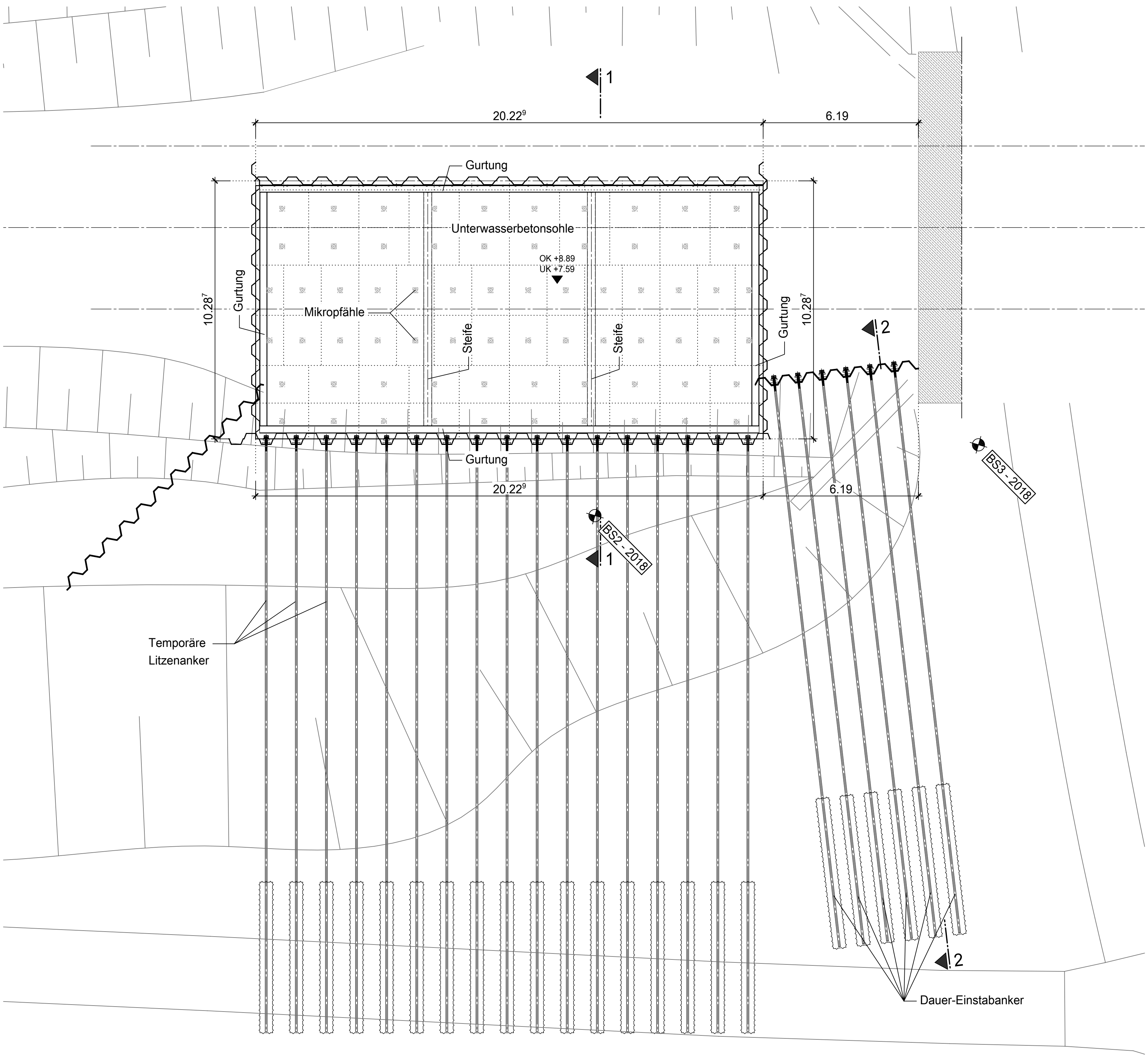
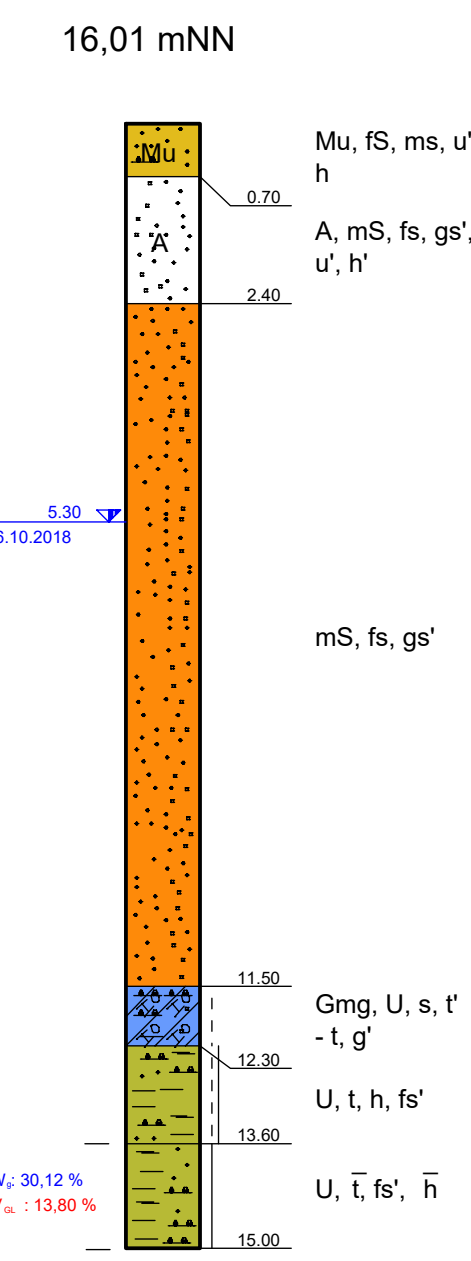


Grundriss 1:100
Baugrube HWSA Bauphase 2

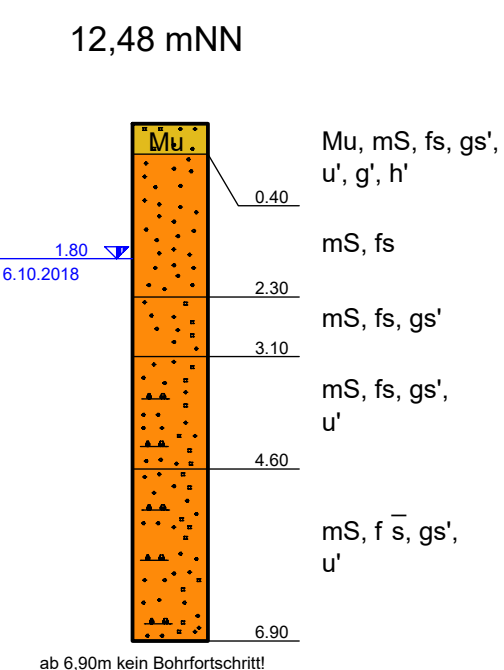


Bohrprofile 1:100

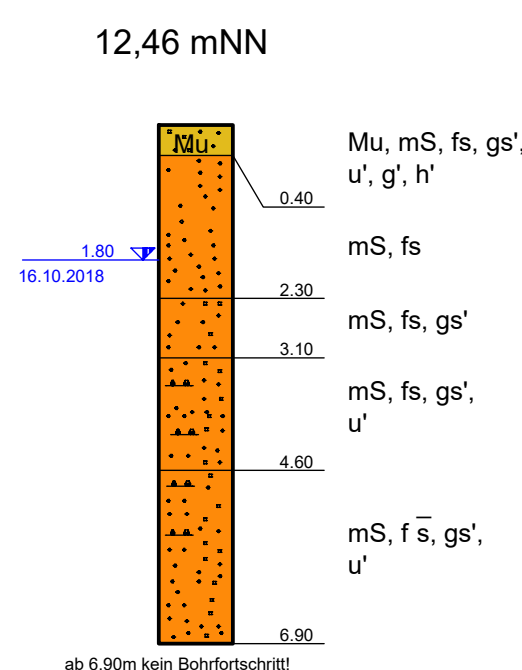
BS 3 - 2018



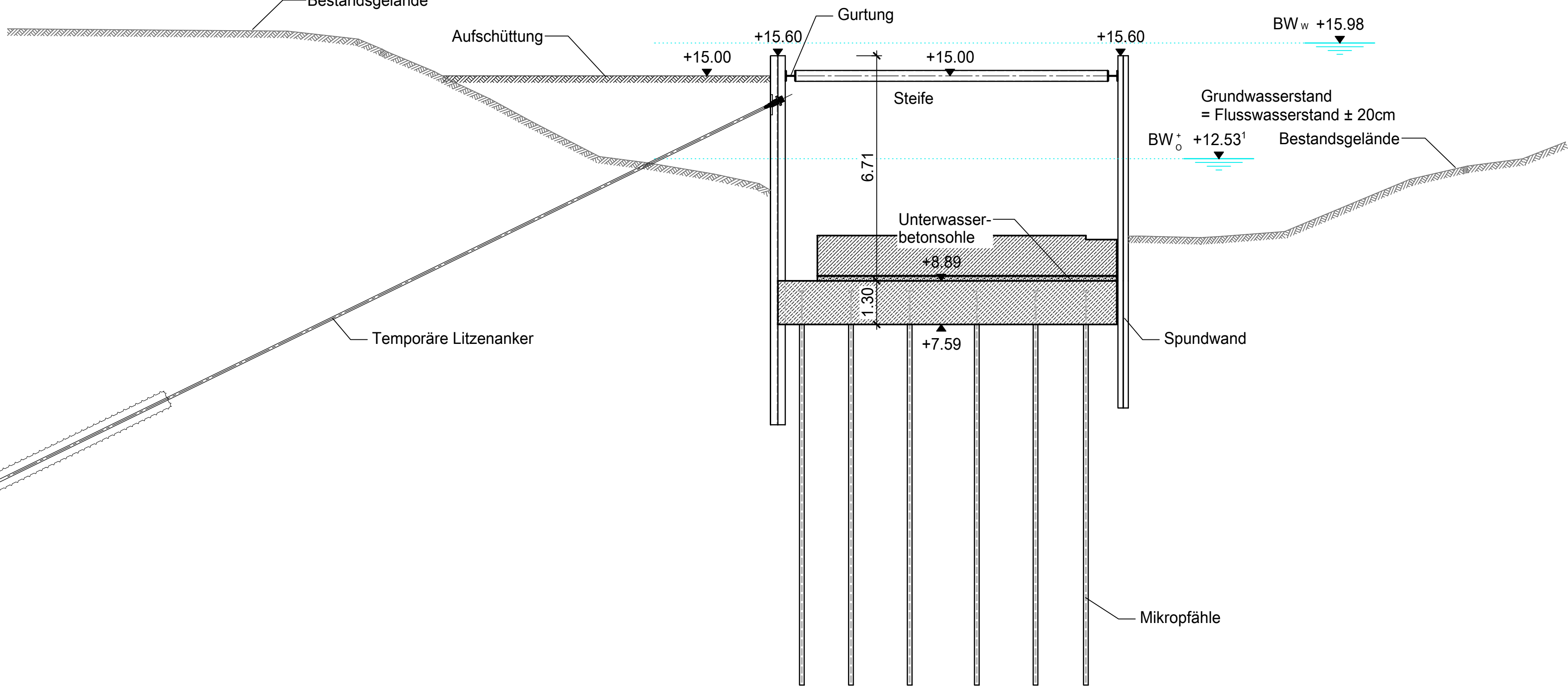
BS 2 - 2018



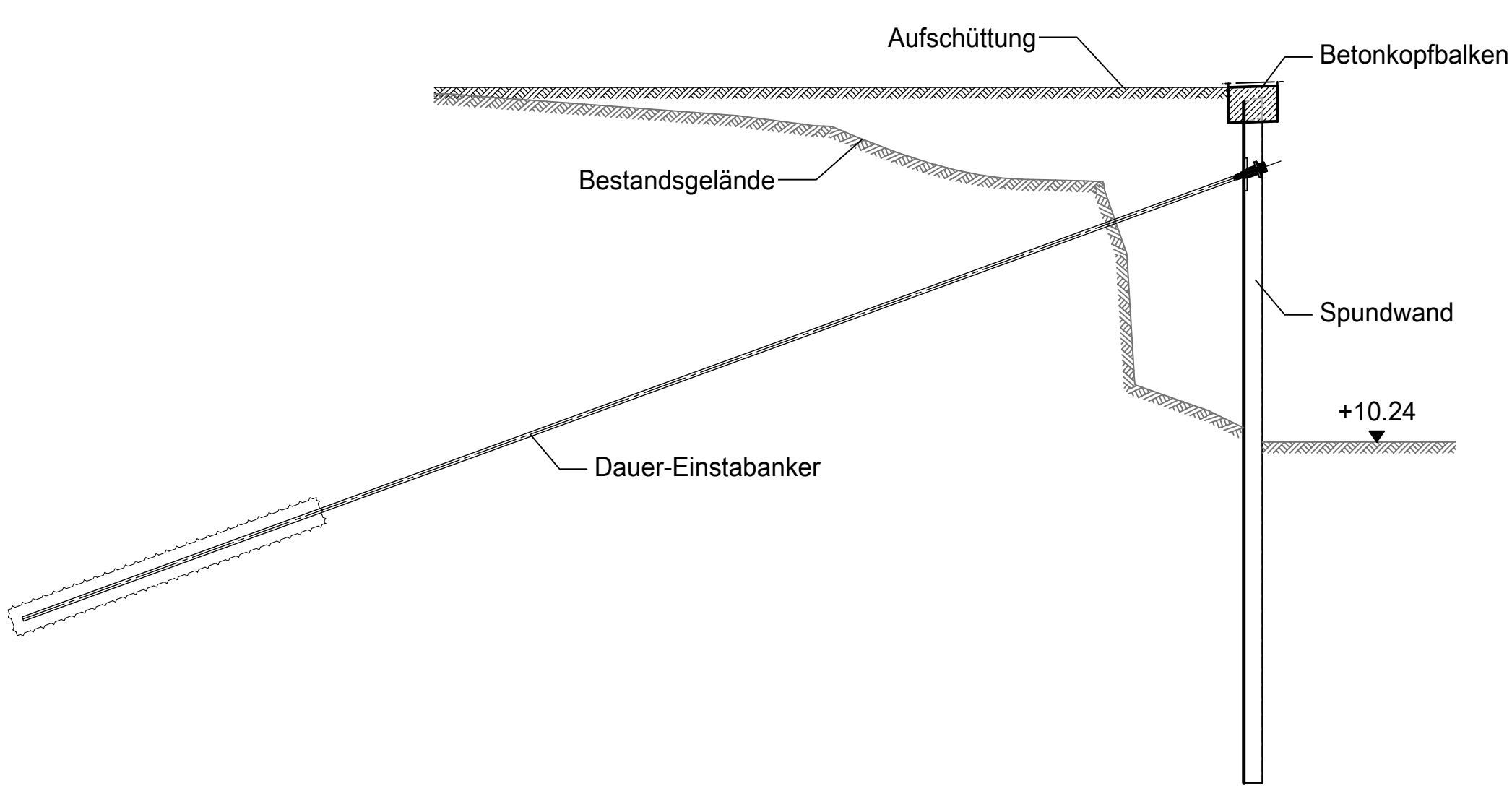
BS 2.1 - 2018



Schnitt 1-1 1:100
Regelquerschnitt



Schnitt 2-2 1:100



zugehörige Pläne	
Plan-Nummer	Inhalt
WW-PF-BG-0006	Wehr, Baugrube Bauphase 3

Endgültige Abmessungen nach statischen, konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen

Lagestatus: LS= UTM, 8-stellig, ETRS89
Höhenstatus: HS= DHHN2016 [mNNN]

Das Bauwerk liegt außerhalb einer Erdbebenzone, in der Schneelastzone 2 (norddeutsches Tiefland) und in der Windzone 2.

Hinweis Bauteilabmessungen / Herstelltoleranzen Verbauwände

1) Alle Bauteilabmessungen mit Bezug auf Verbauwände sind theoretische Maße. Abweichungen infolge zulässiger Herstelltoleranzen der Verbauwände sind in der Planung berücksichtigt. Darüber hinaus gehende Abweichungen gehen zu Lasten des AN.

Version/Index	Änderung bzw. Ergänzung / zugehörige Pläne	Datum	Name
Geprüft und freigegeben	Unterschrift	Amts-/Dienstbezeichnung	
Lüneburg, den			
NLWKN			
Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum, Name)		Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros	
KREBS+KIEFER Ingenieure GmbH Stephanienstraße 55 70133 Karlsruhe T 0721 3506-4 F 0721 3506-200 01.08.2023 Hoffmann		Zeichnung geprüft	

Planungsgemeinschaft Wehningen	
KREBS+KIEFER	IRS

Antrag auf Planfeststellung
Niedersächsischer Landesbetrieb für
Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz - Betriebsstelle Lüneburg -

Gewässer	Kreis	Ort
Löcknitz	Lüneburg	Wehningen

Projekt Wiederherstellung der Hochwasserschutzfunktion des Wehres bei Wehningen
- Ersatzneubau der Hochwasserschutz- und Wehranlage mit Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit und Ersatzneubau der Straßenbrücke im Zuge der B195
Bauteil HWSA

Planinhalt Baugrube Bauphase 2
Grundriss, Schnitte, Bodenprofile

Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt:	Entwurf Nr. 02 16	Aktenzeichen L1 62028-08-1401
Datum	Zeichnung Nr. WW-PF-BG-0005	Maßstab 1:100
Unterschrift, Funktion		Lage- und Höhenstatus