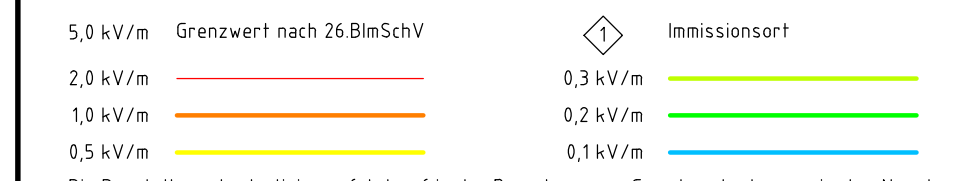


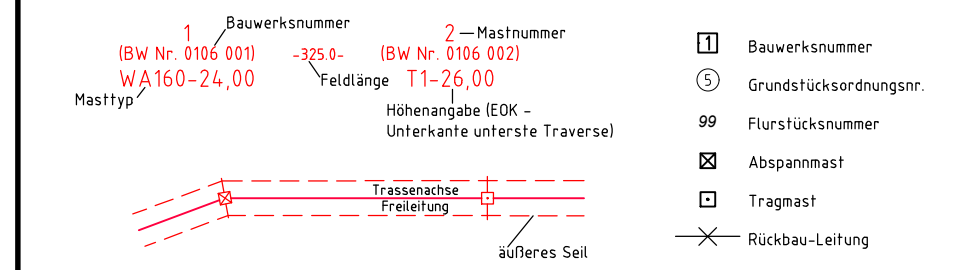
110-kV-Leitung  
Schuby - Schuby/West  
LH-13-106 / LH-13-106E  
**Lageplan**  
**E-Feld- elektr. Feldstärke**  
Neubau  
Mast Nr. 4aN - Mast Nr. 2N

**E-Feld:**

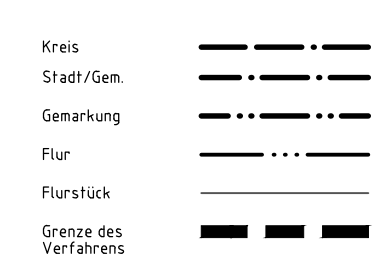


Die Darstellung der Isolinien erfolgt auf in der Berechnung zu Grunde gelegten maximalen Normlast (siehe Grundlagen Anlage M01.1A).

**Legende:**



**Grenzen:**



**Planfeststellungsunterlage**

Aufgestellt  
Quickborn,  
Schleswig-Holstein Netz AG

21.11.2019

*i.H. von*

**EQOS** Energie  
Deutschland GmbH  
Wölfenthalstraße 29  
D-38640 Biberach  
Leitungsplanung

Maßstab  
1 : 2.000

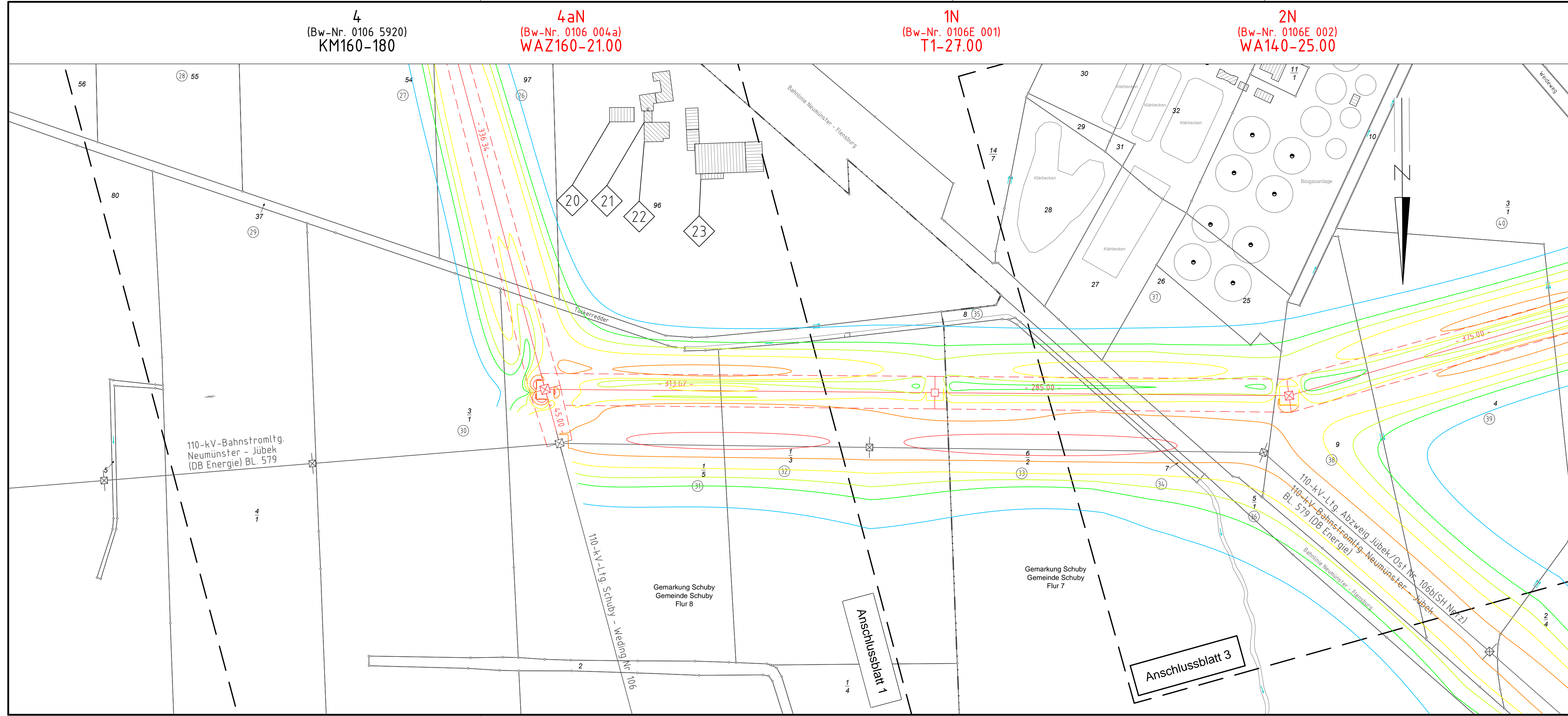
Einheit  
Meter

Datum	Name
Bearb. 12.11.2019	poka
Gepr. 15.11.2019	lp
Norm	DIN EN 50341-2-4: 2016
Fachbereich	TL

**Schleswig-Holstein**  
Netz AG

Zust.	Änderung	Datum	Name

Blatt: 2/4



**4**  
(Bw-Nr. 0106 5920)  
KM160-180

**4aN**  
(Bw-Nr. 0106 004a)  
WAZ160-21.00

**1N**  
(Bw-Nr. 0106E 001)  
T1-27.00

**2N**  
(Bw-Nr. 0106E 002)  
WA140-25.00