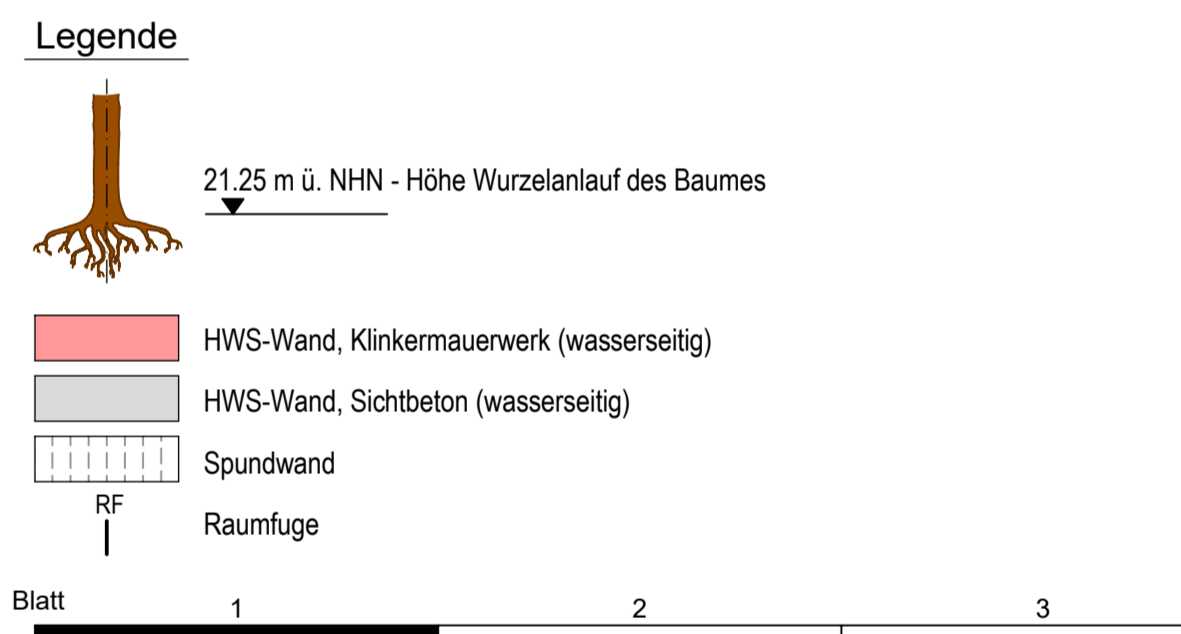


Darstellung der wasserseitigen Klinkerverblendung schematisch. Planung der Abtrepung der Mauerwerksecken entspr. dem wasserseitigen Bemesserverlauf im Zuge der Ausführungsplanung. Darstellung in den Schal- und Mauerwerksplänen.



Nr.	Art der Änderung	Dat.	bearb.	gez.	Nr.	Art der Änderung	Dat.	bearb.	gez.
1	wasserseitige Klinkerverblendung	21.12	Be	Tm	4				
2					5				
3					6				

Projektbearbeitung		Proj.-Nr.: 149-TB-24		bearbeitet		Datum		Zeichen	
INGENIEURBÜRO RAUCHENBERGER GmbH		Plan-Nr.: 8/1		gezeichnet		28.06.2019		Mei	
Höhenanschluss: DHHN 92		gemessen		geprüft		18.10.2019		Be	
Koordinatensystem: ETRS89		geprüft							

LFU Brandenburg
 Referat W 21
 Hochwasserschutz,
 Investiver Wasserbau

Anlage: 8
 Blatt-Nr.: 1D
 Reg.-Nr.:

**Hochwasserschutz
 Ortslage Müggendorf
 Deich-km 26,690 - 27,231**

beurteilt
 geprüft

Name
 Datum
 Unterschrift

Entwurfs- und Genehmigungsplanung

Aufgestellt: LFU Brandenburg
 Referat W 21
 Hochwasserschutz, Investiver Wasserbau
 Seeburger Chaussee 2
 14476 Potsdam, OT Groß Glienicke

Längsschnitt
 Maßstab: 1 : 250 / 25