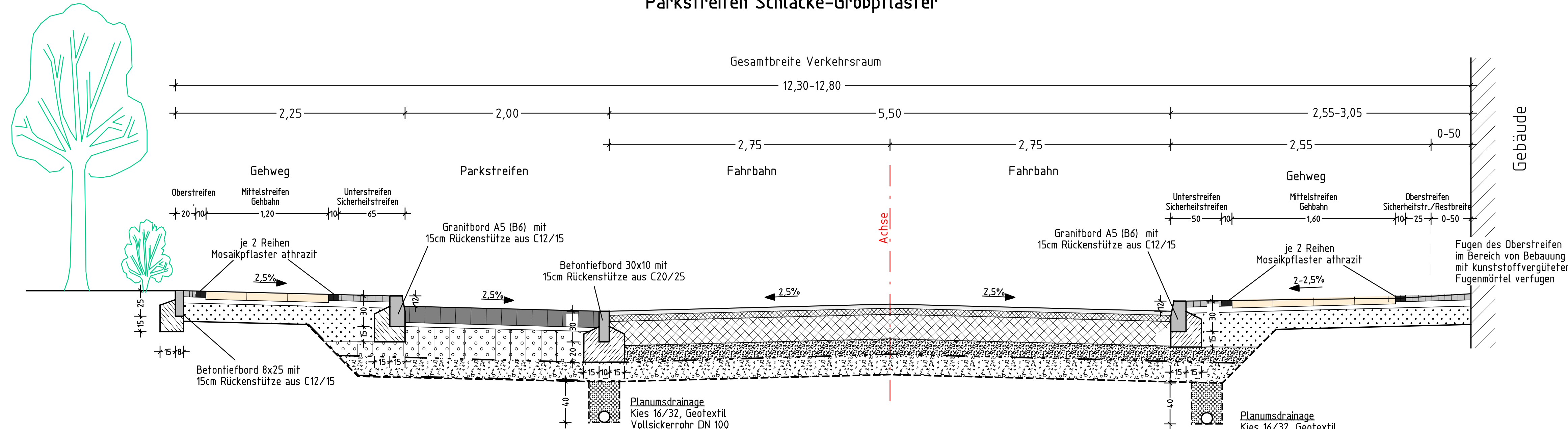


Regelquerschnitt Sattelprofil  
 Variante 1 - vollgebundener Oberbau  
 Fahrbahn Asphalt  
 Parkstreifen Schlacke-Großpflaster



**Gehweg**

Mosaikpflaster/Betonplatten	6-8 cm	
Pflasterbettung	6-4 cm	
Tragschicht 0/32	18 cm	80 MPa
<b>Gesamtdicke</b>	<b>30 cm</b>	

**Parkstreifen**

Belastungsklasse 0,3  
 nach RStO 12, Tafel 3, Zeile 3

Schlacke-Großpflaster	16 cm	
Pflasterbettung	4 cm	
Schottertragschicht 0/32	29 cm	120 MPa
Geogitter		
Schotter 32/56	20 cm	
Geogitter auf Geovlies GRK 4		
<b>Gesamtdicke</b>	<b>69 cm</b>	

**Fahrbahn**

Belastungsklasse 1,8  
 nach RStO 12, Tafel 4, Zeile 1

Asphaltdecke AC11 D S	4 cm	
Asphaltbinderschicht AC16 B S	6 cm	
Asphalttragschicht AC22 T S	24 cm	
Schotter/Splitt/Sand 0/32	15 cm	45 MPa
Geogitter		
Schotter 32/56	20 cm	
Geovlies GRK 4		
<b>Gesamtdicke</b>	<b>69 cm</b>	

5b`U[Y`nif`6YgW\`iggjcf`U[Y`Jcfd`Ubib[`JYf`Y\fgUb`U[Y`DZY]`ghfUeY  
 Z`f`XYb`5`iggW\`iggZ`f`6UiZ`D`Ubib[`ibX`l`a`kY`h`U`a`%`\$`-`&\$%,

Höhensystem: DHHN92 Lagesystem: 42/83

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

**FPG Finow Plan GmbH**  
 Altenhofer Straße 13a  
 16227 Eberswalde  
 Telefon: 03334 30 60  
 E-Mail: info@finower.de

	Datum	Zeichen
bearbeitet	09.02.2018	Dipl.-Ing. S.Glor
gezeichnet	09.02.2018	S.Schmidt
geprüft	09.02.2018	Dipl.-Ing. G.Mecke
Projekt-Nr.:	1617	

**STADT EBERSWALDE  
 DER BÜRGERMEISTER**  
**Tiefbauamt**

**Vorplanung**

Unterlage Nr.: 6  
 Blatt Nr.: 1  
 Ausf.-Nr.:

Bauvorhaben	Datum	Name	Unterschrift
<b>Verkehrsanlage Pfeilstraße Eberswalde</b>	bearbeitet:		
	geprüft:		
Aufgestellt:			

Maßstab: 1 : 25 **Regelquerschnitt Variante 1**

J:\Tiefbau\CARD84\1617\RQ\_Fahrbahn\_1.PLT\Glor\05.02.2018