

# 380-kV-Leitung Ganderkesee - St. Hülfe Nr. 309

## Längenprofil

KP-Nr. 5.11 - KP-Nr. 5.12

Kabeltyp: 2 x 2 x 3 x 2XS(FL)2Y 1 x 2500 RMS/250

LWL: PE-Leerrohr DN50 als Vorbereitung

### Legende:

Erdkabel		Wasser		Fm	
Bohrung		Abwasser		Hsp	
KÜA		Gas		Msp	
Kabelübergangsanlage		Öl		Nsp	

\* siehe Anlage 1 Seite 4 Erläuterungsbericht, Vorbemerkung

### Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt  
Bayreuth, 28.09.2011  
*V. Maier* *V. Maier*

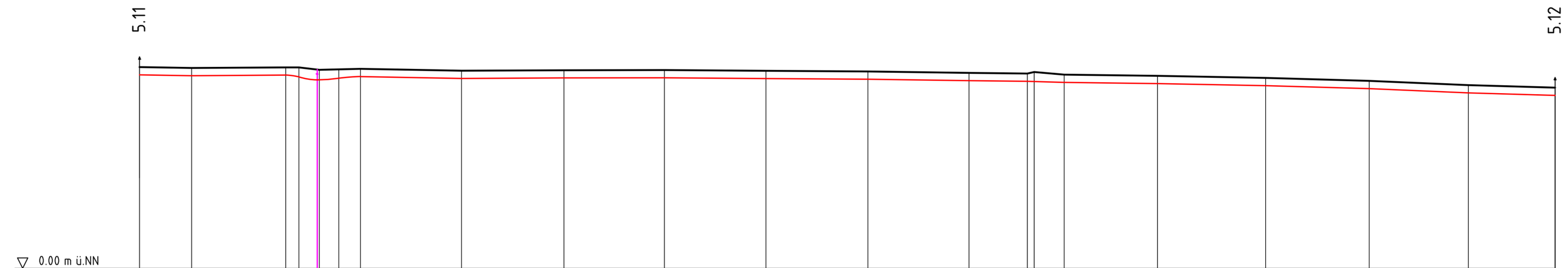
Firma: GA Hochspannung  
Leitungsbau GmbH  
Maßstab: Länge 1 : 1000  
Höhe 1 : 500  
Einheit: Meter

Datum	Name
Bearb. 20.09.2011	Kühnemund
Gepr. 23.09.2011	Wesemann
Zustand	Gültig
Org.-Einheit NAL	-

Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit  
vom .....  
bis .....  
Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden  
Gemeinde: .....

Dienstsiegel/Unterschrift .....

Planfeststellungsbehörde



Geländehöhe über NN	Station	Verlegungstiefe	Tiefe Fremdleitung	Durchmesser Fremdleitung	Abstand zur Fremdleitung	Bezeichnung Fremdleitung	Nutzungsart	Verlegungsart
38.97	605.57	1.5					ACKER	offen
38.79	629.61	1.5						
38.91	665.88	1.5					BÜSCHE	
38.91	670.92	1.8					ACKER	
38.43	677.99	2.0	0.85	0.1	1.10	Fm-Kabel (EWE)		
38.53	678.80	1.9						
38.63	686.30	1.7						
38.26	694.63	1.5						
38.36	733.57	1.5						
38.40	773.01							
38.24	811.69							
38.24	850.80							
38.11	890.07							
37.84	928.98	1.5						
37.71	951.46	1.5						
38.01	954.09	1.8						
37.51	965.65	1.5						
37.20	1001.60	1.5						
36.87	1043.74							
36.29	1083.14							
35.47	1121.30							
34.98	1154.71	1.5						