



Fremdleitung(en) - Lage unsicher !:  
 a Fremdleitung, Amf Plessa  
 b F-Kabel (NS), MITNETZ  
 c F-Kabel, Telekom  
 d Wasser DN 80 PE  
 e Schutzrohr DN 40 PE, 3x mit F-Kabel  
 f Abwasser DN 90, WAV Elsterwerda  
 g FGL 12.23 DN 100: ONTRAS

Rohroberkante (ü. DHHN)	90.59	90.59	90.57	90.46	90.45	90.43	90.43		90.36	90.25	90.19	90.15	90.14	90.13	90.13	90.13	90.52	90.73	90.77	90.81	90.82	90.82	90.81	90.81	90.81	90.77	90.78							
Geländeoberkante (ü. DHHN) 74.00 m	(91.22)	(91.23)			(91.25)	91.26	91.32	91.34		92.33	92.11	92.1	92.1	92.1	92.1	92.1	92.06				92.01	92.11	90.81	90.81	90.81	90.81	91.63							
Stationierung horizontal	14.76	0.32	0.81	10.65	12.82	15.15	16.75	17.05	18.39	20.13	20.64	21.20	28.62	33.04	34.53	34.86	35.00	35.56	35.81	37.60	38.25	1.94	2.13	2.62	3.32	4.25	4.38	4.75	5.75	5.93	6.75	8.53	8.93	11.13

Rohr, Werkstoff, Umhüllung	Bestandsleitung DN 500		geschw. Stahlrohr DN 500 (508,0X6,3 L245NE PE-N-n)		Bestandsleitung DN 500	
Mantelrohr/Kabelschutzrohr	36 m Kabelschutzrohr d 160 (160,0x14,6) DIN 16874-SDR 11-PE 100 für LWL-Kabelrohr					
Schnittkrümmer Masch.bogen						
Armaturen/Formstücke						
Verbau	1 St. T-Stück DN500					
Einbauteile (Schilderpf. ....)	1 St. Minimarker		1 St. Minimarker		1 St. Schilderpfahl	
Hinweise für Montage	offene Bauweise		HDD-Verfahren gemäß GW 304, Punkt 6.1.3.3		offene Bauweise	
Besonderheiten						
Hinweise für Erdarbeiten						

Antragsunterlagen zur Planfeststellung  
 Unterlage 3.3

Signaturen nach der Werknorm 131-001	Komm-Nr: 2.1.17.009		
	2019	Datum	Name
Anschluß-BL.	Erst.	04.01.	Tietze
	Gepr.	04.01.	Schubert
	Freig.	04.01.	Radig

Bemerkungen :

Hinweise für Montage:  
 - Verlegung 2x Kabelrohr d 50  
 - Verfahren gilt für KSR  
 - Bohrung erfolgt 2,0m neben vorhandene Rohrachse (siehe Grundriss)

07		
06		
05		
04		
03		
02		
01	10.03.20	Tit
Rev.	Datum	Name

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 Berlin  
 Auftrags-Nr. Ing.-Büro: 2.1.17.009  
 Bestell-Nr. ONTRAS: ON. 16026

Im Auftrag der  
**ontras**  
 Gastransport GmbH

**C&E**  
 Vermessungstechnik  
 GmbH & Co. KG

**PLE**  
 PLE Pipeline  
 Engineering GmbH

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

**Sonderbauplan / Längsschnitt**  
 Höhen: 1 : 200  
 Längen: 1 : 200

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

Blatt Nr.:  
**PB 23-1**  
**REV01**

Anschrift-BL.