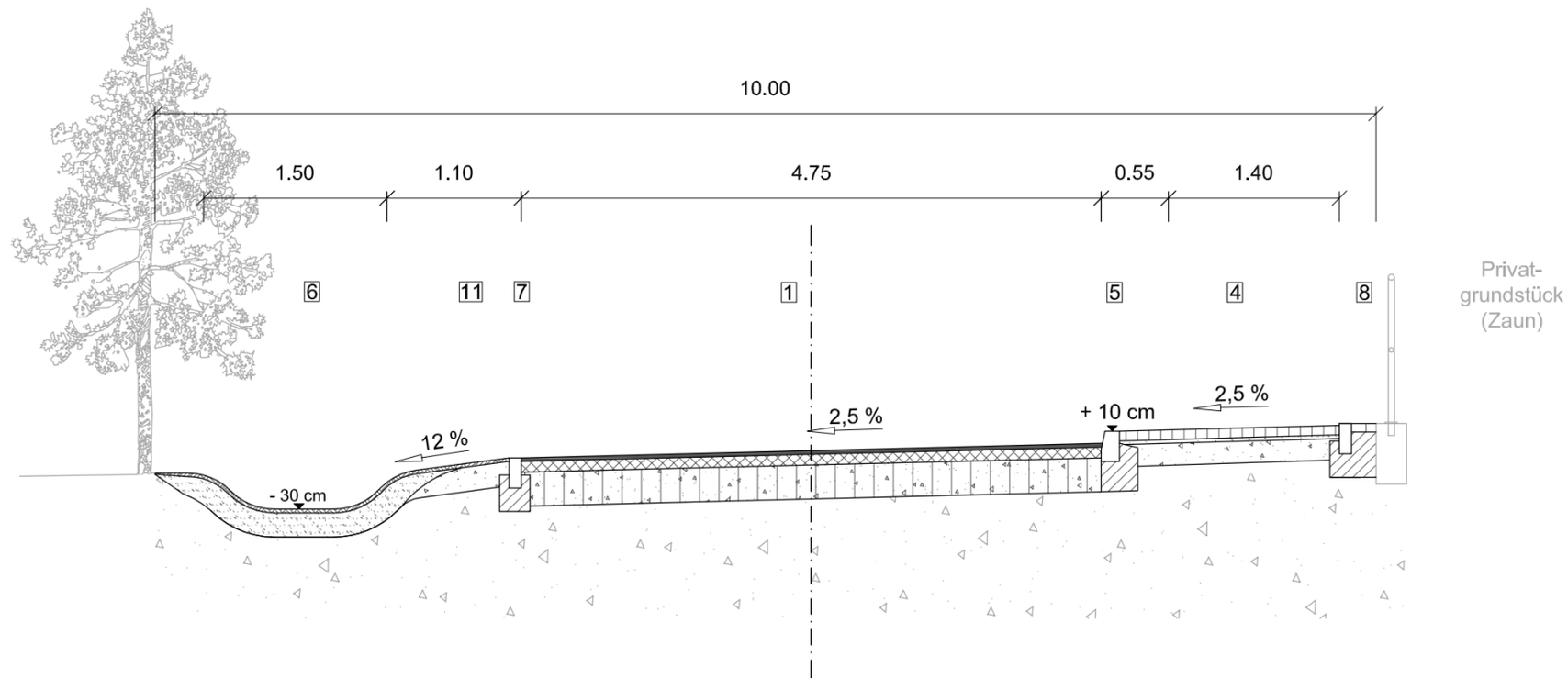


# Waldweg Q2

## Vorzugsvariante



### 1 Oberbau Mischverkehrsfläche in Anlehnung an die RStO '01, Tafel 1, Zeile 5, Bauklasse V

- 3 cm Asphaltbeton AC 8 D N, 70/100  
*Ansprühen mit lösemittelhaltiger Bitumenemulsion C40BF1-S*
- 9 cm Asphalttragschicht AC 22 T N, 70/100  
*E<sub>v2</sub> ≥ 120 MN/m<sup>2</sup> auf STS*
- 28 cm Schottertragschicht (STS) 0/32
- 40 cm Gesamtaufbau  
*E<sub>v2</sub> ≥ 60 MN/m<sup>2</sup> auf S.a.f.M.*
- > 10 cm Schicht aus frostunempfindlichen Material S.a.f.M.

### 4 Oberbau Gehweg in Anlehnung an die RStO '01, Tafel 7, Zeile 3 (ohne Bauklasse)

- 8 cm Betonsteinpflaster
- 3 cm Bettung Baustoffgemisch 0/4 G<sub>u.B</sub>  
*E<sub>v2</sub> ≥ 80 MN/m<sup>2</sup> auf STS*
- 19 cm Schottertragschicht (STS) 0/32
- 30 cm Gesamtaufbau  
*E<sub>v2</sub> ≥ 45 MN/m<sup>2</sup> auf Planum*

- 5 DIN 483 / DIN EN 1340 - HB 15 x 25  
(Rückenstütze/Unterbeton C12/15)
- 6 Versickerungsmulde gemäß RAS-Ew  
(Rasenansaat auf 20 cm Oberboden)
- 7 DIN 483 / DIN EN 1340 - TB 10 x 25  
(Rückenstütze/Unterbeton C12/15)
- 8 Randeinfassung Mosaiksteinpflaster  
(auf Betonbettung C12/15)
- 11 Bankett  
(20 cm Schotterrasen)

Index	Art der Änderung bzw. Ergänzung	Datum	Name	
<b>ASPHALTA</b> Ingenieurgesellschaft für Verkehrsbau mbH Niederlassung Eberswalde Eisenbahnstraße 102, 16225 Eberswalde Tel.: 03334/ 380933 Fax: 03334/ 380934, E-Mail: ingbuero@asphalta.de		Datum	Zeichen	
		bearbeitet	09.10.2012	A. Vitelnsky
		gezeichnet	09.10.2012	A. Vitelnsky
		geprüft:		
<b>Stadt Eberswalde</b> Tiefbauamt Breite Straße 41-44, 16225 Eberswalde Tel.: 03334/ 64-650		<b>Stadt Eberswalde</b> Unterlage Nr.: 6 Blatt Nr.: 2 Reg. Nr.		
<b>Vorplanung</b>  Ausbau Verkehrsanlage <u>Waldweg</u> in Eberswalde-Nordend		bearbeitet:		
		gezeichnet:		
		geprüft:		
		<b>Querschnitt Q2</b> Vorzugsvariante Maßstab: 1 : 50		
Aufgestellt				
		_____ den _____ 20_____		