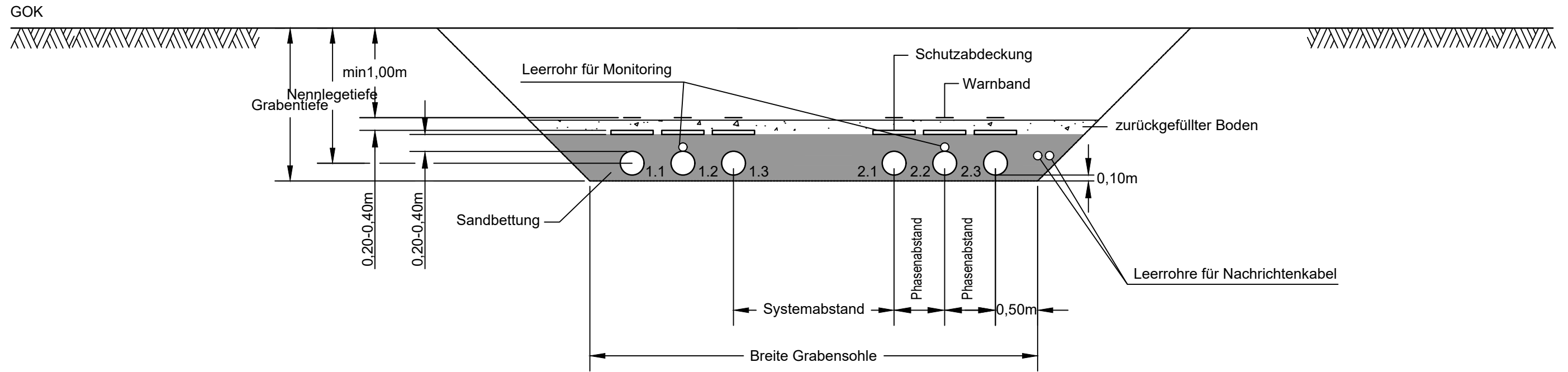


2 x 3 Schutzrohre DA 280 (SDR17)



Abmessungen im Regelgraben entsprechend Nennlegetiefe

Nennlegetiefe	Phasenabstand	Systemabstand	Breite Grabensohle	Grabentiefe
1,60m	0,60m	1,90m	5,30m	1,85m
1,90m	0,75m	2,50m	6,50m	2,15m
2,20m	0,90m	3,10m	7,70m	2,45m
2,50m	1,05m	3,50m	8,70m	2,75m
2,80m	1,20m	3,90m	9,70m	3,05m
3,10m	1,40m	4,40m	11,00m	3,35m
3,40m	1,60m	4,80m	12,20m	3,65m
3,70m	1,80m	5,10m	13,30m	3,95m

Zugehörigkeit		Verweis	Maßstab ohne	Format A3
ARGE ILF BERATENDE INGENIEURE GMBH / OBERMEYER Planen + Beraten GmbH Werner-Eckart-Straße 7, D-81829 München DEUTSCHLAND Tel.: 089-25 55 94 - 0 Fax: 089-25 55 94 - 144 E-mail: P558_doc@ilf.com		ILF CONSULTING ENGINEERS OBERMEYER	Erstellt durch Kuchler	Geprüft von Kriehmig
		Erstelldatum	Status	Zählteil
		27.01.2021	Gültig	Blatt
		Objektname 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen, Abs. 4: Sottrum - Verden, LH-10-3038/3039		
		Klassifikation -		
ID A10-GEN-GE-TYP-0002		Titel Querschnitt Kabelgraben		