



Fremdleitung(en) - Lage unsicher !:

- a FGL 12.05 DN 100, ONTRAS
- b E-Kabel
- c VW DN 110 PE im SR
- d F-Kabel, Telekom
- e E-Kabel (NS), MITNETZ

Rohroberkante (ü. DHHN)

Geländeoberkante (ü. DHHN)  
80.00 m

Rohr, Werkstoff, Umhüllung	geschw. Stahlrohr DN 100 (114,3x3,6) L245NE PE-N-n	
Mantelrohr/Kabelschutzrohr	45 m Kabelschutzrohr d 160 (160,0x14,6) DIN 16874-SDR 11-PE 100 für LWL-Kabelrohr	
Schnittkrümmer Masch.bogen	hz 82.12°	hz 20.68°
Armaturen/Formstücke	vz 2.83°	vz 7.66°
Verbau		
Einbauteile (Schilderpf. ....)	1 St. Minimarker	1 St. Minimarker
Hinweise für Montage	offene Bauweise	offene Bauweise
Besonderheiten	HDD-Verfahren gemäß GW 304, Punkt 6.13.3	
Hinweise für Erdarbeiten		

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 :	100 mm
	DP:	25 bar
	Schutzstreifen :	4 m
	Trassierung :	PLE GmbH Berlin
	Auftrags-Nr. Ing.-Büro:	2.1.17.009
	Bestell-Nr. ONTRAS:	ON. 16026

 C&E Vermessungstechnik GmbH & Co. KG	 PLE Pipeline Engineering GmbH	 ontras Gastransport GmbH	Im Auftrag der	
			FGL Nr.: 012.05	Neuerlegung der Ferngasleitung FGL 012 DN 500, DN 400 einschl. Nebenanlagen
<b>Sonderbauplan / Längsschnitt</b> Höhen: 1 : 100      Längen: 1 : 100			Freigabe des Planes durch AG :	Blatt Nr.:
Leipzig, Ort, Datum, Unterschrift			Lindner	Gehrt
			PB 06-1-1 REV01	

Bemerkungen :

- Hinweise für Montage:
- Verlegung 1x Kabelrohr d 50
- Verfahren gilt für KSR
- Bohrung erfolgt in einer Solotrasse

07		
06		
05		
04		
03		
02		
01	12.03.20	Tit
Rev.	Datum	Name

Komm-Nr: 2.1.17.009		
2019	Datum	Name
Erst.	18.01.	Tiefze
Gepr.	18.01.	Schubert
Freig.	18.01.	Radig

Signaturen nach der ONTRAS-Werknorm VN 131-001

Anschluss-BI.

Anschluss-BI.