

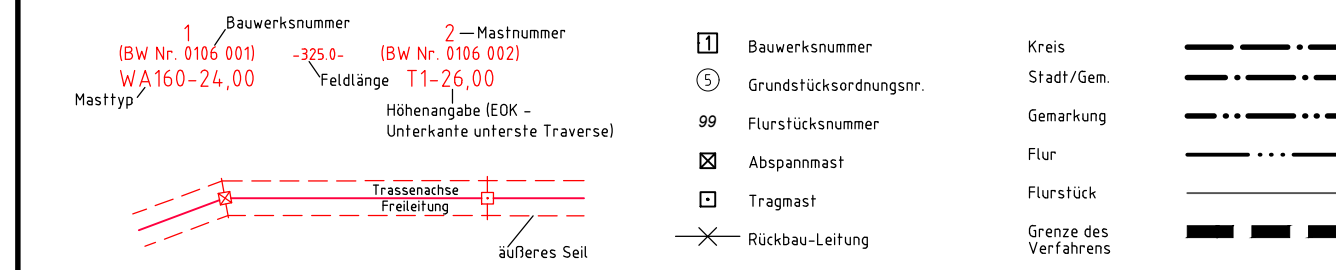
110-kV-Leitung
Schuby - Schuby/West
LH-13-106 / LH-13-106E
Lageplan
Schallimmission - Isophonenkarte
Neubau
Mast Nr. 4aN - Mast Nr. 2N

Schallimmission:



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

Legende:



Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Quickborn,
Schleswig-Holstein Netz AG

21.11.2019

i.H. von

EQOS Energie
Deutschland GmbH
Wölfelstraße 29
D-38400 Biberach
Leitungsplanung

Maßstab
1 : 2.000

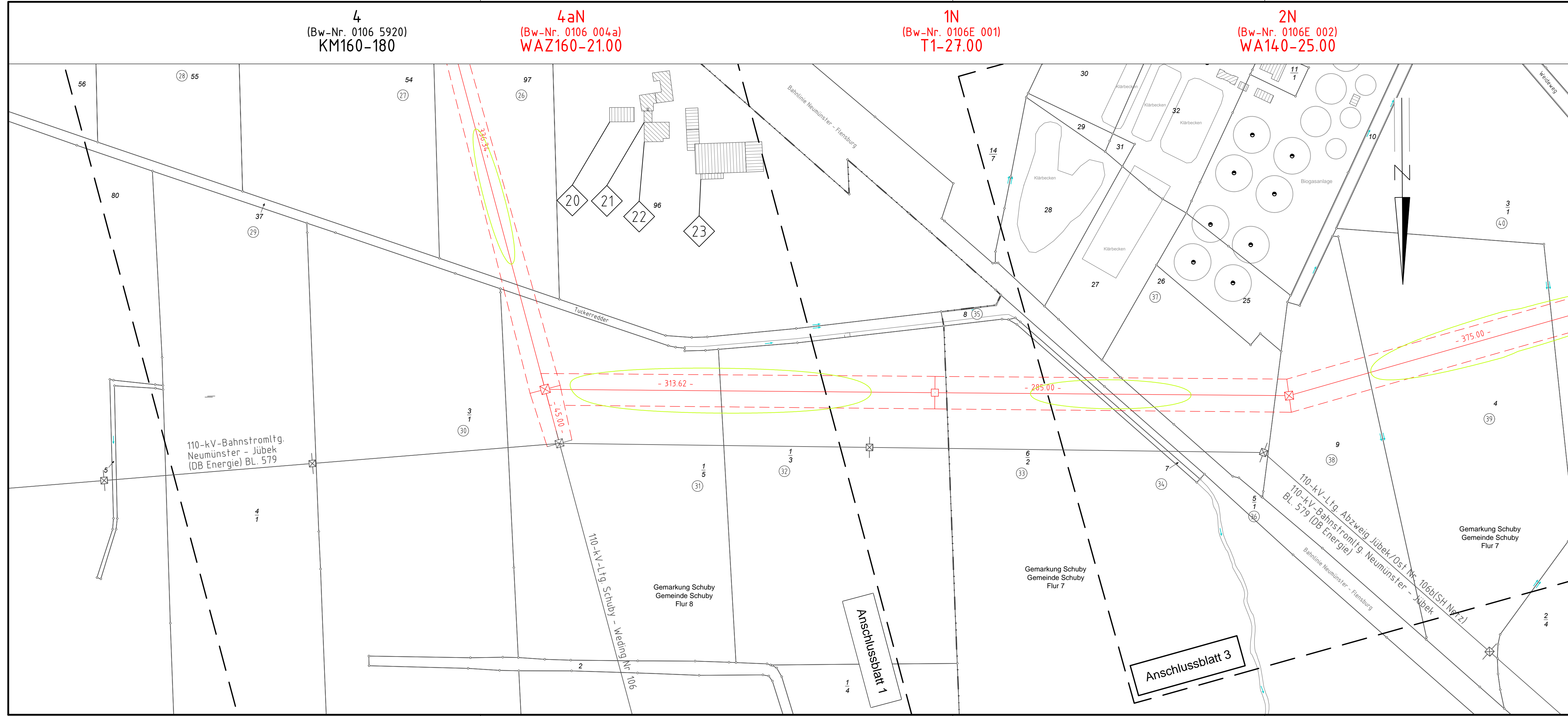
Einheit
Meter

Datum	Name
Bearb. 12.11.2019	geka
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

110-kV-Bahnstromltg.
Neumünster - Jübek
(DB Energie) BL. 579

110-kV-Ltg. Abzweig Jübek/Ost Nr. 106b(SH Netz)
110-kV-Bahnstromltg. Neumünster - Jübek
BL. 579 (DB Energie)

Anschlussblatt 1

Anschlussblatt 3

Gemarkung Schuby
Gemeinde Schuby
Flur 8

Gemarkung Schuby
Gemeinde Schuby
Flur 7

Gemarkung Schuby
Gemeinde Schuby
Flur 7