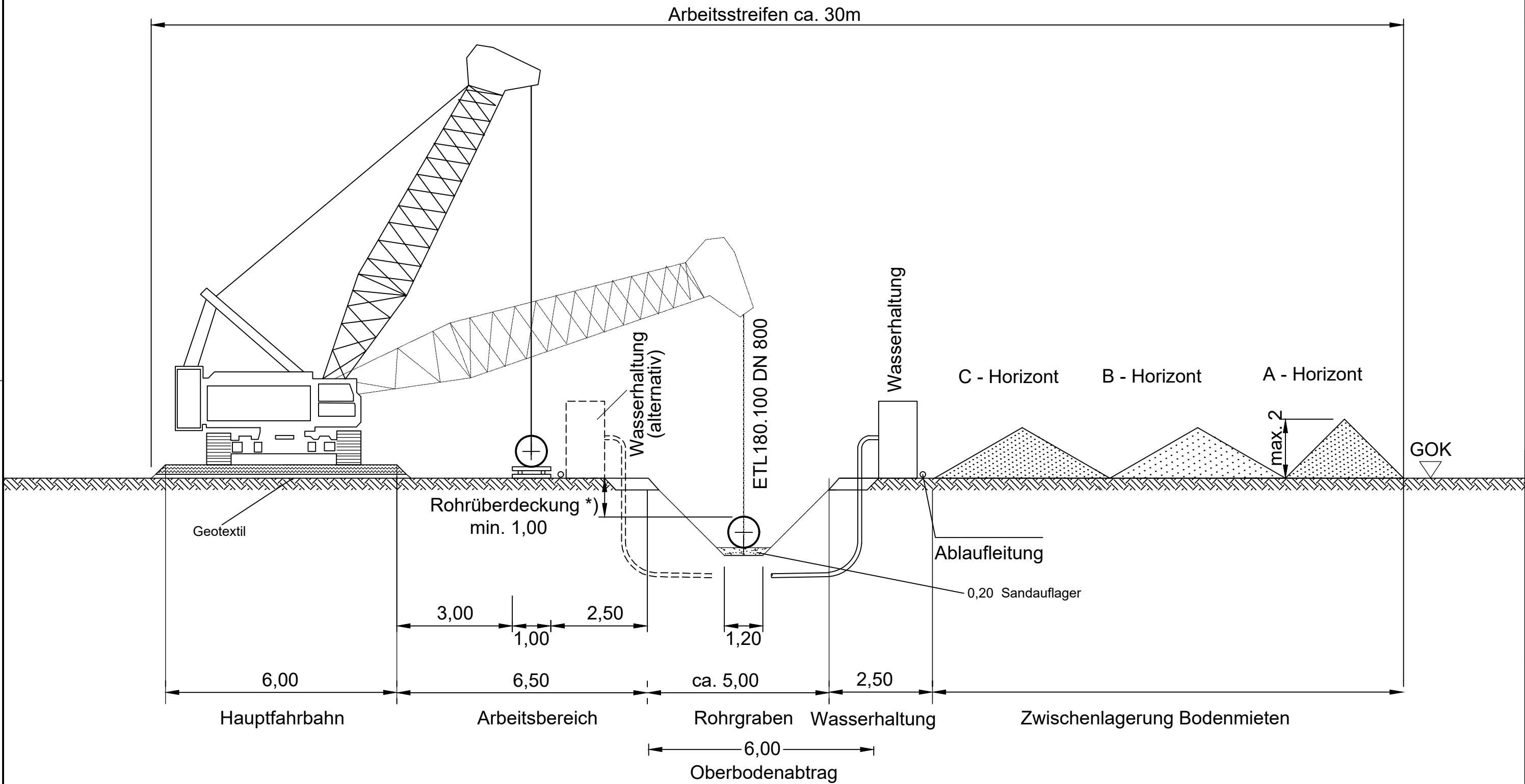
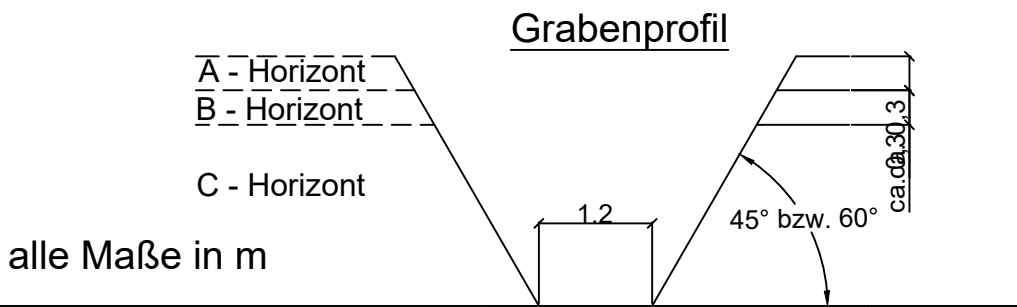


Arbeitsstreifen auf freier Strecke, fließende Bodenarten, geböschter Rohrgraben



Rohrgraben mit Böschungswinkel 45° oder 60° in Abhängigkeit vom vorhandenen Boden
*).geplante Rohrüberdeckung von 1,20 bis 2,20 unter GOK (Geländeoberkante)



Plangenehmigungsunterunterlage				Anlage 2.3, Blatt 01			
2							
1							
0							
Ind.	Änderung			Datum	Gezeichnet	Geprüft	
Bearb.	Dezember 2022	BD	Kontraktorfirma: GME GbR o/o Giftge Consult GmbH Stephanstr. 12 31135 Hildesheim	Kontraktorbearbeitung:			
Gepr.	Dezember 2022	JJ		Kontraktor-Dokumentnummer: ETL180_1_78919_Regelpläne_REV0_221213			
Norm							
Gemarkung				Flur		Kreis	
Baujahr	---	Medium/Rohrkl.:	DN/PN	Leitungs-Nr.:		 Gasunie Deutschland Transport Services GmbH Pasteurallee 1 30655 Hannover Tel. (0511) 640607-0 Fax (0511) 640607-2266	
Ltg. - km		Gas	800	180.100			
Datum:	16.12.2022	Engineering-Firma	GUD				
Original-Blattgröße:	605x297	Gez.: BD/GME	Gez.: -				
Maßstab:	-	Gepr.: JJ/GME	Gepr.: AK/GUD		ETL 180.100 Covestro Energiekorridor West - Brunsbüttel Covestro Nordost Arbeitsstreifen auf freier Strecke, geböschter Rohrgraben		
Blatt:	01	Regelplan A01					
Dateiname: 180_100_2_05_02_03_Regelpläne_00				0 0 1 8 0 E T L 1 0 0 - - - L D 1 0 8 0			