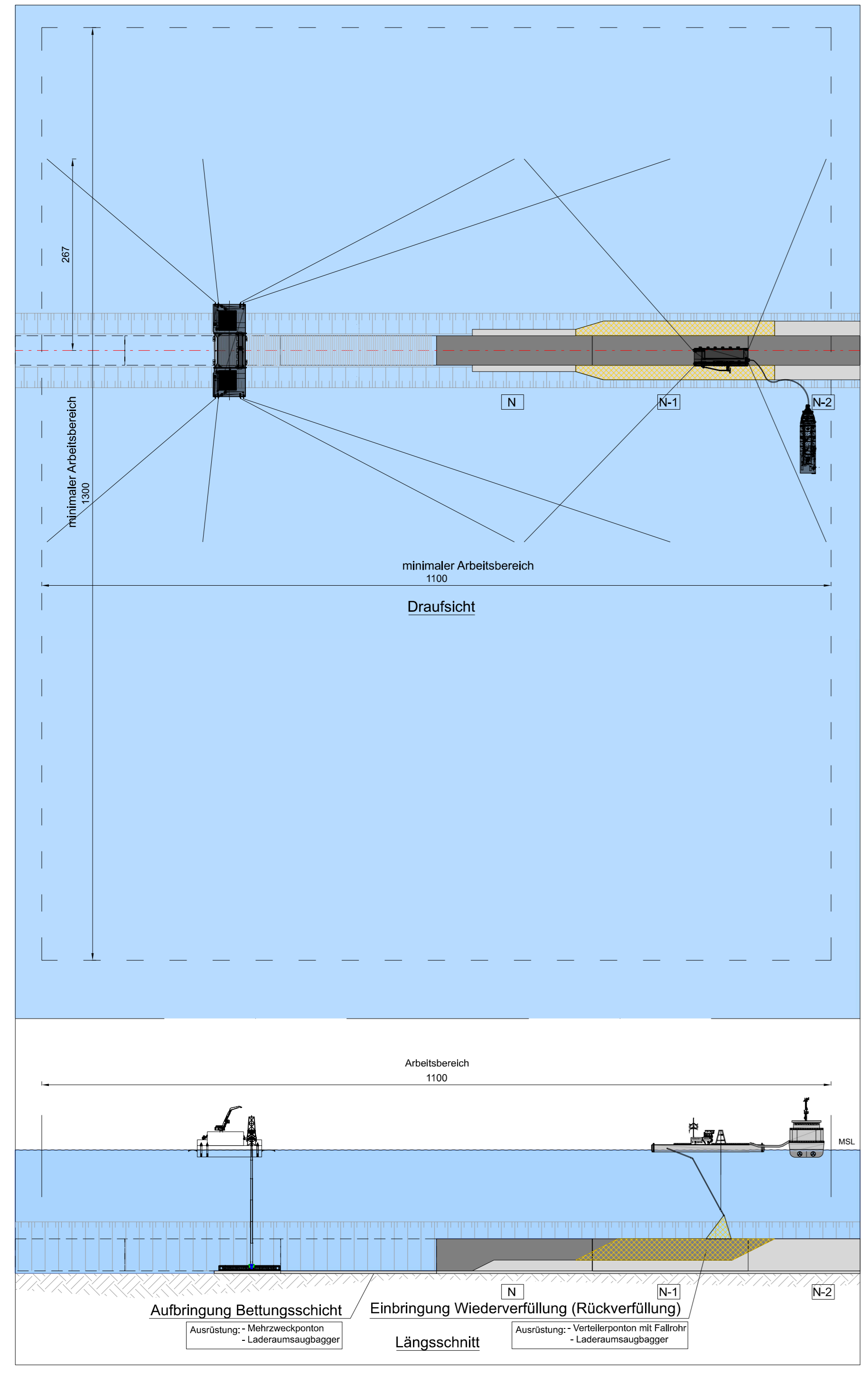
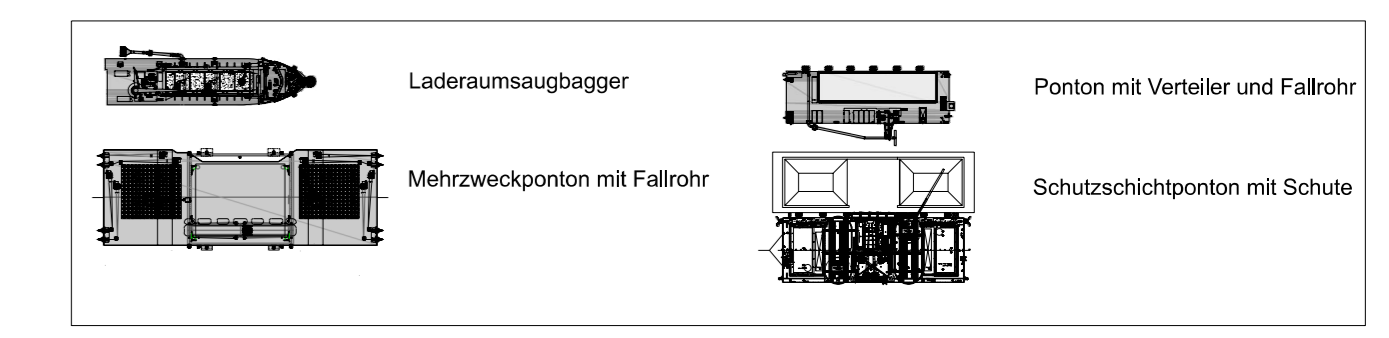


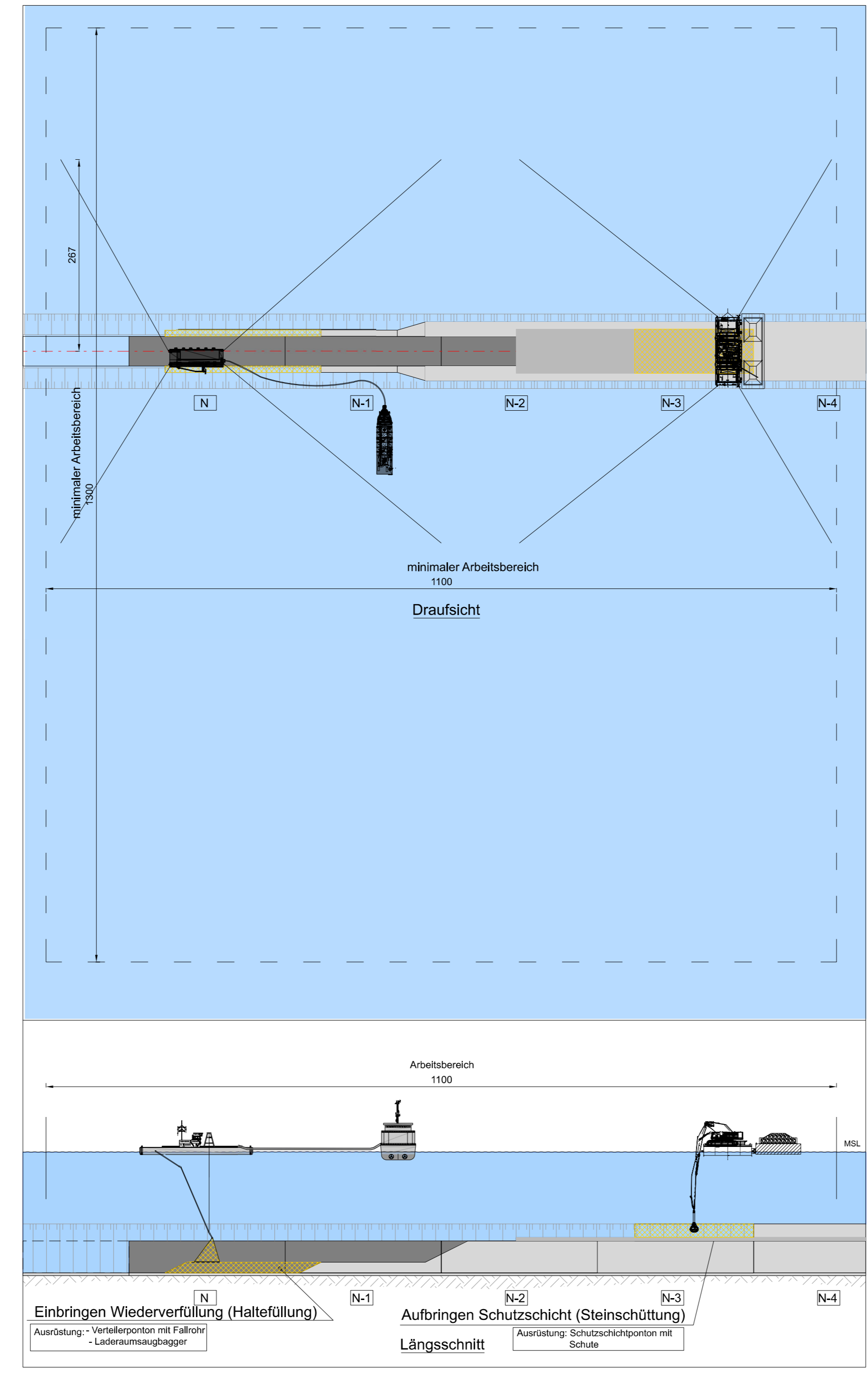
ANMERKUNGEN

LEGENDE



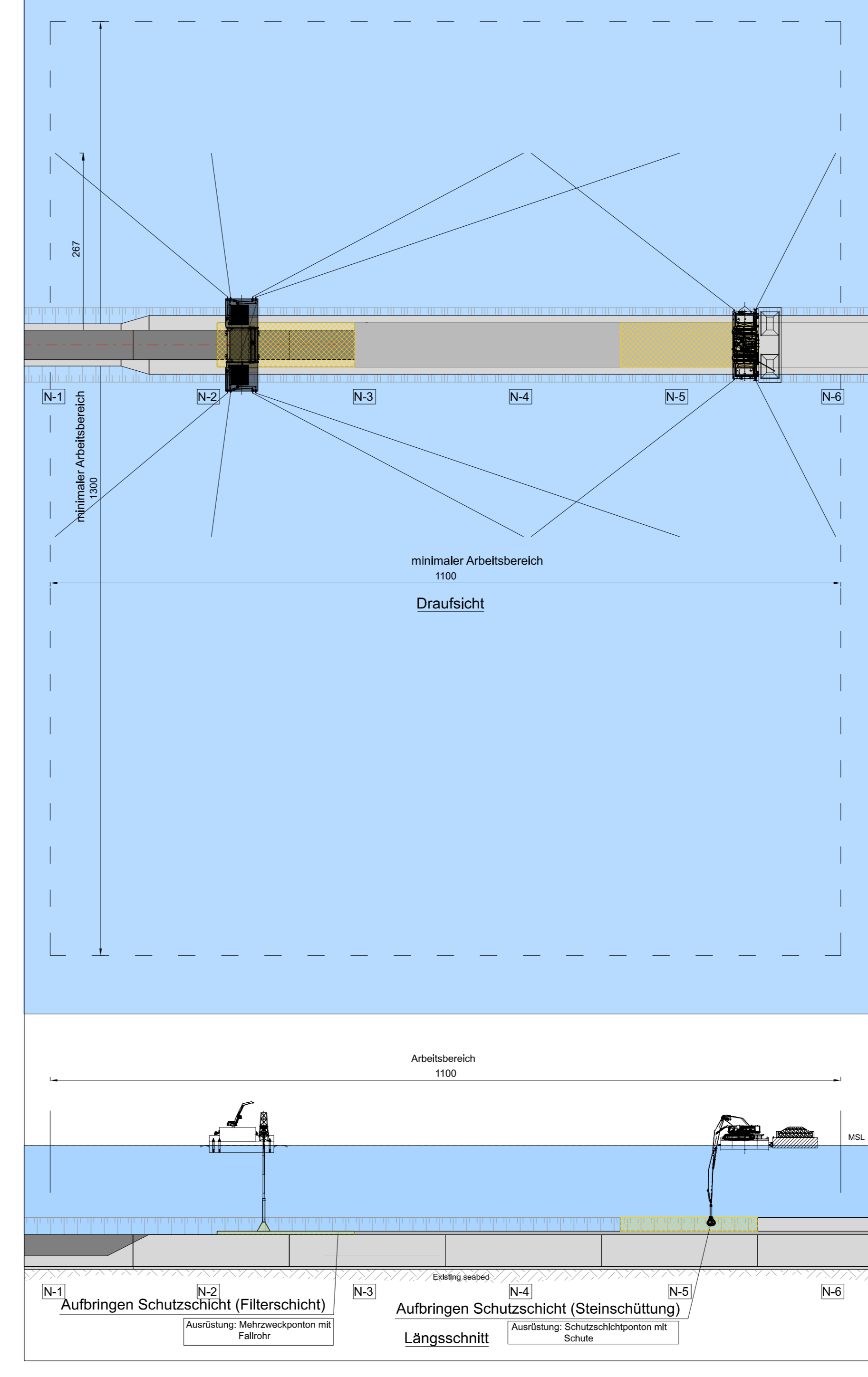
Beispiel für Arbeiten in minimalem Arbeitsbereich (1/3)

Enthaltene Arbeitsschritte:  
Kiesbettaufbringung  
Wiederverfüllung (Rückverfüllung)



Beispiel für Arbeiten in minimalem Arbeitsbereich (2/3)

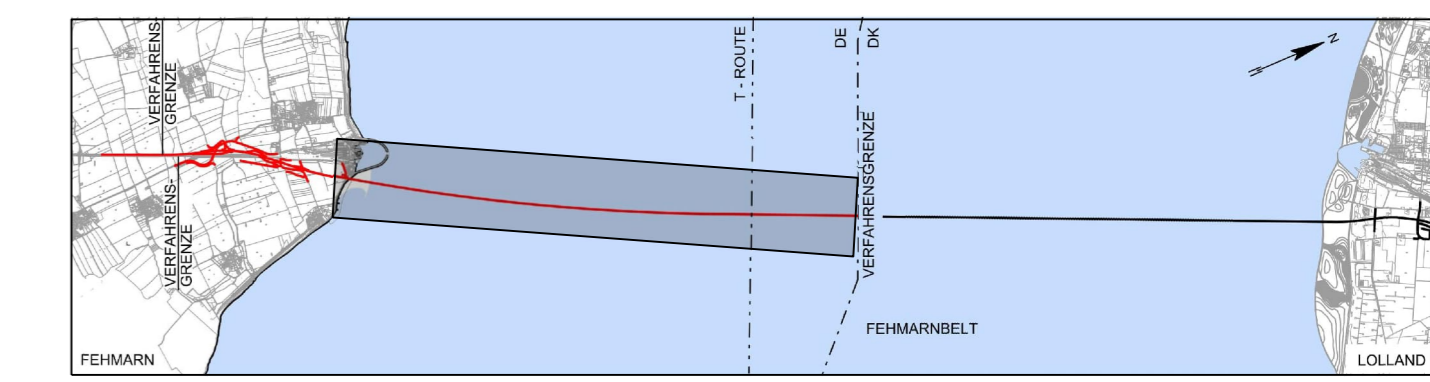
Enthaltene Arbeitsschritte:  
Wiederverfüllung (Halteverfüllung)  
Schutzschichtaufbringung (Steinschüttung)



Beispiel für Arbeiten in minimalem Arbeitsbereich (3/3)

Enthaltene Arbeitsschritte:  
Schutzschichtaufbringung (Filterschichtaufbringung)  
Schutzschichtaufbringung (Steinschüttung)

Planänderungsunterlage  
Anlage 1, Anhang 3, Blatt 1  
Lageplan  
Wasserbau  
Absenkarstellungen



Index	Datum	Bearb./Gez.	Gepr.	Freig.	Art der Änderung				
	2025-06-30	HIL/GFC	VIC	SKP	Datum angepasst				
<b>Fehmarnbelt Fixed Link</b> <b>Feste Fehmarnbeltquerung</b> Plan Amendment Document <b>Planänderungsunterlage</b>									
				im Auftrag der Autobahn GmbH des Bundes					
gez.	Claus Dynesen	30.06.2025	gez.	Kirsten von Grumbkow	30.06.2025				
Datum	2025-05-16	Bearb./Gez.	HIL/GFC	Gepr.	VIC	Freig.	gez. S. Pedersen		
Projekt Nr.	9594004	Maßstab	-	Format	A1	Index Datum	2025-06-30	C/o	Rambøll Danmark A/S Hannemanns Allé 53 DK-2300 København S
Lageplan	Bau-km (Bahn)		10+967.290 - 20+000.000						
Wasserbau	Bau-km (Straße)		10+970.500 - 20+000.000						
Absenkarstellungen (maximale Abstände)	Plan-Nr.	RAT-N-X11-3112		Index	1				