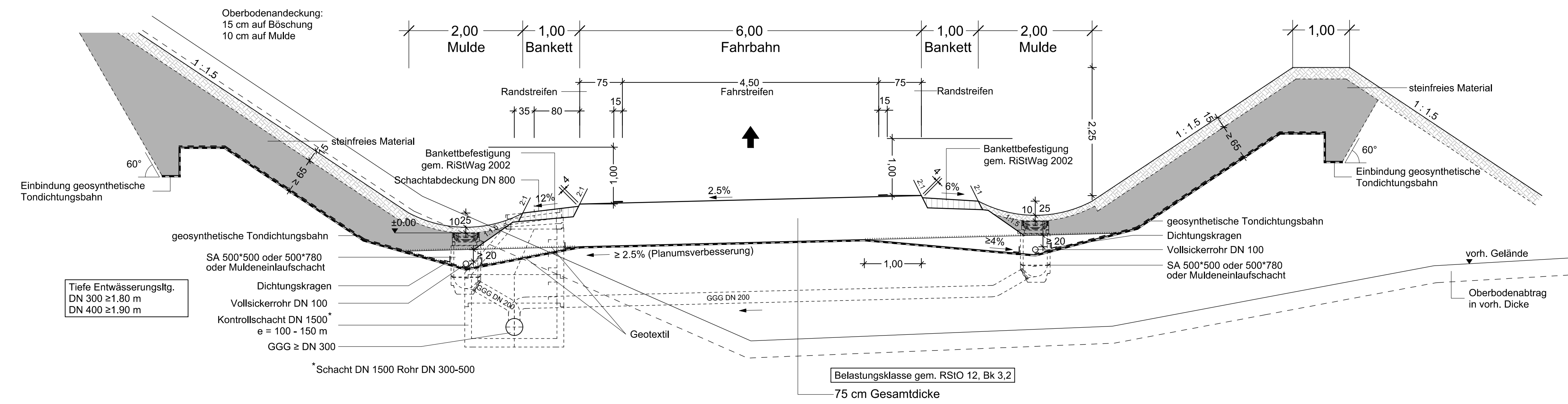
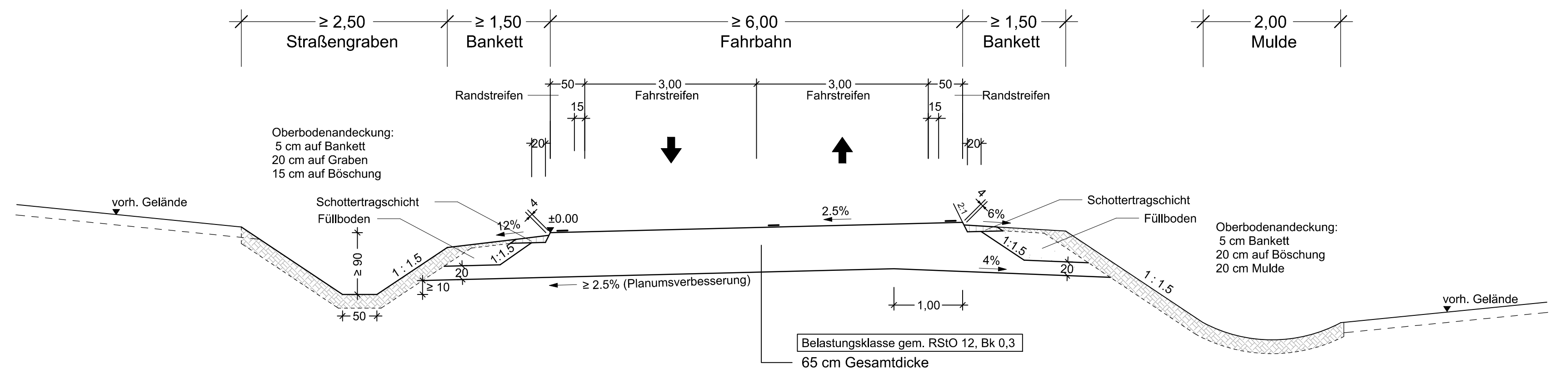


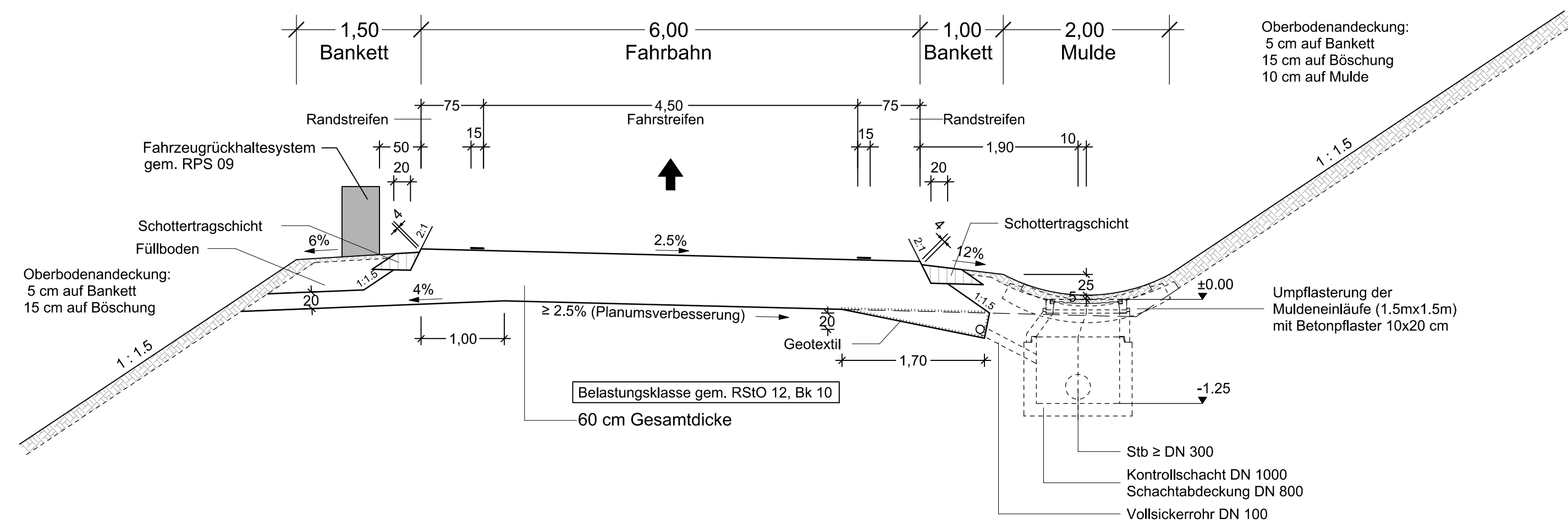
Regelquerschnitt AS Hohenstadt Albhochfläche einspurige Rampe Q1 im WSG III



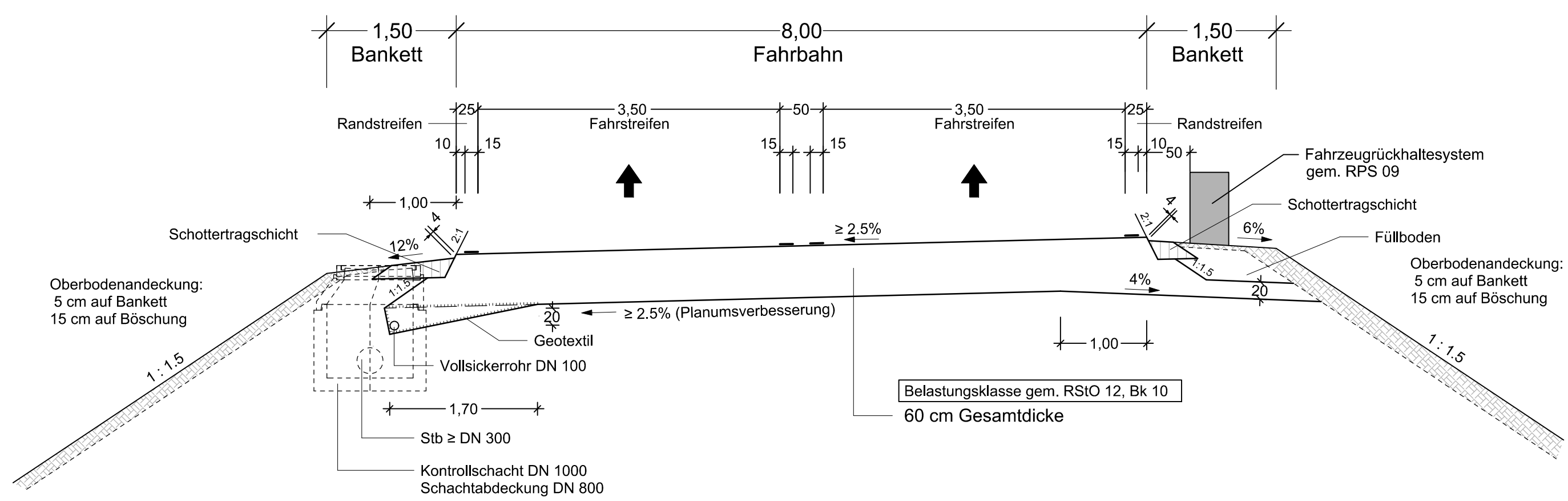
Regelquerschnitt Kreisstraße (K 1447/K 7407 und K 7324) Albhochfläche WSG III RQ 9



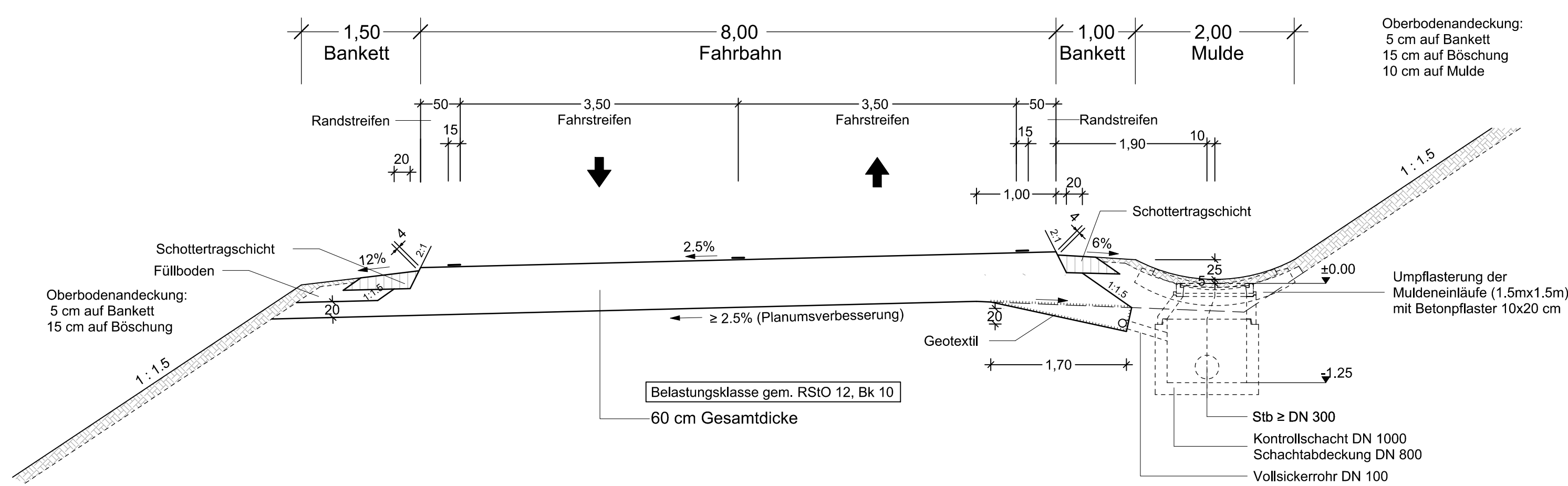
Regelquerschnitt AS Mühlhausen einspurige Rampe Q1



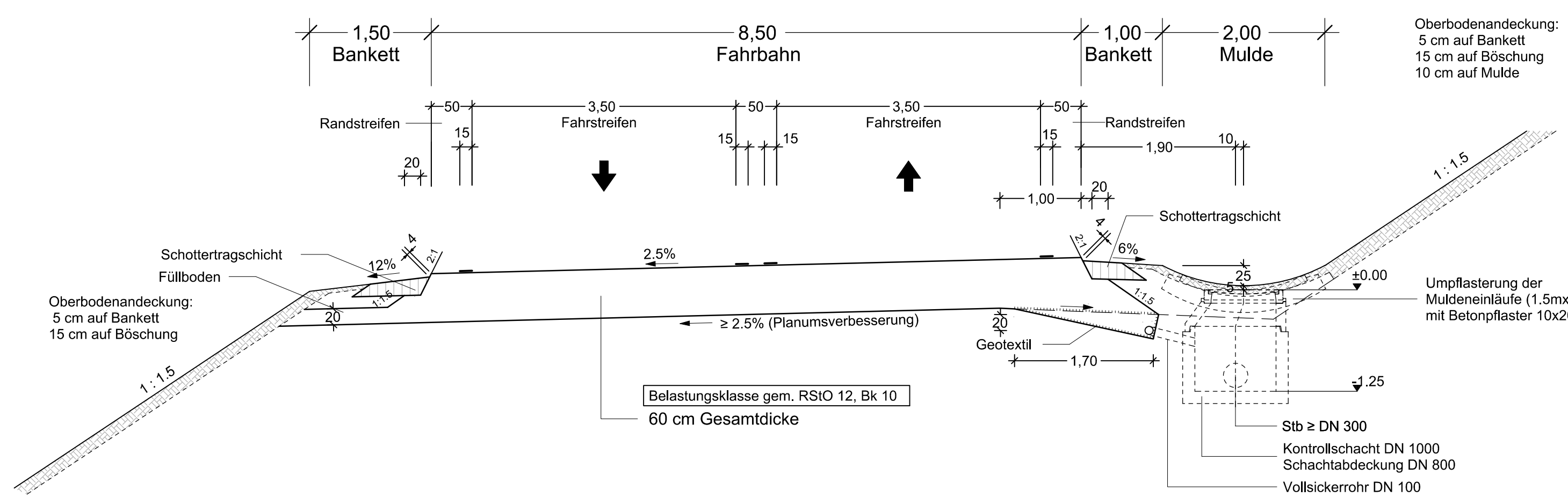
Regelquerschnitt AS Mühlhausen Gegenverkehrsrampe



Regelquerschnitt B 466 neu RQ 11 östlich KVP Alabstiegstrasse



Regelquerschnitt B 466 neu RQ 11+ zwischen KVP AS Mühlhausen



Böschungsausbildung gemäß RAA-08

Böschungshöhe h	h > 2,00 m
Damm	
Regelböschung	1:1.5
Tangentenlänge der Ausrundung	3.0 m
Böschungshöhe h	h < 2,0 m
Damm	
Regelböschung	1:1.5
Tangentenlänge der Ausrundung	1.5 h
Böschungshöhe h	h < 2,0 m
Einschnitt	
Regelböschung	1:1.5
Tangentenlänge der Ausrundung	3.0 m
Böschungshöhe h	h < 2,0 m
Einschnitt	
Regelböschung	1:1.5
Tangentenlänge der Ausrundung	1.5 h

BUNG Ingenieure AG HEIDELBERG 69126 Heidelberg Englerstraße 4 69004 Heidelberg Postfach 101420 Tel. 06221 3364-0 Fax. 06221 3364-220 Ziemenmann.Steinhilf@bungeo.de Heidelberg, den 17.05.2004 gez. Kohlmann	BUNG Beratende Ingenieure	13947 bearbeitet Mai 2004 gezeichnet Mai 2004 geprüft: gez. Reudinger Heidelberg, den 14.05.2004	Datum Zeichen cic/fhk/zek srs
--	-------------------------------------	--	--

	STRASSENBAUVERWALTUNG BADEN-WÜRTTEMBERG Regierungspräsidium Stuttgart
--	--

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
c	Anpassung der Regelquerschnitte an aktuelle Richtlinien	Dez. 2015	geu/boj

PROJIS - Nummer				Straßenplan Nr.			
Land	Jahr	laufende Nummer	VKE	Vertrag			
08	90	0515	00	01	0013	c	

Anfangsstation	von Netzknoten	nach Netzknoten	Station
7423056	7423026	7424027	3382
Endstation	7423030		4978

Straßenbauverwaltung Baden - Württemberg Straße: A 8 Karlsruhe - München Streckenabschnitt: Mühlhausen - Hohenstadt	Unterlage 6 Blatt Nr. 6c
--	---

BAB A8 6 streifiger Ausbau Bau-km 10+900 - 18+478 Planfeststellung 2. Planänderung	Regelquerschnitt: Deckblatt AS-Rampen und klassifizierte Straßen Maßstab: 1:50
---	--

aufgestellt: Regierungspräsidium Stuttgart Abt. 4 Straßenwesen und Verkehr Ref. 44 Straßenplanung Stuttgart, den 22.11.2016	
---	--