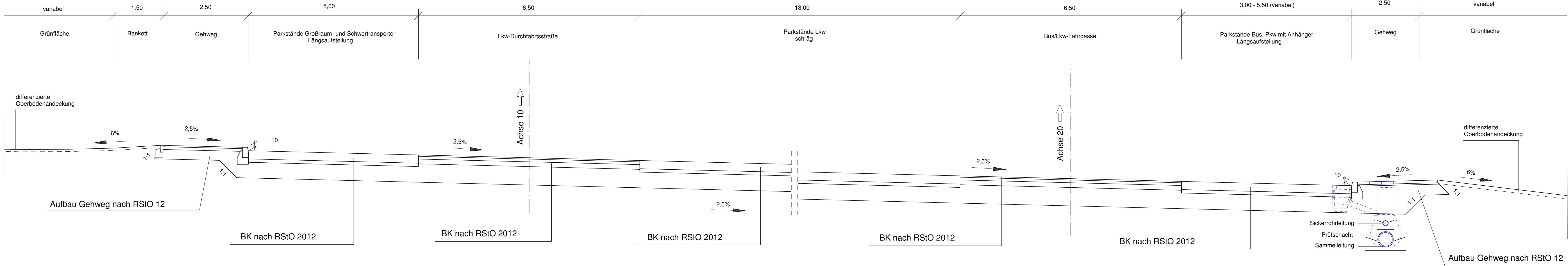
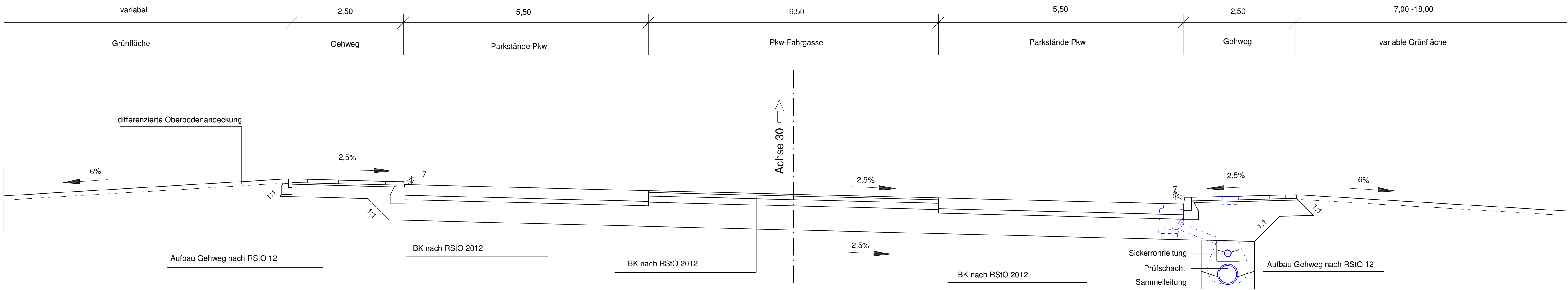


Regelquerschnitt Bus/Lkw - Fahrgasse, Parkstände



Regelquerschnitt Pkw - Fahrgasse, Parkstände



Ausbildung der Böschung

Böschungshöhe h	$h \geq 2,0 \text{ m}$	$h < 2,0 \text{ m}$
Regelböschung	1 : 1,5	b = 3,0 m
Tangentenlänge der Ausrundung	T = 3,0 m	T = 1,5 x h

Autobahndirektion Nordbayern		bearbeitet: Gz: 4123	Juli 2017	Schmidt
Flaschenhofstraße 55		gezeichnet: Gz: 4124	April 2017	Sperber
90402 Nürnberg		geprüft: Gz: 433	April 2017	Legominski
Tel.: 0911/4621-01, Fax: 0911/4621-456, E-Mail: poststelle@abdn.bayern.de		PSP Nr.: B025.ABAP0007.00.EO.10		
		Projekt: 70_RQ		
		ABAP0007_14-1_2_RQ_Rastanlage		

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern		Unterlage / Blatt-Nr.: 14.1 / 2
Autobahndirektion Nordbayern		Regelquerschnitt
Straße / Abschn.-Nr. / Station: A3_850_1.2		Rastanlage mit WC
PROJIS-Nr.: entfällt		bei Betr.-km 429,500
		Maßstab: 1 : 50
BAB A3 Nürnberg - Regensburg		
PWC - Anlage bei Pilsach		
von Betr.-km 428,725 bis Betr.-km 429,960		
aufgestellt: Autobahndirektion Nordbayern		
Hübner, Bauberrat		
Nürnberg, den 28.07.2017		