




**Tennet**  
 Taking power further

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

## Längenprofil

KP-Nr. 1.27 - KÜA Ganderkesee Süd

## Deckblatt

**Kabeltyp:** 2x2x3x2XS(FL)2Y 1x2500 RMS/250

**LWL:** PE-Leerrohr DN50 als Vorbereitung

### Legende:

Erdkabel —————  
Bohrung —————  
KÜA Kabelübergangsanlage

Wasser —————  
Abwasser —————  
Gas —————  
Öl —————

Fm —————  
Hsp —————  
Msp —————  
NSp —————

\* siehe Anlage 1 Seite 4 Erläuterungsbericht, Vorbemerkung

### Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt  
Bayreuth,

28.09.2011

i. V. J. Hühnert

i. V. Schiefer

Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit

vom .....

bis .....

Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden

Gemeinde: .....

Dienstsiegel/Unterschrift .....

Planfeststellungsbehörde

Firma  
**K2E**  
K2 Engineering GmbH

Maßstab:

1:1000

Einheit:

Meter

1:500

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

  
Taking power further

A Stationierung Okt. 2014 K2E

Plano. 0/70