



▽ 0,00 m ü. NN

Station	Geländehöhe über NN	Verlegungstiefe	Tiefe Fremdleitung	Durchmesser Fremdleitung	Abstand zur Fremdleitung	Bezeichnung Fremdleitung	Nutzungsart	Verlegungsart
0.00	-21.68	1.50					UW-Gelände	
20.21	-22.07	20.21				Sammelschiene		
21.69	-21.69	1.50						
145.68	-22.58	1.50					WIESE	OFFENE BAUWEISE
174.53	-23.56	1.50						
189.50	-23.96	1.50						
193.23	-24.05	1.50						
202.88	-24.19	1.50						
209.68	-24.40	1.56						
215.08	-25.24	2.46	40	1.21	1.71	Wasserlsg. 40 PE-HD1972 (OO/W)	RAIN	
218.55	-25.22	2.82		1.15	1.77	2 x MSP-Kabel (EWE)	RAIN	
218.88	-25.06	2.89					RAIN	
227.48	-25.06	3.01					RAIN	
227.79	-25.12	3.07					RAIN	
228.66	-25.27	3.22					RAIN	
228.43	-25.27	3.21					RADWEG	
230.33	-25.27	3.14						
230.42	-25.27	3.17						
230.83	-25.27	3.14						
232.82	-25.27	3.03						
232.82	-25.27	3.03						
244.68	-25.28	1.50						
244.68	-25.28	1.50						
250.68	-25.31	1.50						
256.43	-25.36	1.50						
263.91	-25.40	1.50						
276.11	-25.53	1.50						
286.45	-25.68	1.50						
293.79	-25.95	1.50						
310.88	-26.78	1.50						
322.03	-27.18	1.50						
336.80	-27.54	1.50						
354.51	-28.04	1.50						
375.40	-28.38	1.50						
397.73	-28.74	1.50						
413.92	-28.92	1.50						
428.81	-29.02	1.50						
437.25	-29.07	1.50						
457.83	-29.04	1.50						
486.40	-29.16	1.50						
517.13	-29.40	1.50					ACKER	
542.13	-29.63	1.50						
567.13	-29.93	1.50						
586.71	-30.19	1.50						
616.21	-30.46	1.50						
637.82	-30.72	1.50						
655.17	-30.88	1.50						
670.28	-31.03	1.50						
675.53	-31.04	1.50						
694.93	-31.20	1.50						
721.66	-31.52	1.50						
742.67	-31.72	1.50						
759.31	-31.77	1.50						
772.14	-31.76	1.50						
786.08	-31.88	1.50						
792.08	-31.98	2.46						
793.00	-31.96	2.50			1.00	Abwasserdrucklsg. (OO/W)	WEG (UNBEF.)	
795.73	-31.96	2.39			1.14	110kV-Lsg. Nr.083 (E.ON Netz)	ACKER	
795.79	-31.96	2.39					ACKER	
797.78	-32.05	2.16					WEG (UNBEF.)	
806.84	-32.19	1.50						
824.05	-32.15	1.50						
842.95	-32.14	1.50						
861.02	-32.14	1.50						
875.40	-32.27	1.50						
891.16	-32.34	1.50					ACKER	



380-kV-Leitung
Ganderkesee - St. Hülfe
Nr. 309
Längenprofil
 UW Ganderkesee - KP-Nr. 1.11
Deckblatt

Kabeltyp: 2x2x3x2XS(FL)2Y 1x2500 RMS/250
LWL: PE-Leerrohr DN50 als Vorbereitung

Legende:
 Erdkabel (red line), Bohrung (blue line), KÜA (green line), Wasser (blue line), Abwasser (red line), Gas (orange line), Öl (purple line), Fm (purple line), Hsp (green line), Msp (green line), Nsp (green line)

* siehe Anlage 1 Seite 4 Erläuterungsbericht, Vorbemerkung

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt Bayreuth, 28.09.2011
i.v. J. Kuhnert

Firma: **K2E**
 K2 Engineering GmbH
 Maßstab: 1:1000
 1:500
 Einheit: Meter

Bearb.	19.09.2011	Roloff
Gepr.	20.09.2011	König
Zustand		Gültig
Org.-Einheit	NAL	

Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit vom bis
 Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden.
 Gemeinde:
 Dienststempel/Unterschrift
 Planfeststellungsbehörde

Blatt: 1 / 79