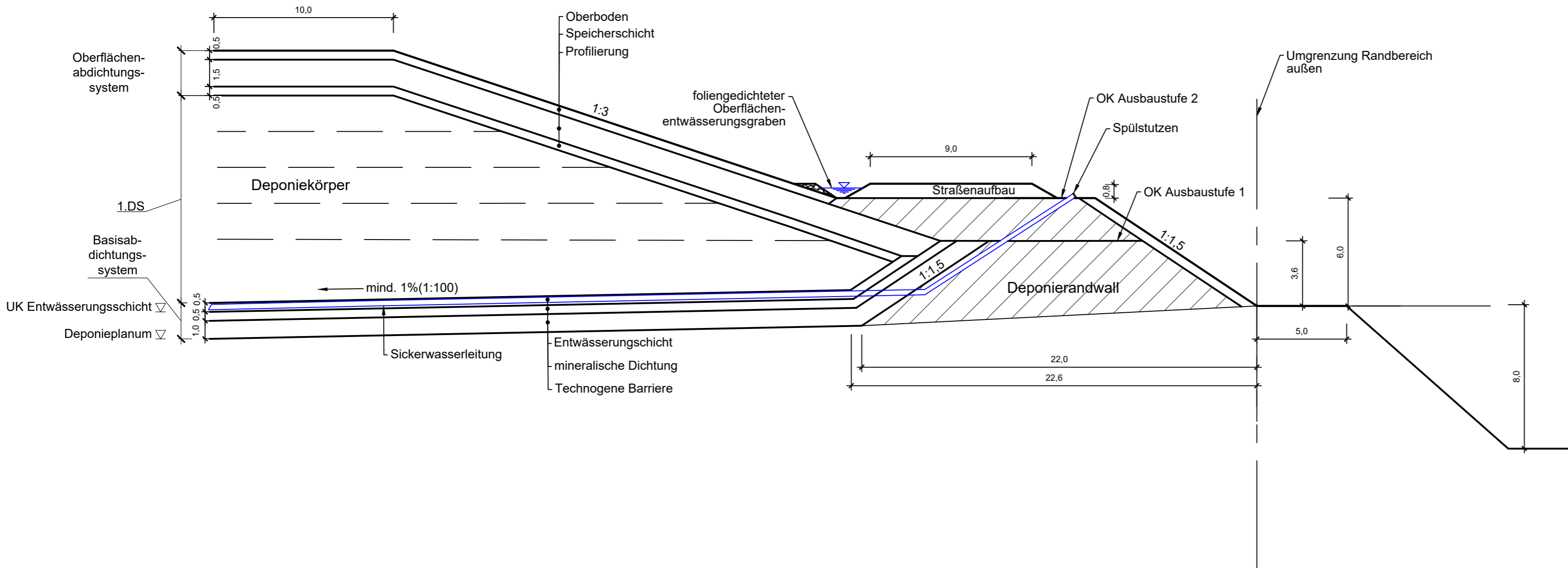
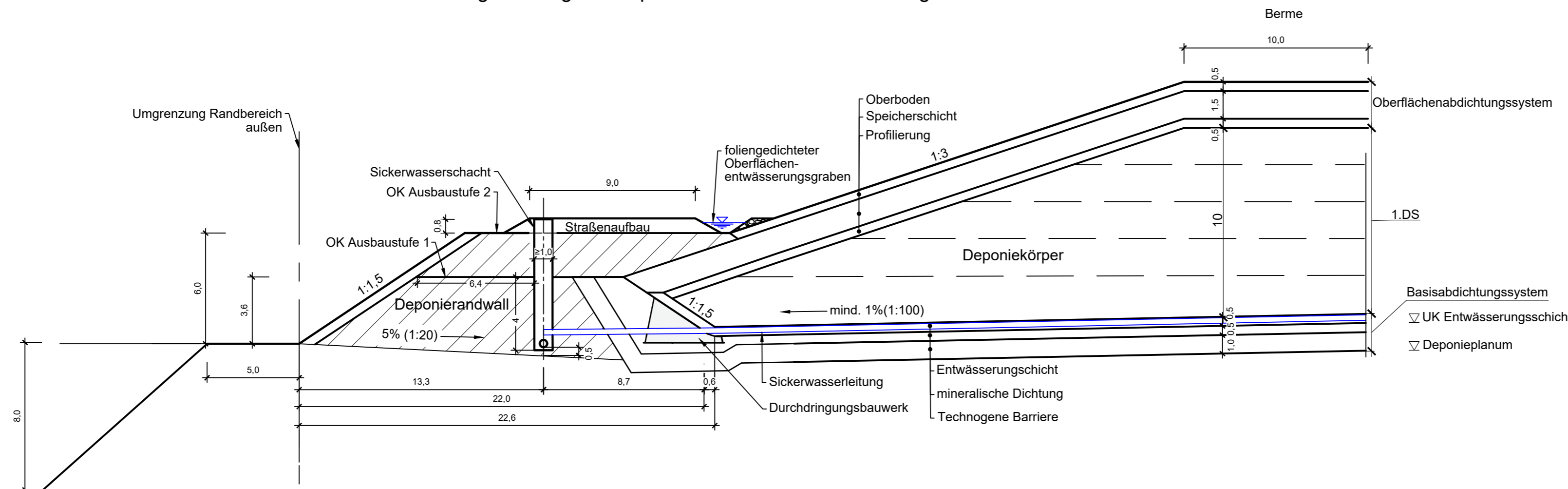


Außenrandgestaltung im Hochpunkt einer Sickerwasserleitung



Außenrandgestaltung im Tiefpunkt einer Sickerwasserleitung



0	Erstausgabe	11.01.2024	PYK	ENG
Rev.	Bezeichnung	Datum	Erstellt	Geprüft



MUEG Mitteldeutsche Umwelt- und Entsorgung GmbH
Geiseltalstraße 1 - 06242 Braunsbedra - Tel.: 034633/41-0 - Email: info@mueg.de

Verfahren König Profen - Nord

haltung im Hochpunkt einer Sickerwasserleitung

Kapitel: -	Anlage: 5.3.2	Maßstab: 1 : 200
Aufmaß: -	Quelle: CDM Anlage 3-04-002	Datum 11.01.2024
Lage: -		Erstellt Pyka
Höhe: -		Bearbeitet Engelmann
Zeichnungs-Nr.:	24PND01-MLM-0002_A5.3.2-Rev.0	Geprüft

Baubett/Auftraggeber/Antragsteller



Planverfasser:
HPC 

bH HPC AG Niederlassung Merseburg
Am Stadtweg 8, 06217 Merseburg
Telefon: 03461/341313 Fax: 03461/341332

SV Inertstoffdeponie auf der ehemaligen AFB-Kippe im Tagebau Profen-Nord

Anlage:	7	Projektnummer:	2224089	Planstand:	24.01.2024
Maßstab:	1 : 200	Plangröße [mm]:	-	gezeichnet:	-
Layout:	-			geprüft:	aj
Koordinatensystem:	-			Höhensyst.:	-