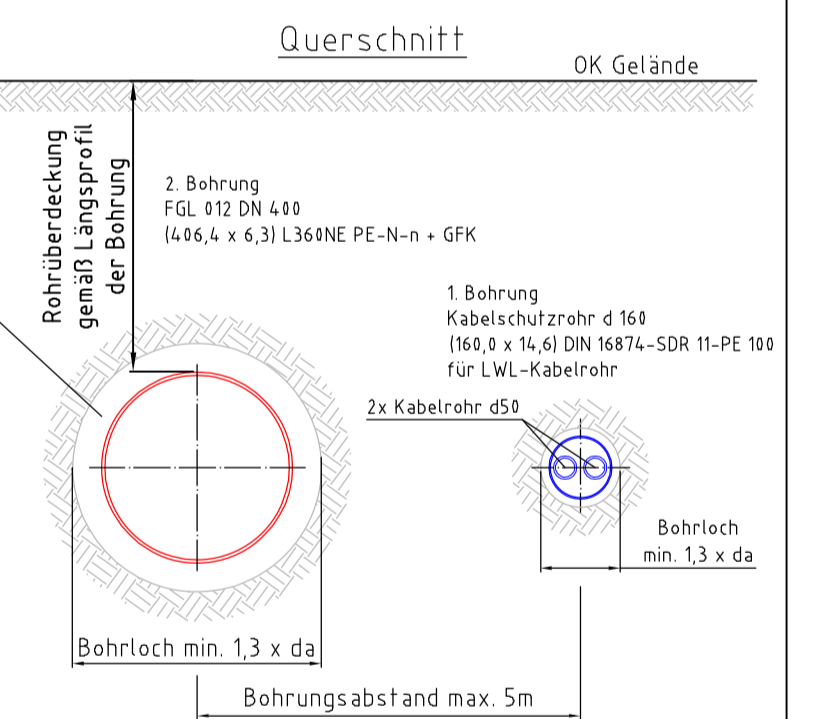
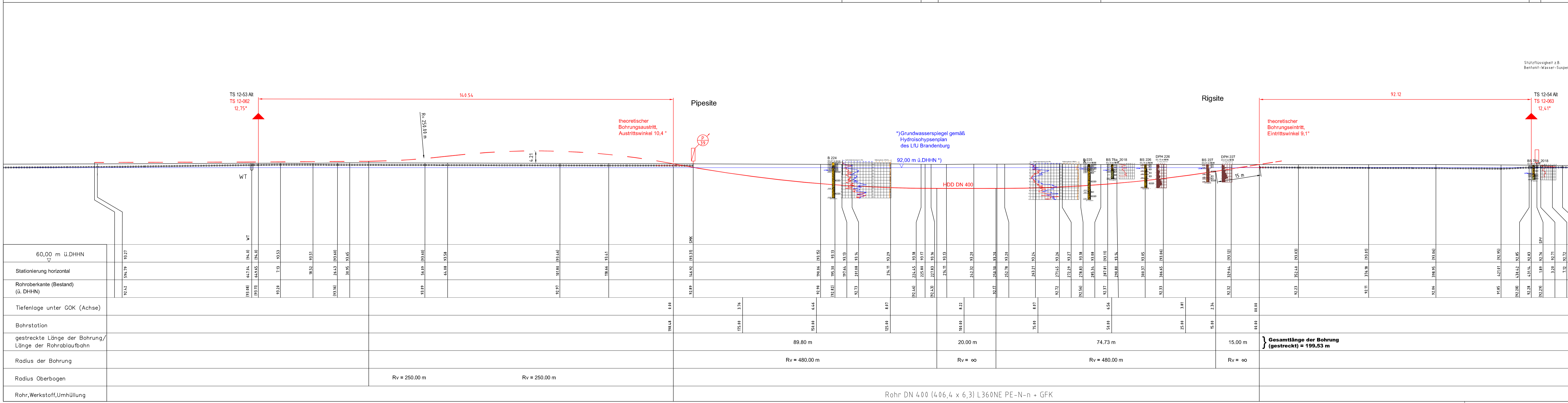


Legende

- gepl. Rohrverwechslung/Verlegung
- gepl. Kabeltrasse
- Bestand
- Verwechslung
- FGL - Bestand
- Schutzstreifen
- Arbeitsstreifen
- Fremdleitung unterirdisch
- Flurstücksgrenze
- Gemarkungsgrenze
- Flurgrenze

Acker Ödland Weg (u) Ödland Acker Grünstreifen Acker



Stationierung	60,00 m ü.DHNN	Stationierung horizontal	Rohrerkante (Bestand) (ü. DHNN)	Tiefenlage unter GOK (Achse)	Bohrstation	gestreckte Länge der Bohrung/ Länge der Rohrleitungsbahn	Radius der Bohrung	Radius Oberbogen	Rohr,Werkstoff,Umhüllung
92,42	594,79	92,7							
09,88	447,64	146,9							
09,91	449,65	146,3							
93,24	719	93,51							
98,52	93,51								
09,96	24,63	09,60							
30,95	93,65								
93,99	56,63	09,60							
64,04	93,58								
97,97	10,04	09,60							
108,64	31,61								
92,89	14,62	09,33	50K						
104,14	0,69								
105,48	3,76								
106,64	6,44	92,94	706,04	09,30		89,80 m			
102,61	195,34	93,13							
97,64	93,13								
92,33	201,08	93,15							
216,11	93,13								
105,94	8,67								
102,64	224,65	93,18							
229,08	93,17					20,00 m			
09,50	229,08	93,18							
216,11	93,13								
92,72	271,65	93,24							
272,24	93,27								
09,50	272,83	93,18							
295,34	93,18					74,73 m			
92,37	207,81	09,10							
298,84	93,14								
318,37	93,85								
92,33	316,65	09,80							
26,94	3,91								
92,32	329,64	09,30							
92,23	352,64	09,30							
92,11	376,08	09,30							
92,04	398,95	09,50							
91,05	421,91	09,50							
09,28	439,62	91,85							
92,28	431,16	92,83							
09,29	489	92,76	SF1						
3,28	92,71								
3,10	92,72								

Antragsunterlagen zur Planfeststellung
Unterlage 3.3

PLE

Beauftragter: **PEURICH & HANAUZ**
Ingenieurgesellschaft

Beauftragter: **PLE Pipeline Engineering GmbH**

Beauftragter: **antros**
Geotechnik

FGL Nr.: 012
Länge: 1:500
Höhe: 1:500

Neuverlegung der Ferngasleitung FGL 012 DN 500, DN 400 einschli. Nebenanlagen
Sonderbauplan - HDD
Waldgebiet
Grundriss und Langsschnitt

Aufstellung des Planes: Berlin, 27.09.18
Tietze
SB, Datum, Unterschrift

Plan-Nr.: SB/PB 57-58
REV 00

In Auftrag der: **antros**

Rev. 01
Datum: 13.02.18
Name: Tietze
Schüberl

Gesamtlänge der Bohrung (gestreckt) = 199,53 m

Rohr DN 400 (4.06,4 x 6,3) L360NE PE-N-n + GFK