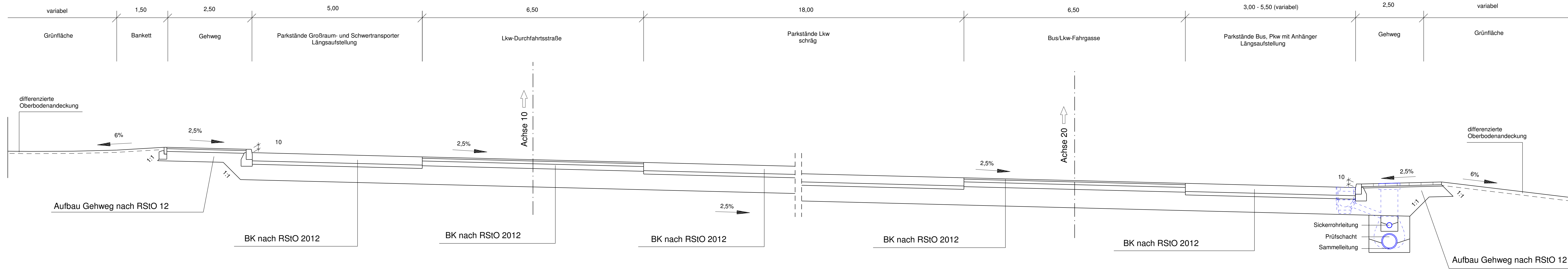
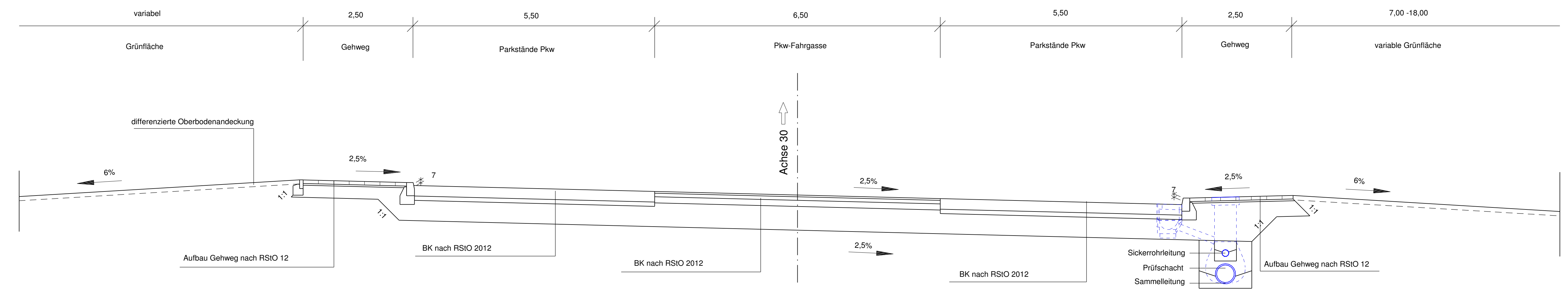


### Regelquerschnitt Bus/Lkw - Fahrgasse, Parkstände



### Regelquerschnitt Pkw - Fahrgasse, Parkstände



Ausbildung der Böschung		
Böschungshöhe h	h >= 2,0 m	h < 2,0 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 90402 Nürnberg		gezeichnet: Gz: 4124 April 2017 Sperber	
Tel.: 0911/4621-01, Fax: 0911/4621-456, E-Mail: poststelle@abdnb.bayern.de		geprüft: Gz: 433 April 2017 Legominski	
PSP Nr.: B025.ABAP007.00.EO.10		Projekt: 70_RQ	
ABAP007_14-1_2_RQ_Rastanlage			

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## 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

<b>BAB A3 Nürnberg - Regensburg PWC - Anlage bei Pilsach</b>	
von Betr.-km 428,725 bis Betr.-km 429,960	
aufgestellt: Autobahndirektion Nordbayern  Hübner, Bauoberamt Nürnberg, den 28.07.2017	Festgestellt nach § 17 FStrG gemäß Beschluss vom 20.11.2020 ROP-SG32-4354.1-1-4-233 Regensburg, 20.11.2020 Regierung der Oberpfalz  Meisel Baudirektor