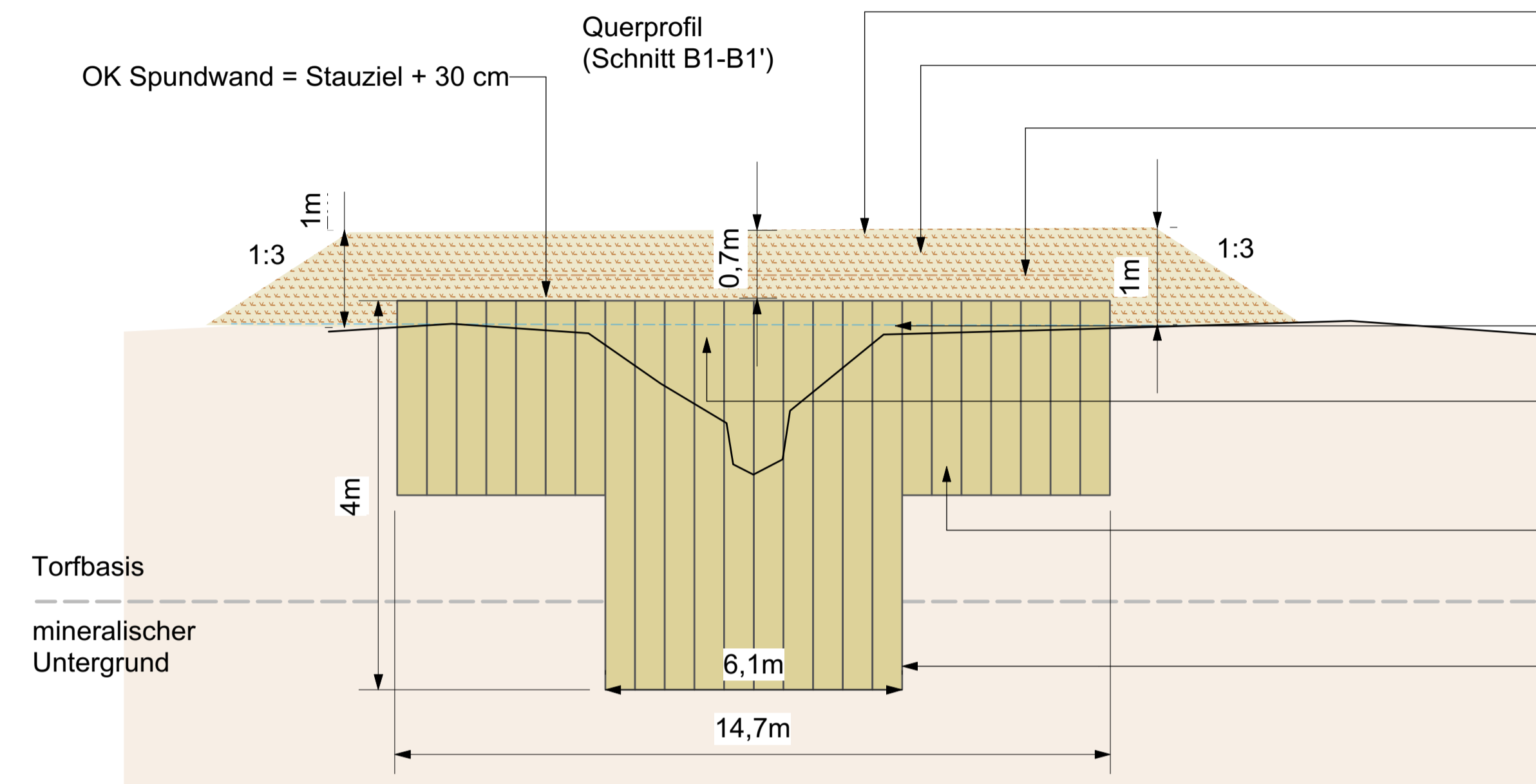
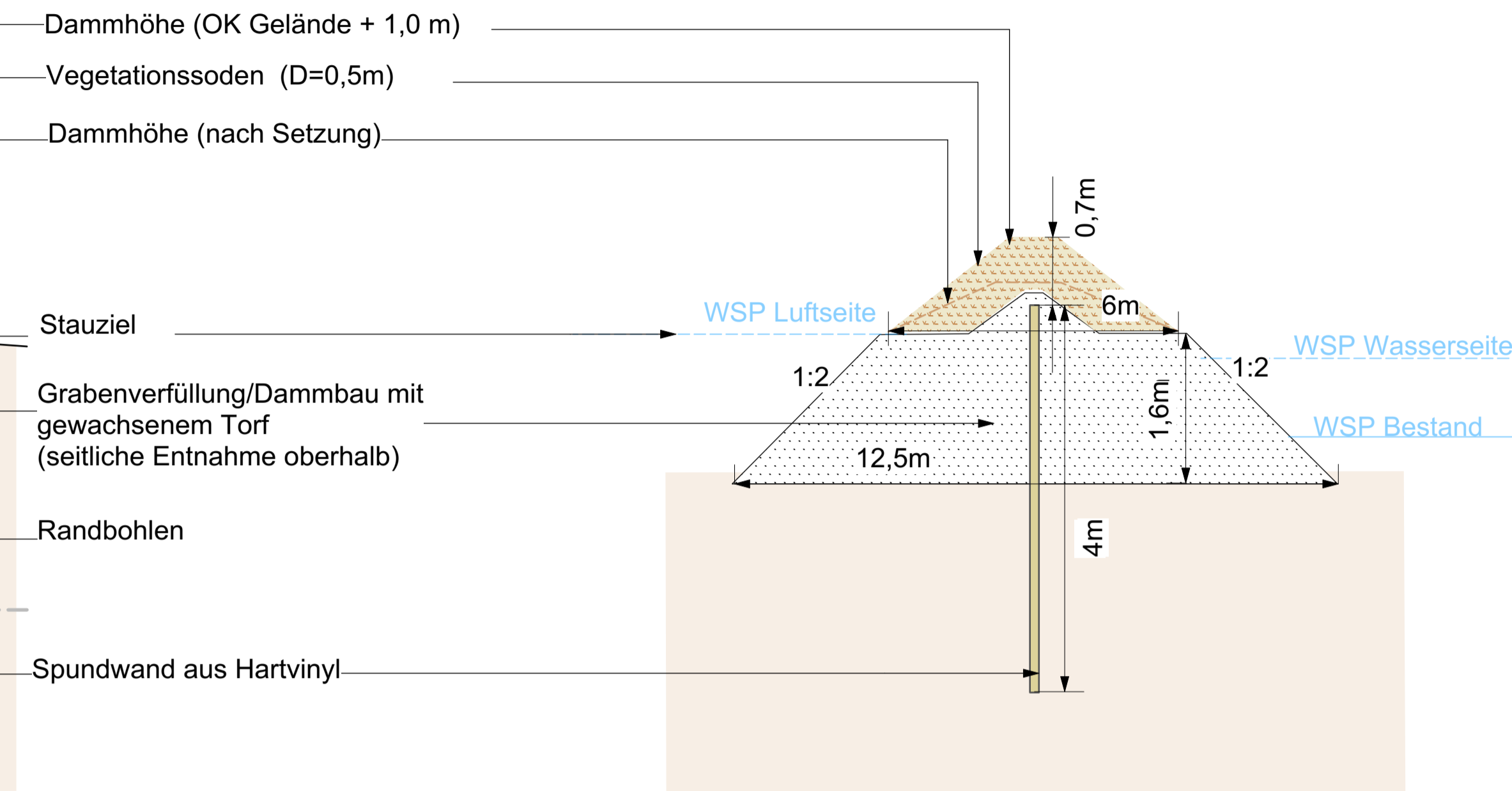


Regeldetail torfüberdecktes Spundwandwehr

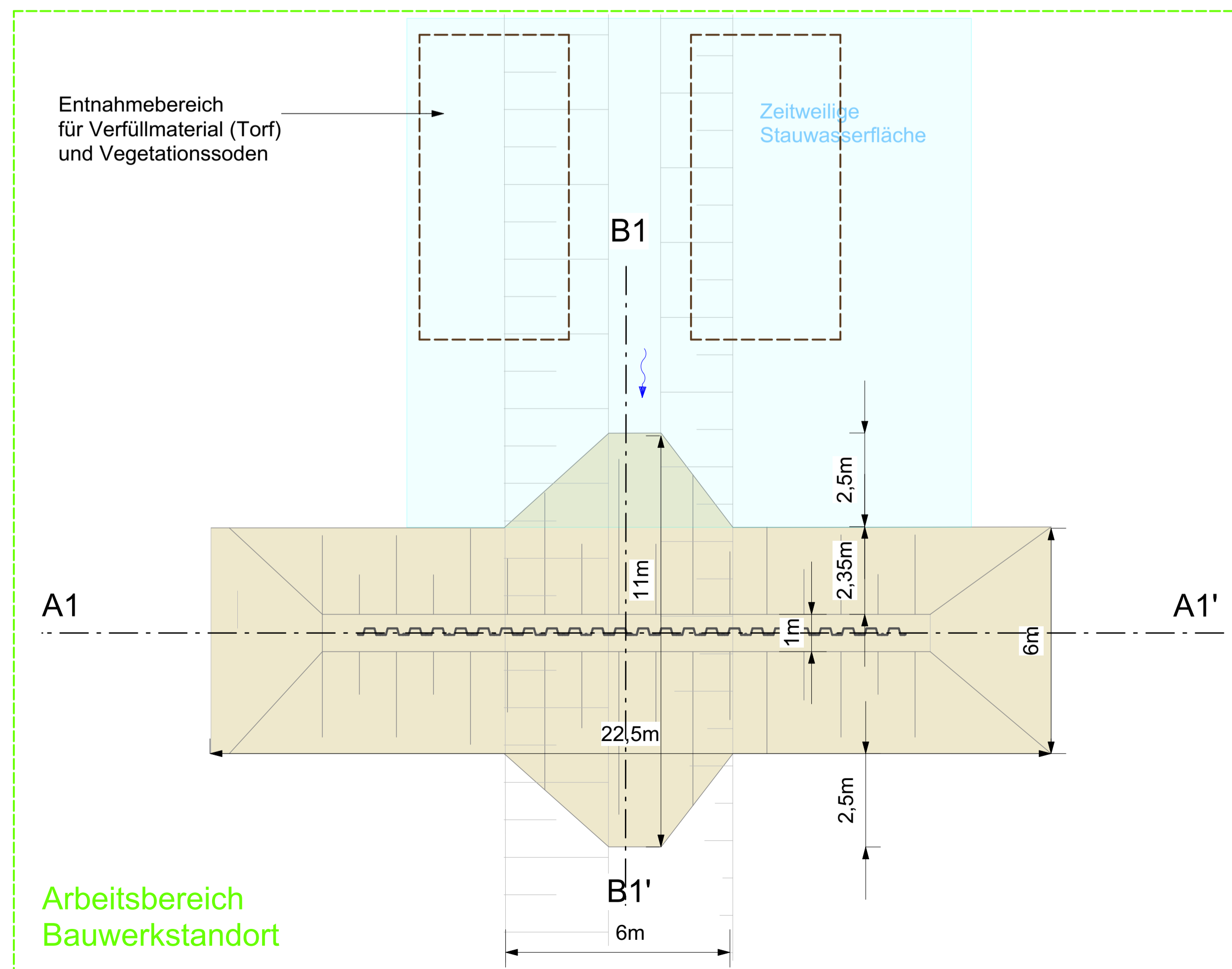
Schnitt A1-A1'
M 1:100 / 1:50 (2-fach überhöht)



Schnitt B1-B1'
M 1:100 / 1:50 (2-fach überhöht)



Grundriss
M 1:100



Legende

- Wasserspiegel Planung (Stauziel)
- Dammhöhe (nach Setzung)
- Geländeoberkante Bestand
- Vegetationssoden mit Wurzelbällen
- Verfüllung/Überdeckung mit gewachsenem Torf
- Hartvinyl-Spundwand
- Torf-Entnahmebereich für Verfüllmaterial
- gewachsener Untergrund
- Arbeitsbereich Bauwerkstandort

Index	Datum	Name	Art der Änderung

Projekt	Wiedervernässung Seewiesen -Entwurfsplanung-		
Plan	Regeldetail Spundwandwehr		
Teilnehmergemeinschaft (TG) Dattenhausen II 	Plan Nr. 3	Datum	Zeichen
	gez.: 14.12.2016	14.12.2016	sch
	gepr.: 14.12.2016	14.12.2016	ka
	geändert:		
Maßstab: siehe Plan			
Ingenieurbüro für Landschaftsplanung und Landentwicklung DR. KAPFER		Dipl.-Ing. agr. Dr. Alois Kapfer Gartenstr. 3, 78532 Tuttingen Tel. 07461 / 94880 Fax. 07461 / 94888 E-mail: info@dr-kapfer.de	
Ingenieurbüro 14.12.2016			
Datum		Unterschrift A1	
		Projekt Nr. 602_23	