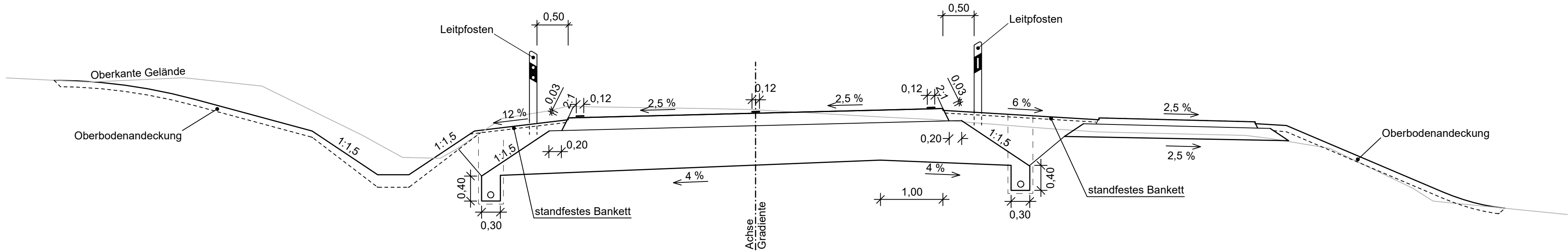
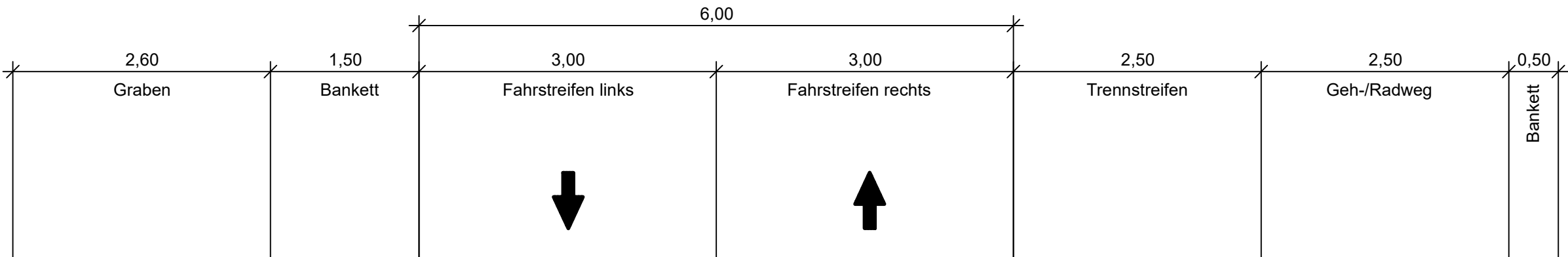


Regelquerschnitt der K 6111
(RQ 9/Anpassung an Bestand)



Fahrbahnbefestigung:

Station 0+170 bis 0+270	Station 0+000 bis 0+100
Bk0,3 nach RStO 12, Tafel 1, Zeile 3	Bk3,2 nach RStO 12, Tafel 1, Zeile
70 cm Gesamtdicke des Oberbaus	80 cm Gesamtdicke des Oberbaus


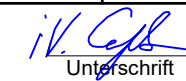
Geh-/Radwegbefestigung:


Befestigung nach RStO 12, Tafel 6, Zeil
30 cm Gesamtdicke des Oberbaus

Ausbildung der
Damm- und Einschnittböschungen

Böschungshöhe h	h ≥ 2,00 m	h < 2,00 m
Regelböschung	1 : 1,5	b = 3,00 m
Tangentenlänge der Ausrundung	T = 3,00 m	T = 1,5 x h

Blatt 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---------	---	---	---	---	---	---	---	---	----

 Ingenieurbüro für Verkehrsanlagen GmbH Niederlassung Sachsen, Büro Leipzig Ludwig-Erhard-Straße 55a, 04103 Leipzig	Bearbeitet:	11/2017	Engelke
	Gezeichnet:	11/2017	Helmer
	Geprüft:	11/2017	Engelke
	17.11.2017 Leipzig, den	 Unterschrift	


 DEGES Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH Zimmerstraße 54 10117 Berlin Tel.: (030) 202 43 - 0 Fax: (030) 202 43 - 291 www.deges.de	Bearbeitet:	07.12.2017	gez. Hahn
	Geprüft:	12/2017	gez. Pfeiffer
	VKE	323.1	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Feststellungsentwurf

 FREISTAAT SACHSEN B 107 / Südverbund Chemnitz - A4 /NK 5143 064, Stat. 0,000 bis NK 5143 015, Stat. 4+530	Unterlage 14.1 / Blatt-Nr.: 5 Regelquerschnitt K 6111
PROJIS-Nr.:	Maßstab: 1:50

B 107, Südverbund Chemnitz - A4
Verkehrseinheit 323.1

Aufgestellt:  Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH Zimmerstr. 54 10117 Berlin gez. i.A. Breinig	
Berlin, den 07.12.2017	