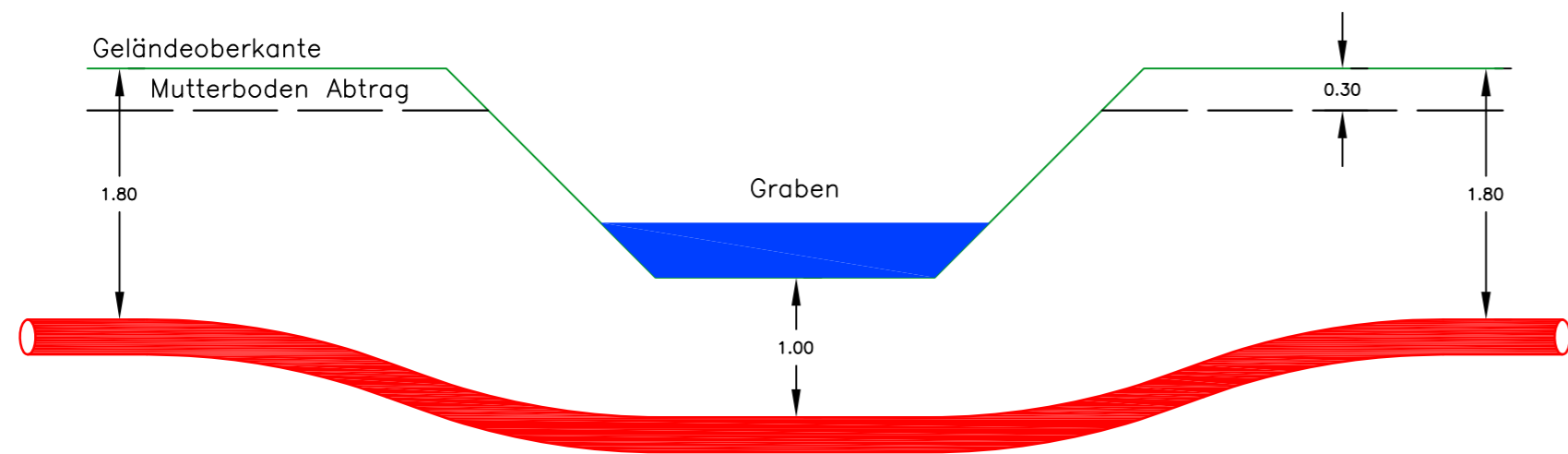


### Längsschnitt



Maßstab 1:50

### Legende

- Trassenwarnband -
- Maschendraht —
- Abdeckplatten —
- Rohr DN250 mit 380kV Kabel
- Rohr 3x DN50 mit LWL Kabel
- Rohr DN125
- Erdseil
- verdichtungsfähiges Material (Rückfüllung)
- Sand
- Mutterboden

### Auslegungsvermerk der Gemeinde

(Anhörungsverfahren §43a EnWG i.V.m. § 73 VwVfg)

Der Plan hat satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit vom ..... 20 ....  
bis ..... 20 ....

in der Gemeinde .....  
Zeit und Ort der Auslegung sind ortsüblich bekanntgegeben worden.

### Gemeinde



### Planfeststellungsvermerk der Planfeststellungsbehörde

Nach § 43 EnWG planfestgestellt durch Beschluß vom ..... 20 ....



### Auslegungsvermerk der Gemeinde

(Planfeststellungsbeschluss und festgestellter Plan (§43b EnWG i.V.m. § 74 VwVfG))

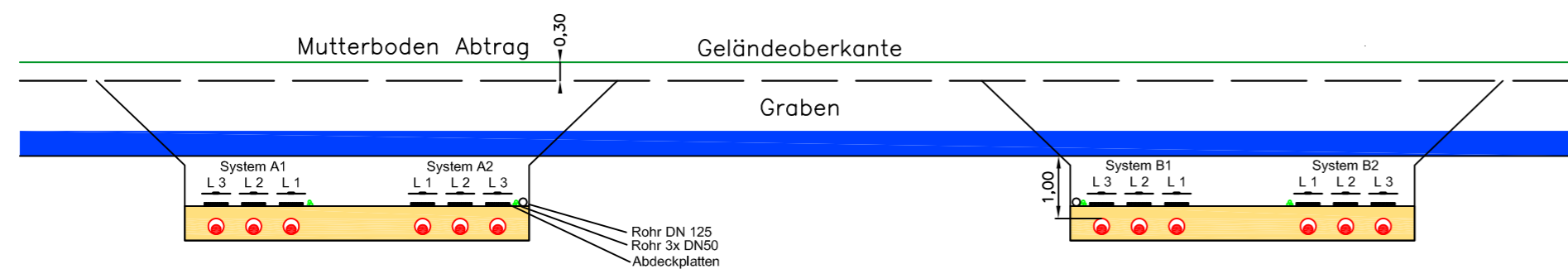
Der Planfeststellungsbeschluss und Ausfertigung des festgestellten Planes haben satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit vom ..... 20 ....  
bis ..... 20 ....

in der Gemeinde .....  
Zeit und Ort der Auslegung sind ortsüblich bekanntgegeben worden.

### Gemeinde



### Querschnitt



Maßstab 1:100

Projektbezogene Maßangaben in Meter

380-kV-Höchstspannungskabel  
 KÜS Löchte - KÜS Diestegge  
 KBI.4230  
 Kreuzungsregelprofil Graben  
 1 : 100

Stand:	23.08.11
Erstellt:	03.02.10
Inhalt:	Planung

Freigang & Schumann  
 Ingenieurgesellschaft mbH Dreilindenstraße 75-77 45128 Essen



Amprion GmbH  
 GT-B-LP / Projekte  
 GT-A-AG / Genehmigungen / Umweltschutz Leitungen