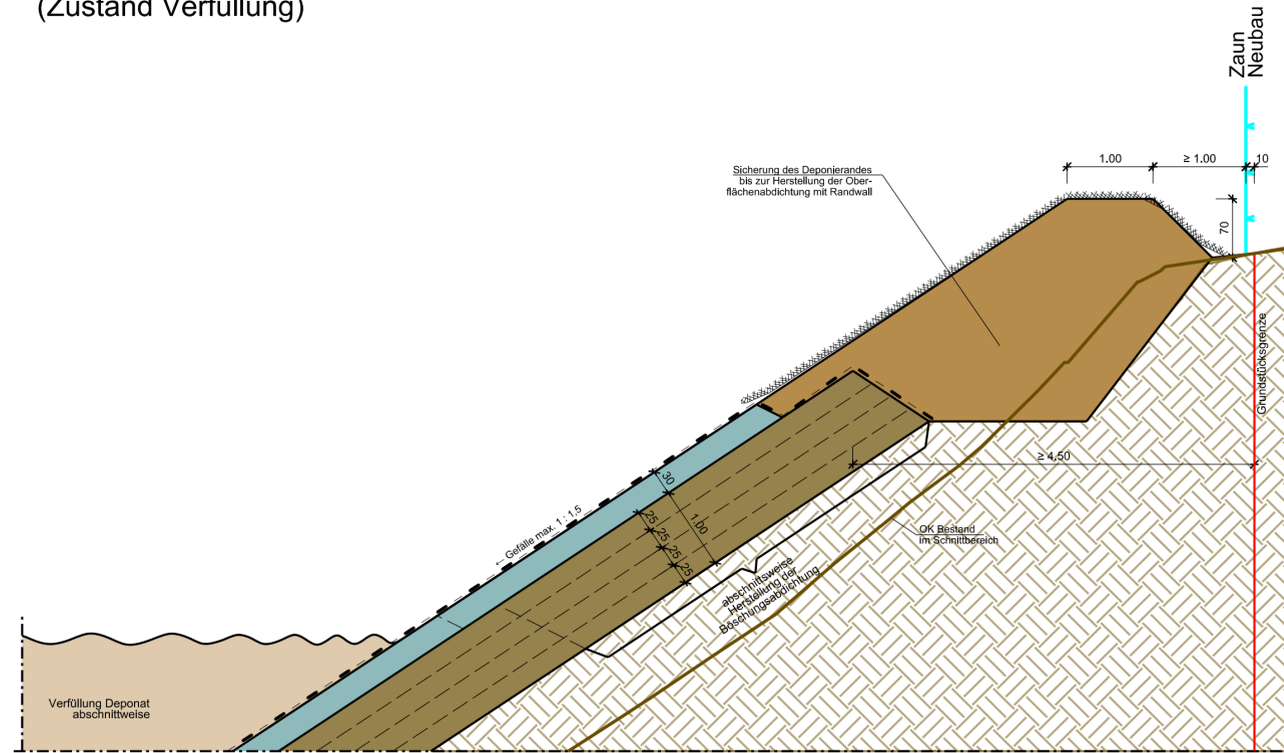
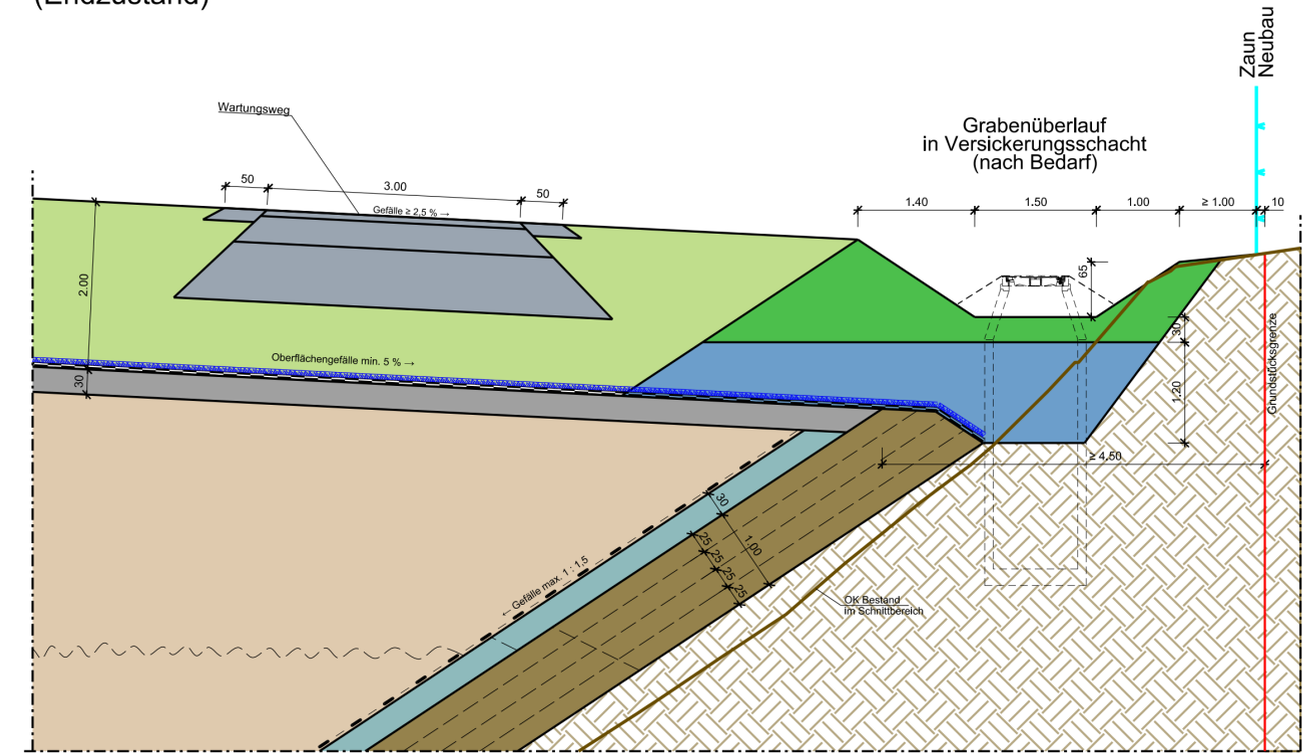


Regelschnitt:
Deponierand Ost
(Zustand Verfüllung)



Regelschnitt:
Deponierand Ost
(Endzustand)



Legende:

 **Deponat**
(Herstellung der Frostsicherheit durch Einbau von 0,5m Deponat im Vorfeld der Frostperiode)

 **Mineralischer Flächenfilter**
Material: Kies/Schotter, Körnung 16/32 mm
Belastung gemäß DepV, Anhang 3, Tabelle 2, Spalte 5

 **Technische Barriere**
Material: Mineralisches Dichtungsmaterial, Durchlässigkeit $k \leq 1 \times 10^{-9}$ m/s, Belastung gemäß DepV, Anhang 3, Tabelle 2, Spalte 4

 **Bestand (Abbausohle)**
Material: Anstehendes Bodenmaterial

 **Ausleitverbesserung/ Versickerungszone**
Material: Kies/Schotter, Körnung 0/45 mm, Durchlässigkeit $k \geq 1 \times 10^{-3}$ m/s

 **Rekultivierungsschicht**
Material: Bodenmaterial nach BQS 7-1, nFK ca. 140 mm, Belastung gemäß DepV, Anhang 3, Tabelle 2, Spalte 9

 **Trag- und Ausgleichsschicht (TAS)**
Material: Mineralisches Material, Körnung 0/32 mm, gemäß BQS 4-1, Belastung gemäß DepV, Anhang 3, Tabelle 2, Spalte 5

 **Belebte Bodenzone**
Material: Schottermassen aus Materialgemisch Schotter, Splitt, Sand und Oberboden, Durchlässigkeit $k \geq 1 \times 10^{-3}$ m/s

 **Randliche Sicherung bzw. Randwall**
Material: Anstehendes Bodenmaterial, Kies, Oberboden etc.

 **Betriebs- und Wartungsweg**
Aufbau (von oben nach unten):
- 0,08 m Deckschicht, Sand/Splitt
- 0,32 m Fahrwegunterbau, Kies/Schotter,
- 0,60 m Frostschuttschicht, Kies
- 0,15 m Bankettmaterial in Wegrandbereich

 **Geotextiles Dränelement**
Dränmatte mit BAM-Zulassung

 **Kunststoffdichtungsbahn**
Material: PEHD, Dicke $d = 2,5$ mm, mit BAM-Zulassung

 **Geotextile Trennlage**
Material: PP, Flächengewicht ≥ 300 g/m², filterstabil, BAM-Zulassung

 **Erosionsschutzmatte**

Nr.	Änderung/Ergänzung	Datum	gez.:	gepl.:	gepr.:
Objekt:		Plan-Nr.: Z005/4-11			
		Planstand: Genehmigung			
		Maßstab: 1 : 50			
Vorhaben:		Bearbeitung:	Datum:	Name:	
		gez.:	13.12.2019	OW	
		gepl.:	13.12.2019	HW	
		gepr.:	13.12.2019	SS	
Planinhalt:					
Regelschnitt Deponierand (Ost)					
Vorhabensträger:			Entwurfsverfasser:		
Zosseder GmbH Abbruch & Entsorgung Spielberg 1 83549 Eiselring Telefon: 08071/9279-0 Telefax: 08071/9279-40			  AU Consult GmbH Provinstraße 52 (Gebäude A1.5) 86153 Augsburg Telefon: 0821/26199-0 Fax: 0821/26199-30 E-Mail: info@auconsult.de Internet: www.auconsult.de 		
Unterschrift: "Für diese Zeichnung/technische Unterlage/Darstellung behält sich der Planfertiger alle Rechte vor!"					