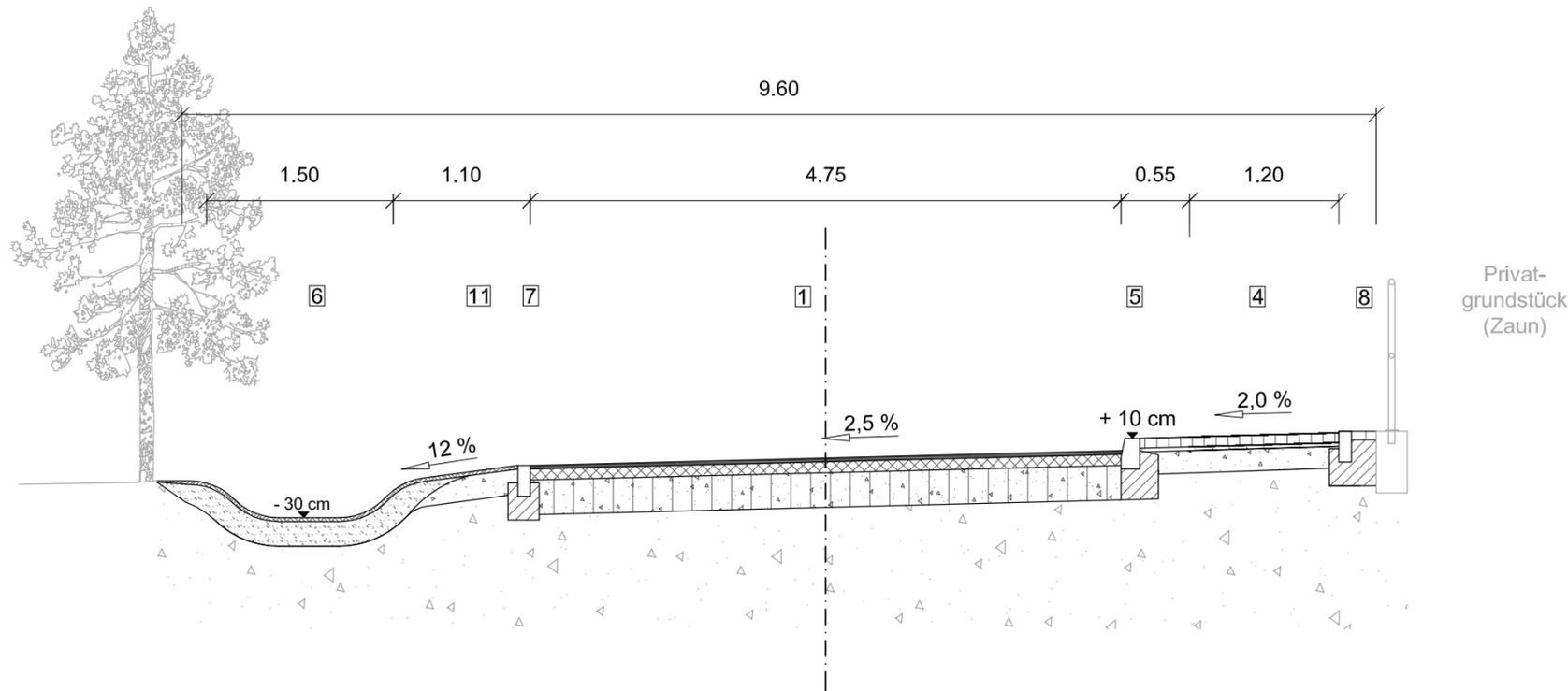


# Waldweg Q2



**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  
 *$E_{v2} \geq 120 \text{ MN/m}^2$  auf STS*
- 28 cm Schottertragschicht (STS) 0/32
- 40 cm Gesamtaufbau

*$E_{v2} \geq 60 \text{ MN/m}^2$  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>  
 *$E_{v2} \geq 80 \text{ MN/m}^2$  auf STS*
- 19 cm Schottertragschicht (STS) 0/32
- 30 cm Gesamtaufbau

*$E_{v2} \geq 45 \text{ MN/m}^2$  auf Planum*

**5** DIN 483 / DIN EN 1340 - HB 15 x 25  
*(Rückenstütze/Unterbeton C12/15)*

**6** Versickerungsmulde gemäß RAS-Ew  
*(Rasensaat 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)*

Privatgrundstück (Zaun)

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	21.12.2012	A. Vitelensky
		gezeichnet	21.12.2012	S. Gerth
		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.
		Datum	Zeichen

<b>Entwurfsplanung</b>		bearbeitet:	
		gezeichnet:	
		geprüft:	
Ausbau Verkehrsanlage Waldweg in Eberswalde-Nordend		<b>Querschnitt Q2</b> Maßstab: 1 : 50	
Aufgestellt			
_____ den _____ 20_____			