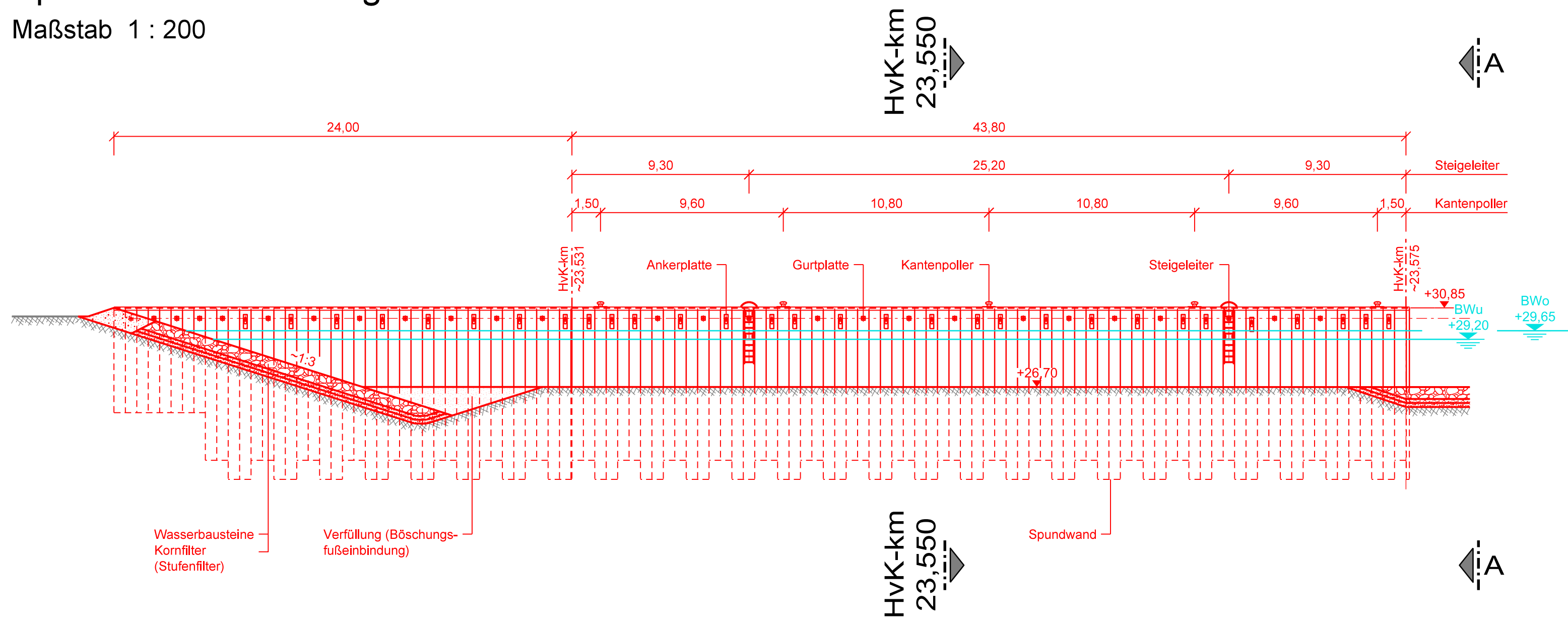
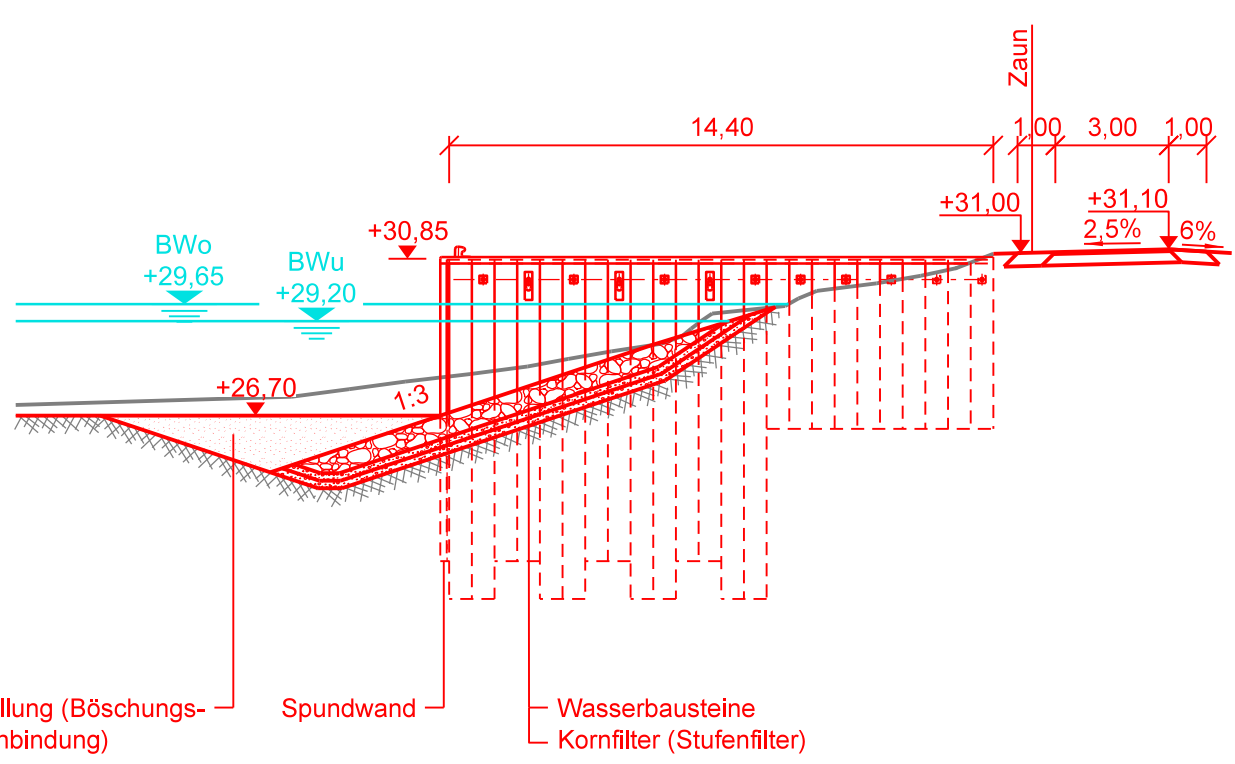


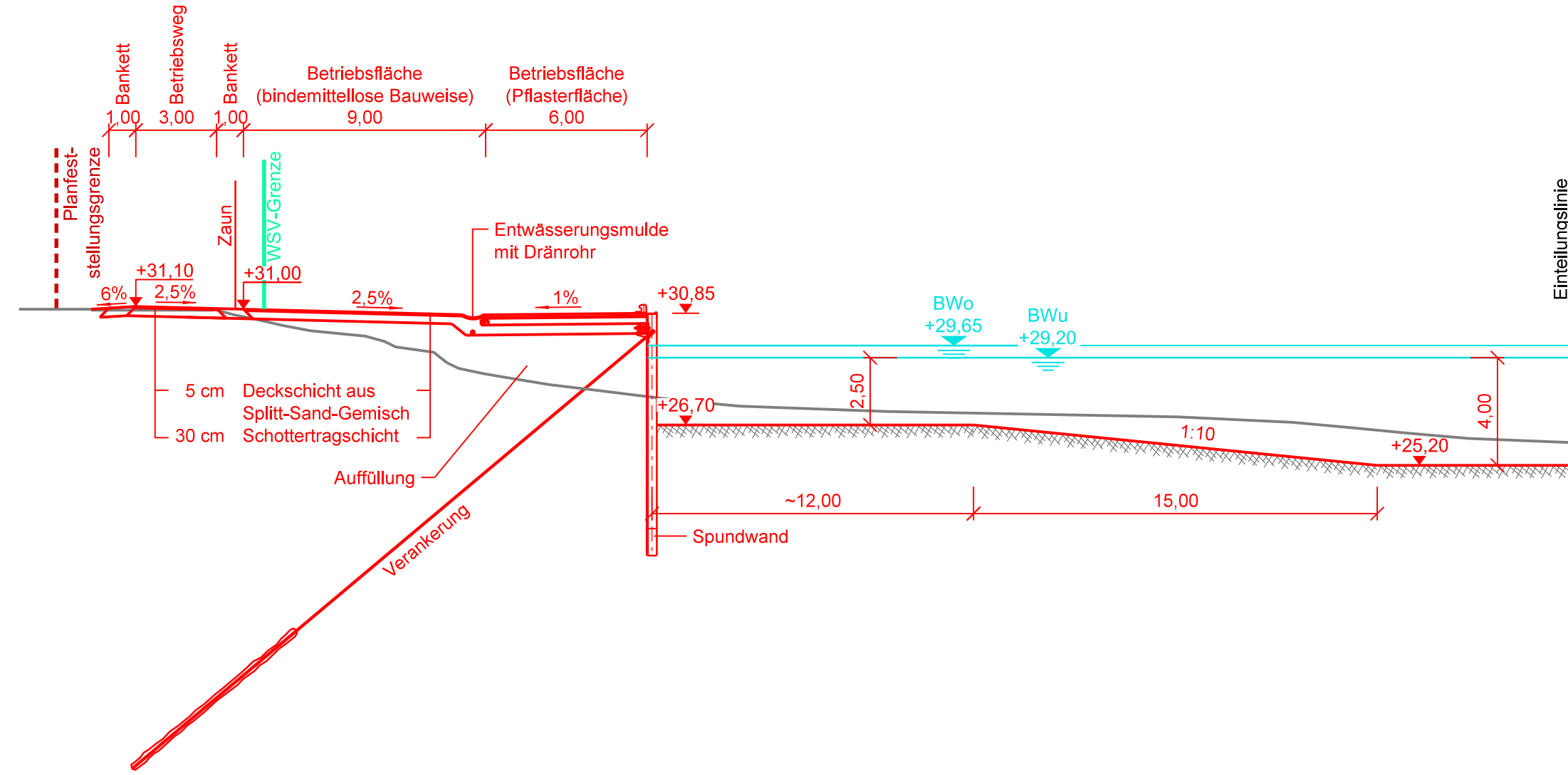
Spundwandabwicklung
Maßstab 1 : 200



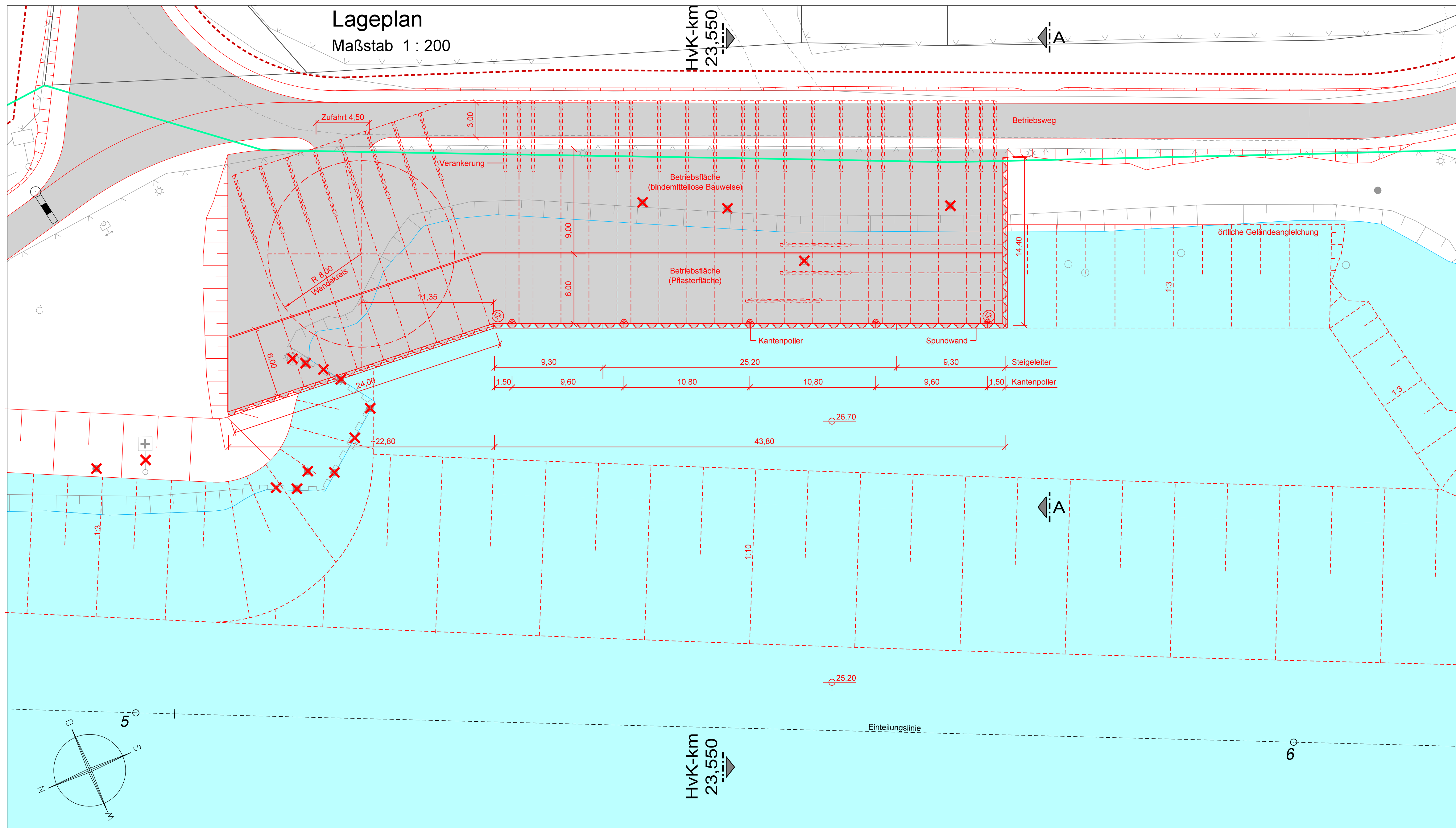
Ansicht A - A Flügelwand Süd
Maßstab 1 : 200



Querprofil HvK-km 23,550
Maßstab 1 : 200



Lageplan
Maßstab 1 : 200



LEGENDE (für Lageplan)

- Bestand (DBWK)
- Wasserlinie
- Flurstücksgrenze
- Eigentumsgrenze der Wasserstraßen- und Schifffahrtsverwaltung (WSV)
- Flurstücksnummer
- Einteilungslinie (vorhandene Achse) mit Stationierung HvK-km
- Neuplanung
- Ist-Profil*
- Planfeststellungsgrenze
- Begrenzung Spundwandverankerung
- BWu-Linie (+29,20 müNN)
- zukünftige Wasserfläche
- Betriebsweg/Betriebsfläche
- Poller
- Lampe
- Zaun
- Baum
- vorhandene Schranke
- Kabel, Leitungen, Düker
- Dalben
- Spundwand
- Schifffahrtszeichen
- Neubau Stromanschluss
- Spundwand
- Böschung
- Unterwasserböschung
- Rückbau

* Grundlage Querprofile/ Ansicht:
Digitale Bundeswasserstraßenkarte, Stand: 05/2021
Digitales Geländemodell, Stand 05/2019 auf Basis Laserscannerbefliegung 02.04.2019, Kanalpeilung 07/2018 und Landvermessungen 2007, 2008, 2010.

Beilage 7-1

Zeichnerische Darstellung und vorhandene Lage der Leitungen können voneinander abweichen. Eine Garantie auf Vollständigkeit wird nicht übernommen.

Kartengrundlage: Digitale Bundeswasserstraßenkarte 1:2.000 (Stand: 05/2021)
Befliegungsdatum und Wasserstände vom 02.04.2019

Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten. Unterlagen sind urheberrechtlich geschützt.

Höhenbezug: müNN (DHHN2016) / (170BB) | Lagebezug: ETRS89-UTM Zone -33N

Maßzahlen unterliegen Bautoleranzen bzw. ergeben sich aus Berechnungsprogrammen.

Beispielhafte Darstellung

Aufgestellt	28.01.2026	Unterschrift	Amts-/Dienstbezeichnung
Berlin,		gez. Dietrich	LTRDir
Wasserstraßen-Neubauamt Berlin		Unterschrift	Amts-/Dienstbezeichnung
Zeichnung		Im Auftrag	
bearbeitet	28.01.2026	gez. Barth	TRDin
		gez. Jakobs	Dipl. Ing.

Zeichnung gefertigt / bearbeitet (Datum, Name)

Vermerk des bearbeitenden Ingenieurbüros

Zeichnung geprüft

28.01.2026 gez. Obendorf
Dipl.-Ing. Stefan Obendorf, Projektleiter

PLANFESTSTELLUNG
Wasserstraßen-Neubauamt Berlin

OrgEinh	AB	BWStr	Kilometer	ObjektidentNr.	Objekt-Teil	ZK	OB
8 3 6	5 7 0 1	23, 508	1	7 4 1 3 5 4 2 0 0 3	2 2 0		1

Objektbenennung: Ausbau des Havelkanals von HvK-km 22,900 bis km 33,800
Objekteil: Liegehafen der WSV am Stützpunkt Wustermark
Ufersicherungsbauten

Einzelheit: Liegehafen HvK-km 23,508 - 23,575
Lageplan, Abwicklung, Querprofil

Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt:
Entwurf Nr.: 13731.002.0051
Blatt-Nr.: 27
DVU-Identifikation: DVU-Index

Datum: 28.01.2026
Unterschrift, Funktion: HvK 02S20-9-3-
Maßstab: 1 : 200