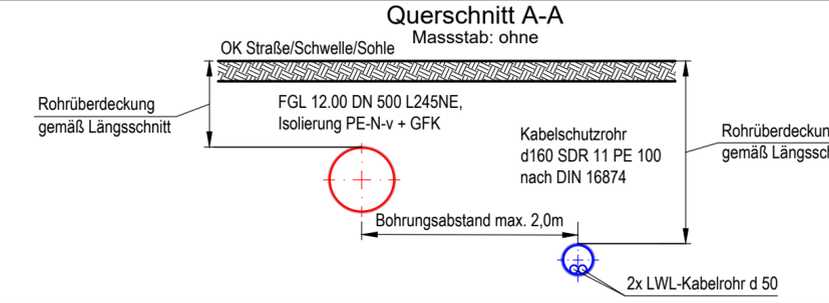


Rohr, Werkstoff, Umhüllung	geschw. Stahlrohr DN 500 (508,0X6,3) L245NE PE-N-n	57,6 m geschw. Stahlrohr DN 500 (508,0X6,3) L245NE PE-N-v + GFK	geschw. Stahlrohr DN 500 (508,0X6,3) L245NE PE-N-n
Mantelrohr/Kabelschutzrohr		65 m Kabelschutzrohr d 160 (160,0x14,6) DIN 16874-SDR 11-PE 100 für LWL-Kabelrohr	
Schnittkrümmung Maschbogen	hz 90,00° vz 0,88° SKr 90°		hz 90,00° vz 1,65° SKr 90°
Armaturen/Formstücke			
Verbau	Verbau nach DIN 4124		
Einbauteile (Schilderpf. ...)	1 St. Minimarker		1 St. Spf. m. Messeinrichtung n VN 714-702 1 St. Minimarker
Hinweise für Montage	offene Verlegung		Horizontale-Pressbohrverfahren gemäß GW 304, Punkt 6.12.2.2 offene Verlegung
Besonderheiten			
Hinweise für Erdarbeiten	Homogenbereiche/Bodenklassen nach DIN 18300 - siehe Baugrundgutachten		

Anschluß-Bi.	Signaturen nach der ONTRAS-Werknorm VN 131-001		
			
Anschluß-Bi.	Komm-Nr: 2.1.17.009		
	2019	Datum	Name
	Erst.	18.01.	Tietze
	Gepr.	18.01.	Schubert
Freig.	18.01.	Radig	

Bemerkungen :			
07			
06			
05			
04			
03			
02	28.07.22	Tit	
01	29.11.19	Tit	
Rev.	Datum	Name	



Antragsunterlagen zur Planfeststellung
Unterlage 3.3

Für die in den Planunterlagen dargestellten Fremdanlagen übernimmt die ONTRAS / VGS / EVG / GasLINE auf Vollständigkeit und Lagegenauigkeit keine Gewähr.

DN : 500 mm
DP: 25 bar
Schutzstreifen : 8 m

Trassierung : PLE GmbH Bertin
Auftrags-Nr. Ing.-Büro: 2.1.17.009
Bestell-Nr. ONTRAS: ON. 16026

Gehört zum Planfeststellungsbeschluss des LBGR, Az.: 27.1-1-55



C&E Vermessungstechnik GmbH & Co. KG



PLE Pipeline Engineering GmbH



ontras Gastransport GmbH

FGL Nr.: 012
Neuverlegung der Ferngasleitung FGL 012 DN 500, DN 400 einschl. Nebenanlagen

Sonderbauplan / Längsschnitt
Höhen: 1 : 100 Längen: 1 : 100

Freigabe des Planes durch AG :
Leipzig, Ort, Datum, Unterschrift Lindner Gehrt

Blatt Nr.: PB 07-1-1 REV02