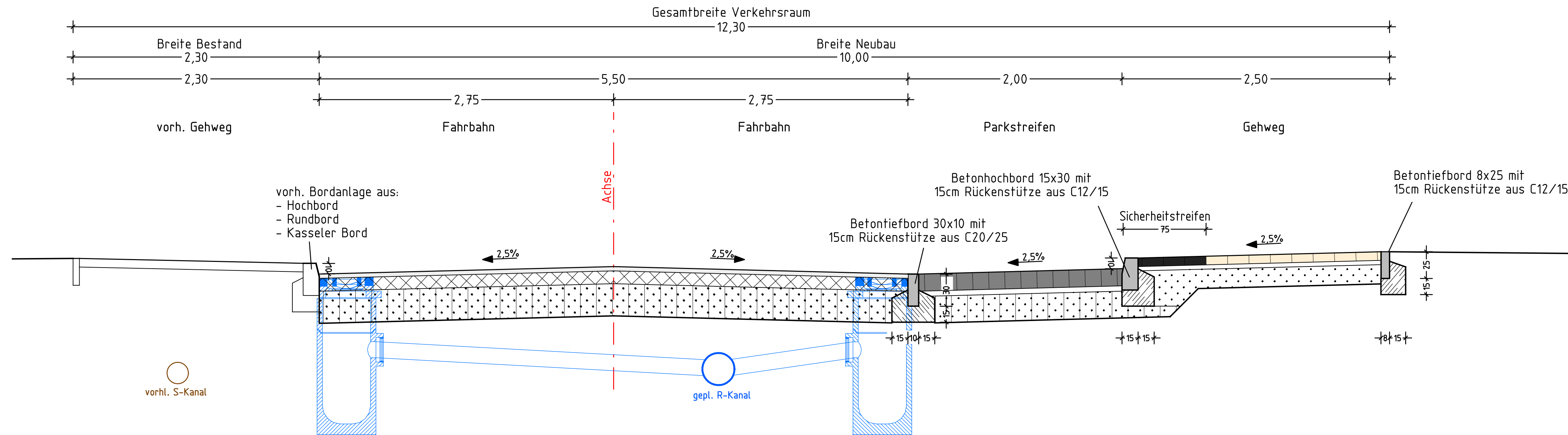


Regelquerschnitt Sattelprofil Parkstreifen Großpflaster



Fahrbahn

Belastungsklasse 1,8

Asphaltdecke	AC11 D S	4 cm	
Asphalttragschicht	AC22 T S	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 Blatt 1 zur Beschlussvorlage Entwurfsplanung und Baubeschluss der Verkehrsanlage Wildparkstraße von Walter-Kohn-Straße bis Drehnitzstraße für die ABPU-Sitzung am 07.11.2017 für die Stadtverordnetenversammlung am 23.11.2017

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	16.06.2017	Dipl.-Ing.S.Glor
	gezeichnet	16.06.2017	S. Schmidt
	geprüft	16.06.2017	Dipl.-Ing.G.Mecke
	Projekt-Nr.:	1574	

**STADT EBERSWALDE
DER BÜRGERMEISTER
Tiefbauamt**

Entwurfsplanung

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

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

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