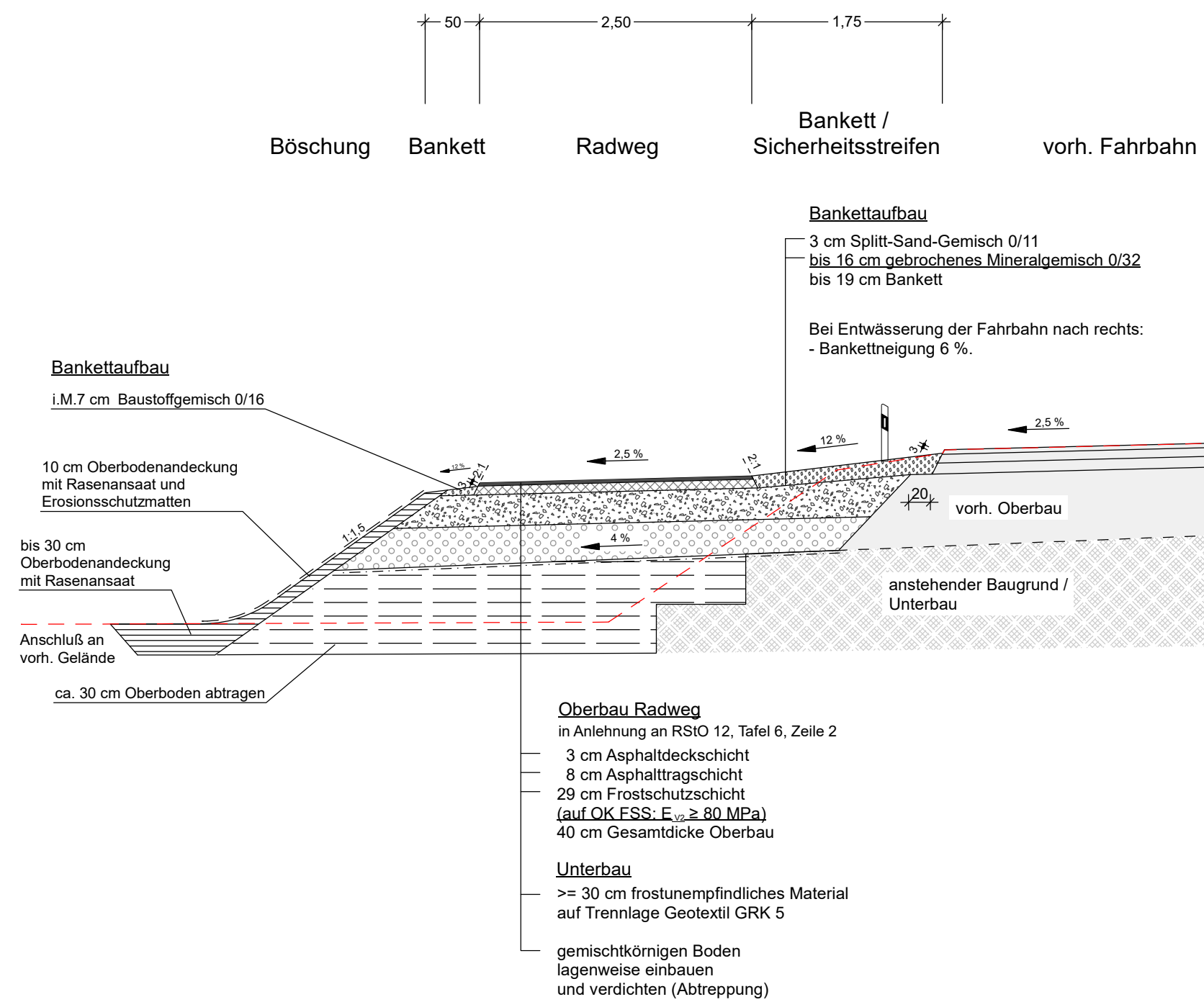
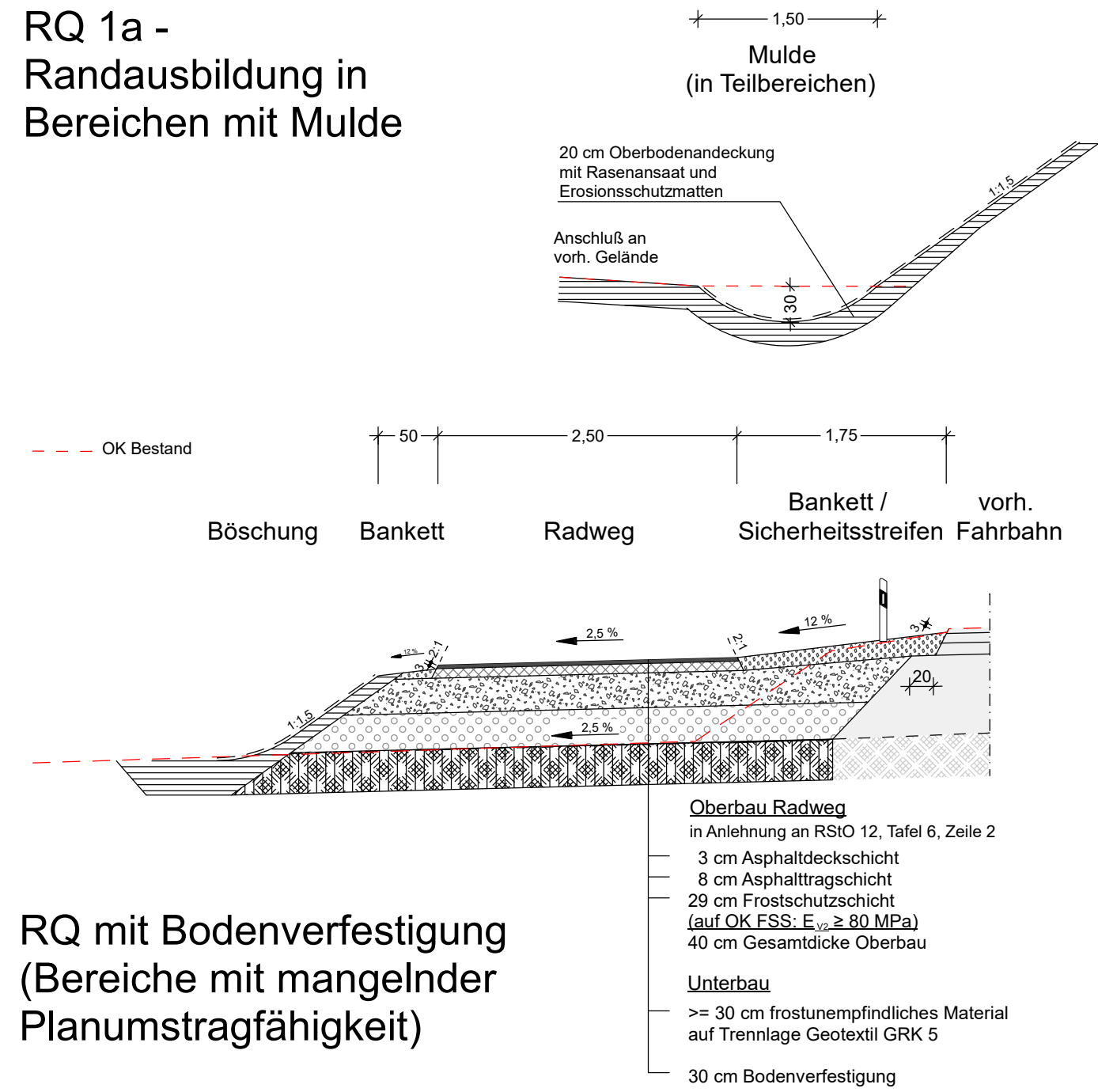


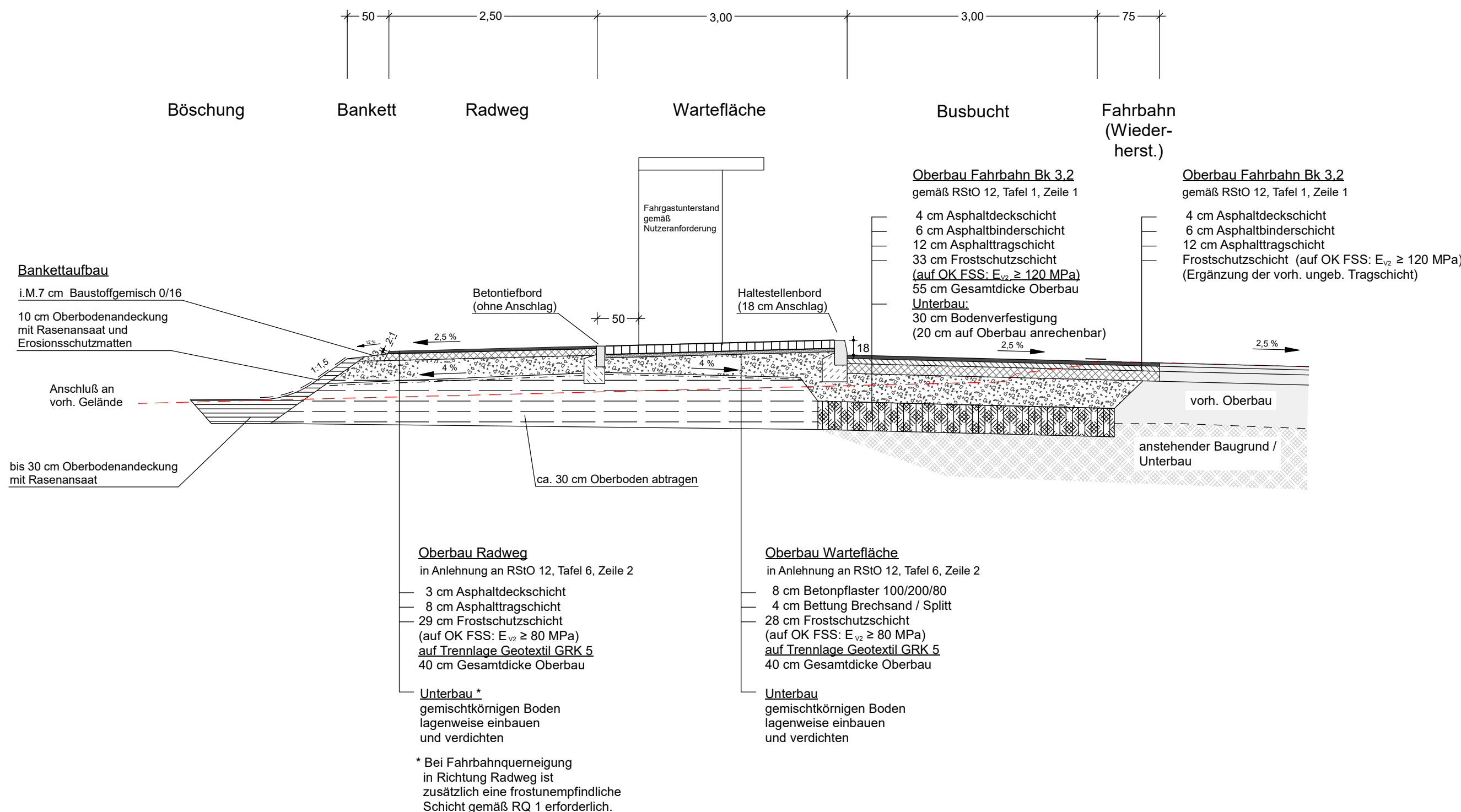
# RQ 1 - Radweg außerorts

## RQ 1a - Randausbildung in Bereichen mit Mulde



## RQ mit Bodenverfestigung (Bereiche mit mangelnder Planumtragfähigkeit)

# RQ 2 - Radweg Bereich Busbucht



	<b>Uhlig &amp; Wehling GmbH</b> <b>Ingenieurgesellschaft</b> Leipziger Straße 27 09648 Mittweida TELEFON (03727) 976230 www.uhlig-wehling.de	Bearbeitet: April 2023 Werner Gezeichnet: April 2023 Werner Geprüft: April 2023 <i>[Signature]</i> Projekt-Nr.: 1494 - 19 - 212
--	---	--

<b>LIST Gesellschaft für Verkehrswesen und ingenieurtechnische Dienstleistungen mbH</b> <small>Ernst-Thälmann-Straße 5 · 09661 Hainichen / Tel.: 037207 832-0 / Fax.: 0351 4511 784-203</small>	Bearbeitet: 17.04.2023 Philip Kunze
	Geprüft: 18.04.2023 Ricardo Klimas
	Projekt-Nr.:

Nr.	Art der Änderung und Ergänzung	Datum	Zeichen

# FESTSTELLUNGSENTWURF

vertreten durch <b>LIST Gesellschaft für Verkehrswesen und ingenieurtechnische Dienstleistungen mbH</b>	Unterlage 14 / Blatt-Nr.: 1 <b>Straßenquerschnitt</b>
S 316 NK 5437 118 Stat. 0,820 bis NK 5338 019 Stat. 0,000 PROJIS-Nr.: 006450-08	Maßstab: 1 : 50

## 100 km Radwege Programm S 316 - Neubau einer Radverkehrsanlage bei Pausa

aufgestellt: Mathias Mehn Hainichen, den 19.04.2023	(Empty space for notes or signatures)
--	---------------------------------------

1:50\_Radweg\_S\_316\_bei\_Pausa\_GPL\_GPL\_U14\_R0\_PL1\_R01-2\_0\_45\_m\_0\_29\_m²\_12\_04\_23\_YK\_CARD/1\_9\_173