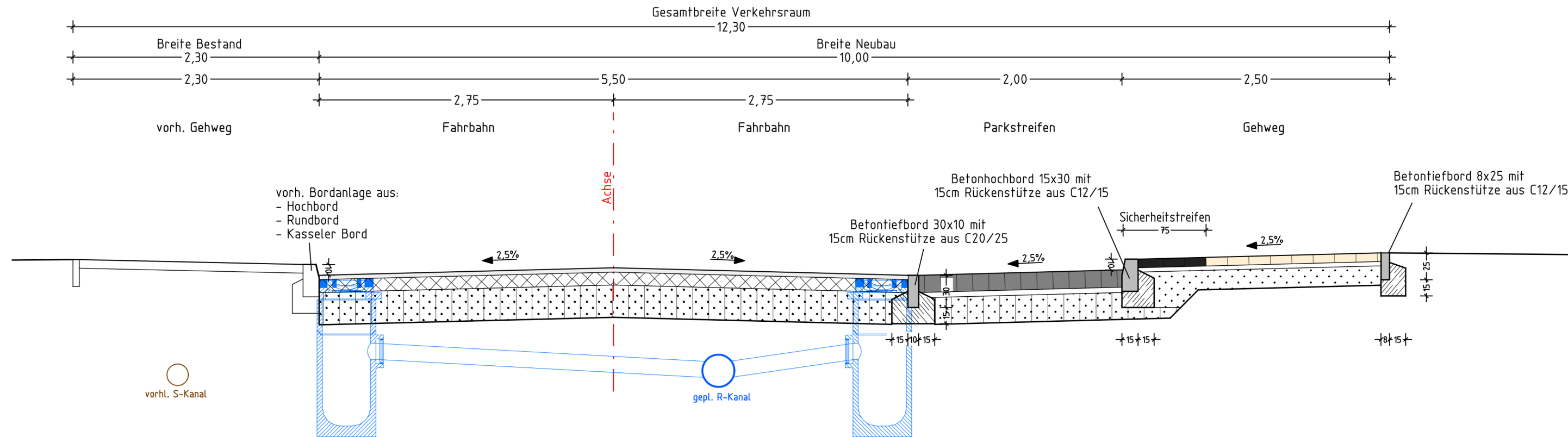


Regelquerschnitt Sattelprofil Parkstreifen Großpflaster



Fahrbahn

Belastungsklasse 1,8

Asphaltdecke	AC11 D N	4 cm	
Asphalttragschicht	AC22 T N	12 cm	
Schottertragschicht	0/32	30 cm	150M Pa
Gesamtdicke		46 cm	

Parkstreifen

Belastungsklasse 1,0

Naturstein-Großpflaster	16 cm	
Pflasterbettung	4 cm	
Schottertragschicht	25 cm	120 MPa
Gesamtdicke	45 cm	

Gehweg

Betonsteinpflaster	8 cm	
Pflasterbettung	4 cm	
Tragschicht	18 cm	80 MPa
Gesamtdicke	30 cm	

**Anlage 3 zur Beschlussvorlage Vorplanung
der Verkehrsanlage Wildparkstraße von Walter-
Kohn-Straße bis Drehnitzstraße
für die ABPU-Sitzung am 06.12.2016**

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	26.09.2016	Dipl.-Ing.S.Glor
	gezeichnet	26.09.2016	S. Schmidt
	geprüft	26.09.2016	Dipl.-Ing.G.Mecke
	Projekt-Nr.:	1574	

**STADT EBERSWALDE
DER BÜRGERMEISTER
Tiefbauamt**

**Vorplanung
Variante 1 und 2
Parkplätze Großpflaster**

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

Bauvorhaben Verkehrsanlage Wildparkstraße Eberswalde	bearbeitet:	Datum	Name	Unterschrift
	geprüft:			
Regelquerschnitt				
Maßstab: 1 : 25				

Aufgestellt:	
--------------	--