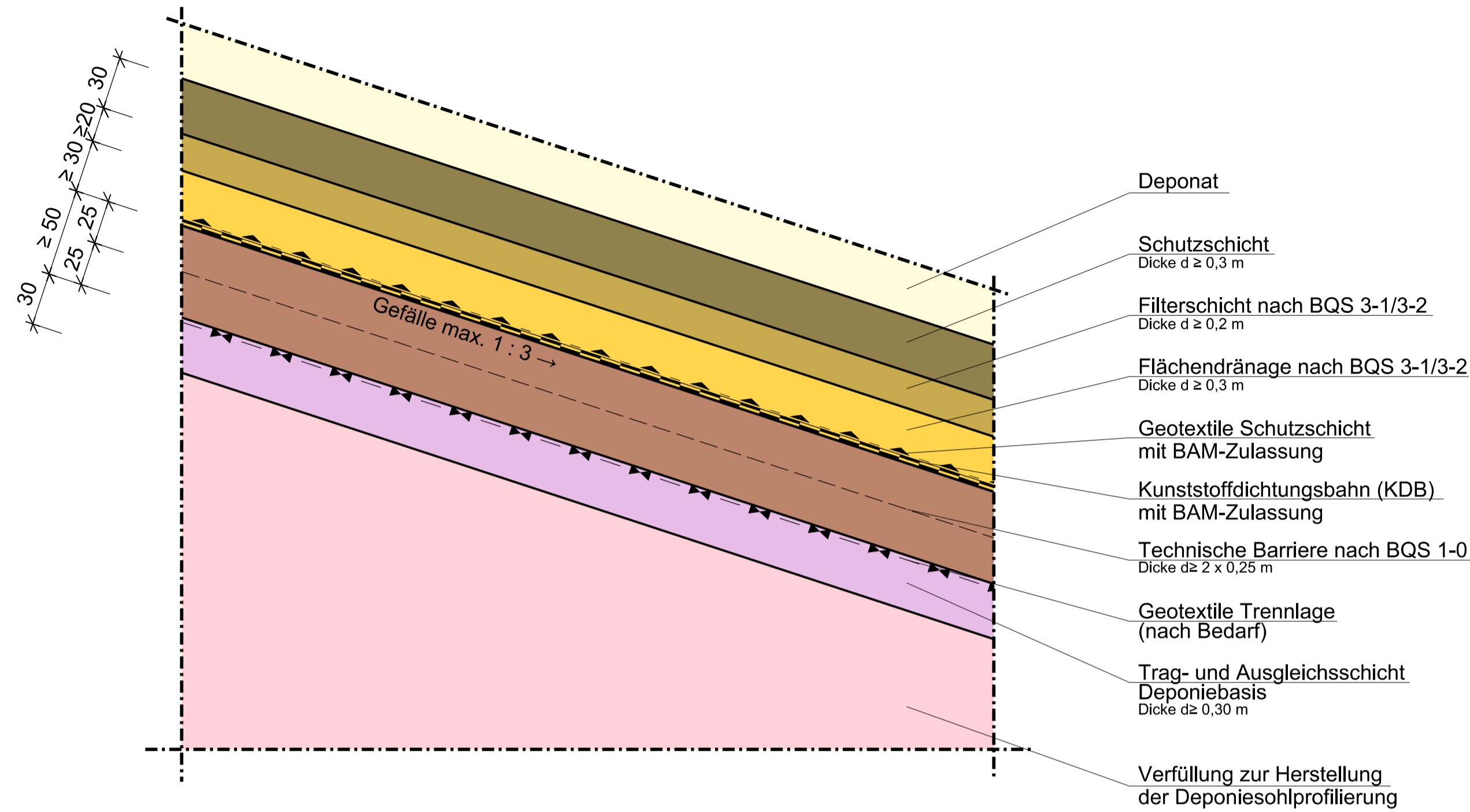
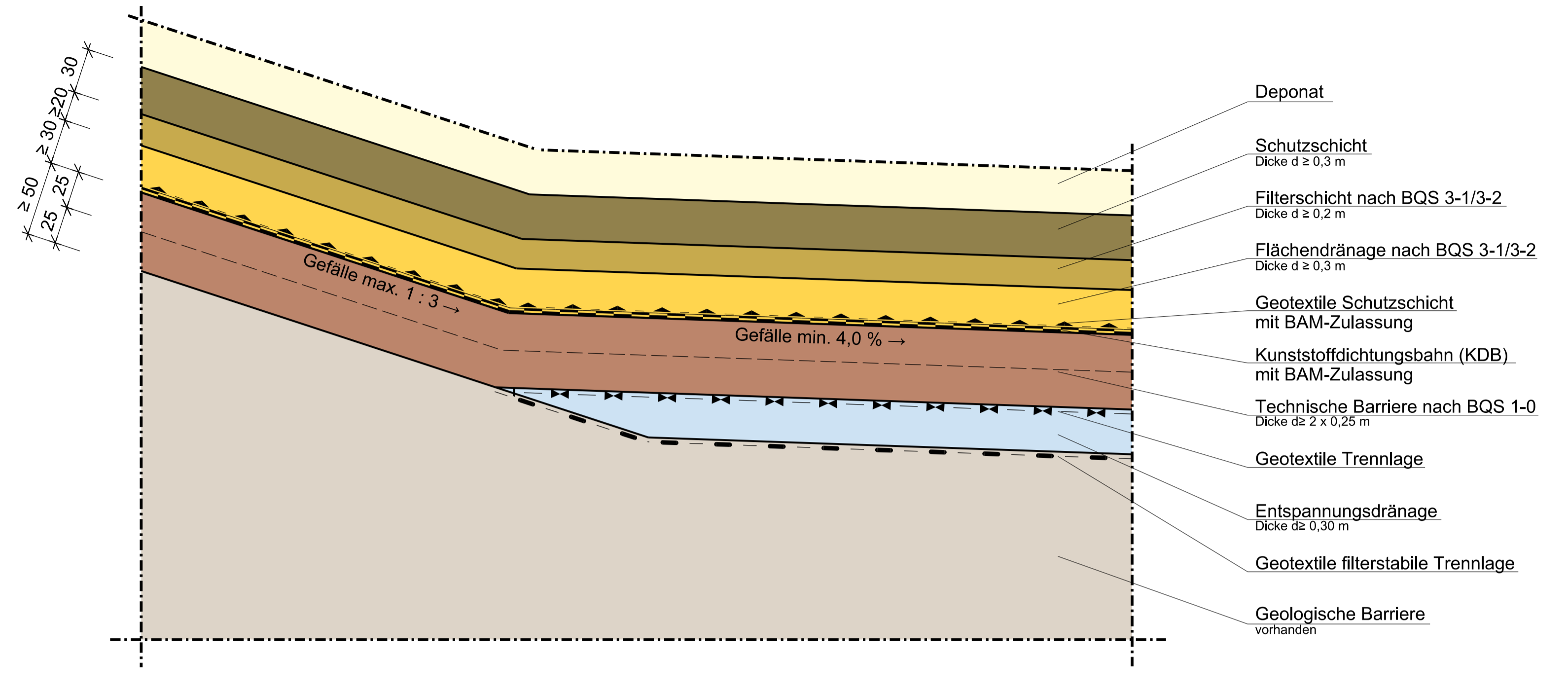


Regelschnitt Basisabdichtung
im Bereich der Z2-Verfüllung:



Regelschnitt Basisabdichtung
im Übergang Böschung/Sohle:



Legende:

- Deponat
(Herstellung der Frostsicherheit durch Einbau von 0,5 m Deponat in Vorfeld der Frostperiode)
- Schutzschicht
Material: Nicht bindig, filterstabil zur Flächendränage, Belastung nach DepV, Anhang 3, Tabelle 2, Spalte 6
- Filterschicht nach BQS 3-1/3-2
Material: Kies/ Schotter, Körnung 8/16 mm, Durchlässigkeit langfristig 1×10^{-3} m/s, Ausführung entsprechend DIN 19667, Belastung nach DepV, Anhang 3, Tabelle 2, Spalte 6
- Flächendränage nach BQS 3-1/3-2
Material: Kies/ Schotter, Körnung 16/32 mm, Ausführung entsprechend DIN 19667, Belastung nach DepV, Anhang 3, Tabelle 2, Spalte 6
- Technische Barriere nach BQS 1-0
Material: Mineralisches Dichtungsmaterial, Durchlässigkeit $\leq 1 \times 10^{-10}$ m/s
- Entspannungsdränage
Material: Kies/Splitt, Körnung 0/32 mm, Durchlässigkeit $\geq 1 \times 10^{-3}$ m/s

- Planum/ Geologische Barriere Bestand
- Verfüllung zur Herstellung der Deponieprofilierung
Material: Z2-Verfüllmaterial
- Trag- und Ausgleichsschicht Verfüllung (TAS-Verf)
Material: Z2-Verfüllmaterial mit Körnung 0/63 mm, Durchlässigkeit $\geq 1 \times 10^{-4}$ m/s
- Kunststoffdichtungsbahn PEHD, BAM-Zulassung
- Schutzschicht Geotextil/Sandmatte, BAM-Zulassung
- Geotextile Trennschicht Material: PP, BAM-Zulassung
- Geotextile filterstabile Trennschicht Material: PP, filterstabil, BAM-Zulassung

Nr.	Änderung/Ergänzung	Datum:	gez.:	gepl.:	gepr.:
Objekt:		Plan-Nr.:	SB06/4-08		
		Planstand:	Genehmigung		
		Maßstab:	1 : 25		
Vorhaben:		Bearbeitung:	Datum:	Name:	
		gez.:	08.06.2020	HW	
		gepl.:	08.06.2020	HW	
		gepr.:	08.06.2020	WH	
Planinhalt:					
Regelschnitt Basisabdichtung					
Vorhabensträger:		Entwurfsverfasser:			
SBE GmbH & Co. KG Schönbornstr. 35 97332 Volkach-Gaibach		SBE Entsorgungsgesellschaft		AU AU Consult GmbH Provinstraße 52 (Gebäude A15) 86153 Augsburg <small>Telefon: 0821/261990 Fax: 0821/2619930 E-Mail: info@auconsult.de Internet: www.auconsult.de</small>	
Telefon: 09381 80880		86153 Augsburg			
Unterschrift:		Unterschrift:			
*Für diese Zeichnung/technische Unterlage/Darstellung behält sich der Planfertiger alle Rechte vor!					