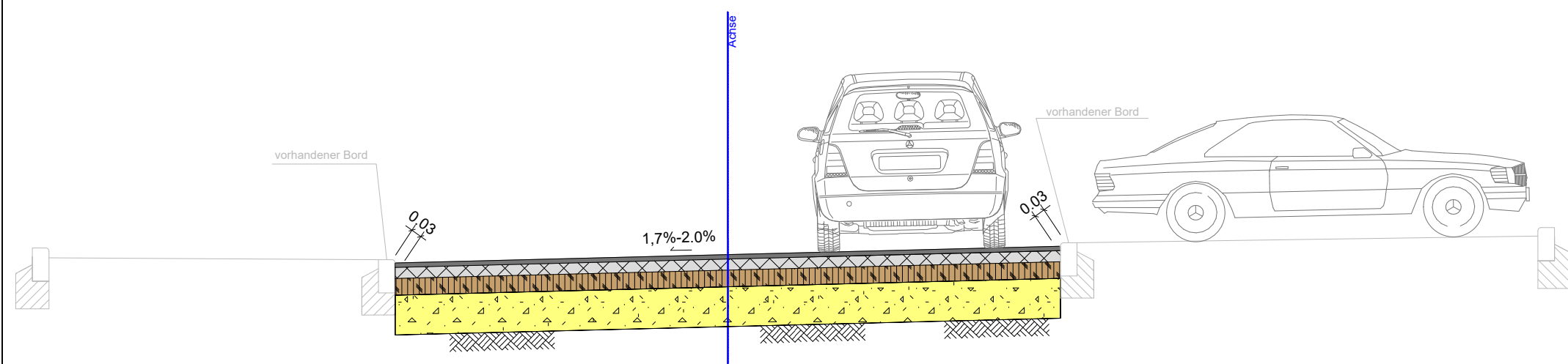
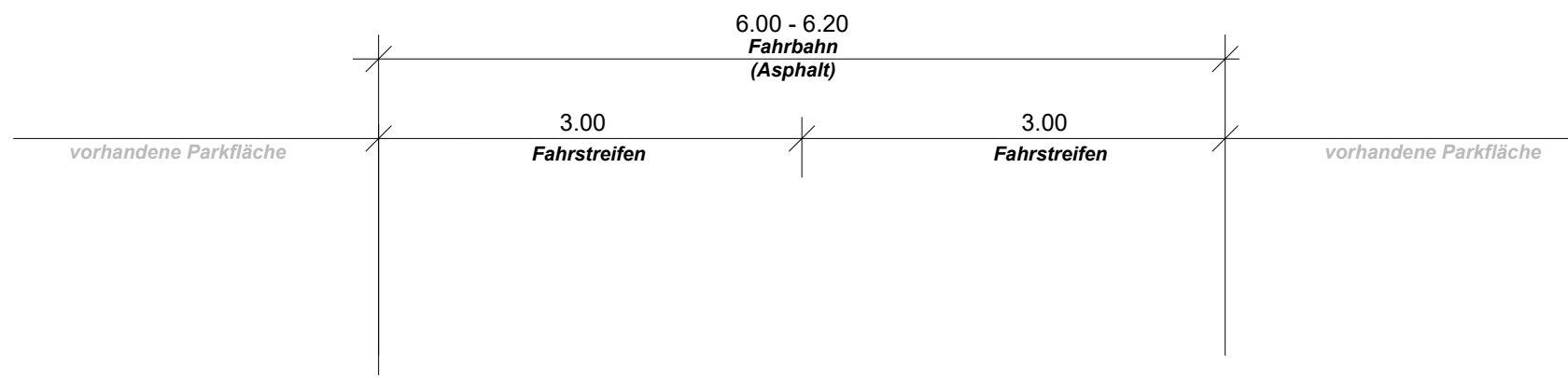


Regelquerschnitt 1
Station 0+ 000,00m bis 0+ 103,34m



neue Fahrbahn, Vollausbau
 4 cm Asphaltbeton AC 11 D N, 50/70
 10 cm Asphalttragschicht AC 32 T N, 70/100
 15 cm Schottertragschicht, Ev2 ≥ 120 MPa
 gem. TL Gestein-StB 04 und TL/ZTV SoB-StB 07
 36 cm Frostschutzschicht 0/45, Ev2 > 120 MPa
 65 cm Gesamtschichtenaufbau, Planum Ev2 ≥ 45 MPa

Nr.	Art der Änderung			Datum	Name
Plan:	2	Blatt:	1	Änderungsindex:	0
				Z:\Projekte\50207\50010\Planung\Entwurf\ABQ_2018-02-07.dwg	
Bauherr	 Universitäts- und Hansestadt Greifswald Stadthaus, Markt 16 17489 Greifswald				
Projekt	Städtebauliche Sanierungsmaßnahme der UHGW Stadtumbaubau Ost, Programmteil Aufwertung "Ostseeviertel-Parkseite" Umgestaltung Verkehrsanlage Gedser Ring				
Benennung	Regelquerschnitt 1 Fahrbahnvollausbau mit vorhandenem Parkplatz - Entwurfs- und Genehmigungsplanung -				
Ersteller					
	Datum	Name	Maßstab	Zeichnungsnummer	
bearbeitet			1 : 50	Stand: 23.02.2018	
gezeichnet					
geprüft					
				Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum. Sie darf gemäß § 1, 2 und 11 UrhG und § 823 BGB ohne unsere schriftliche Genehmigung weder vervielfältigt und unbefugt verwendet werden, noch Dritten zur Einsicht überlassen oder in sonstiger Weise mitgeteilt werden.	
Bauherr				Entwurfsverfasser	