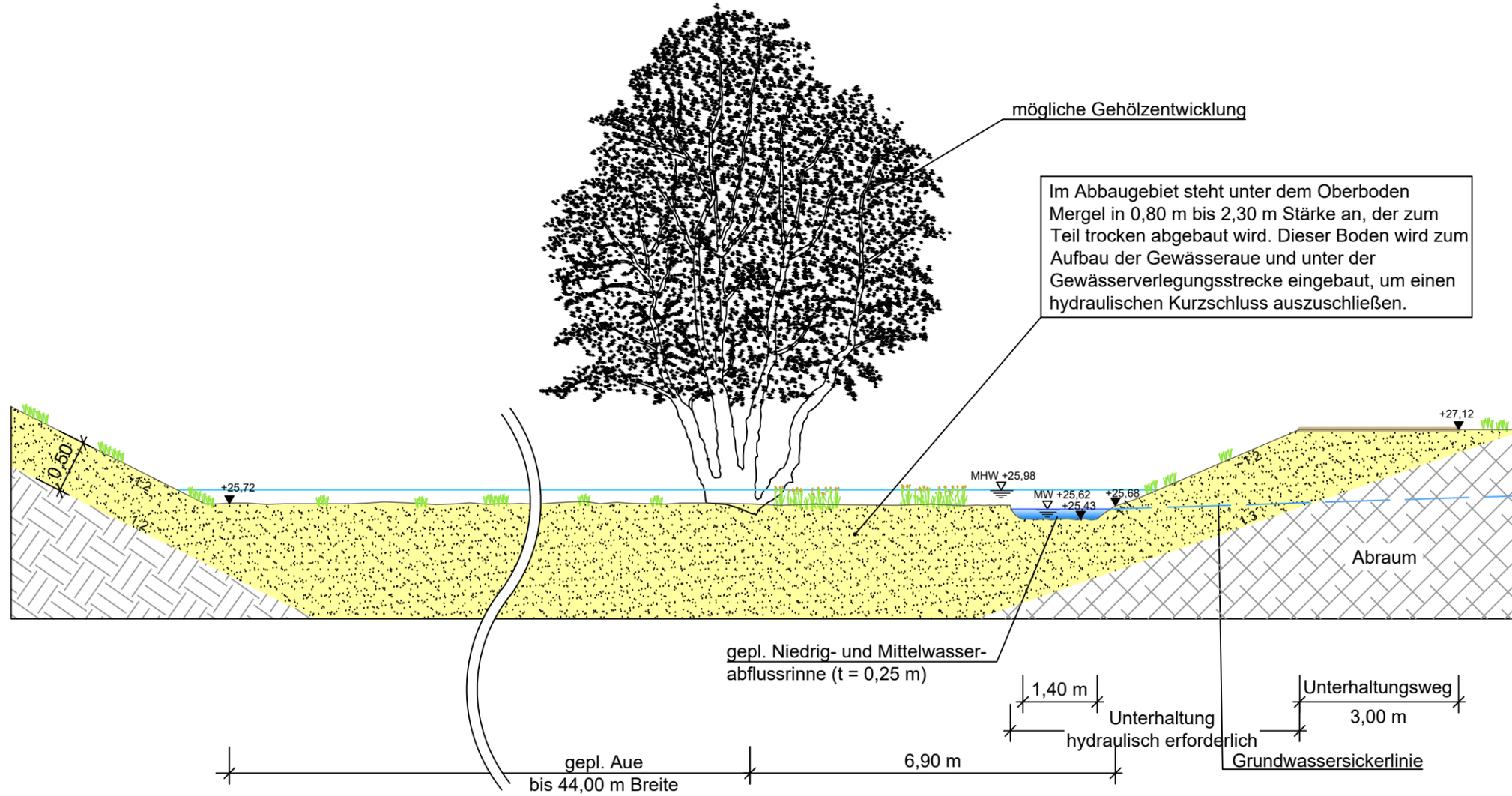


km 0+950 (Stationierung gemäß Lageplan Verlegungsstrecke)



Im Abbaubereich steht unter dem Oberboden Mergel in 0,80 m bis 2,30 m Stärke an, der zum Teil trocken abgebaut wird. Dieser Boden wird zum Aufbau der Gewässeraue und unter der Gewässerverlegungsstrecke eingebaut, um einen hydraulischen Kurzschluss auszuschließen.

C				
B	09/21	Anpassung Wasserspiegellage MHW	Ge	Nu
A	05/21	2. Überarbeitung auf Grundlage der erneuten TÖP- Beteiligung Januar 2021	Bf	Nu
Index	Datum	Änderung	gez.:	gepr.:

**Nördliche und westliche Erweiterung
des Bodenabbaus am Standort Landesbergen**

- Ergänzung zum Antrag vom 28. September 2018 -

Querschnitte
Schinnaer Graben km 0+950

Projekt-Nr.: 4364-R	
Name	Datum
gez.: Ho/Sc/Bf	07/20
gepr.: Sn	07/20
Koordinatensystem:	
Plangröße: 0,420 x 0,297 = 0,125 m²	
Maßstab: 1 : 100/100	
Anlage: W4.1	Index:
Blatt-Nr.:	

INGENIEUR-DIENST-NORD
Dr. Lange - Dr. Anselm GmbH
Planungsbüro für Wasserwirtschaft, Straßen-, Landschafts-, Bauleitplanung, Ingenieurbau
Industriestraße 32 · 28876 Oyten · Tel. 04207 6680-0 · Fax 04207 6680-77 · info@idr-consult.de · www.idr-consult.de

Oyten, den 21. Mai 2021 gez. J. Anselm

G:\4364-R\04_RZzeichnungen\2_Überarbeitung der Antragsunterlagen vom 28.09.2018\W4_1_Querschnitte.dwg (A_Gabrich, 13.09.21)