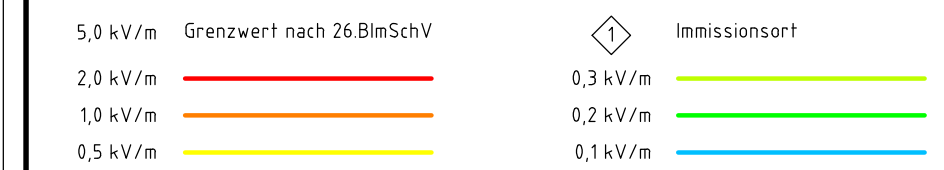


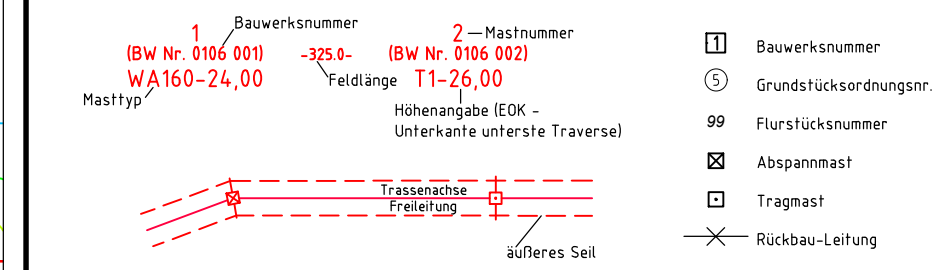
110-kV-Leitung
Flensburg - Weding
LH-13-107
**Lageplan
E-Feld- elektr. Feldstärke**
Ersatzneubau
Mast Nr. 8N - Mast Nr. 12N

E-Feld:



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

Legende:



Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt: 16.06.2020
Quickborn, Schleswig-Holstein Netz AG

Maßstab: 1:2.000
Einheit: Meter

Deutsches Institut für Fernstudien (DIPF)	Deutsches Institut für Fernstudien (DIPF)	Deutsches Institut für Fernstudien (DIPF)
Bearb.: 10.06.2020	Datum: 10.06.2020	Name: Lohmüller
Gepr.: 12.06.2020	Datum: 12.06.2020	Name: Pötzsch
Norm: DIN EN 50341-2-4: 2016	Fachbereich TL	

