

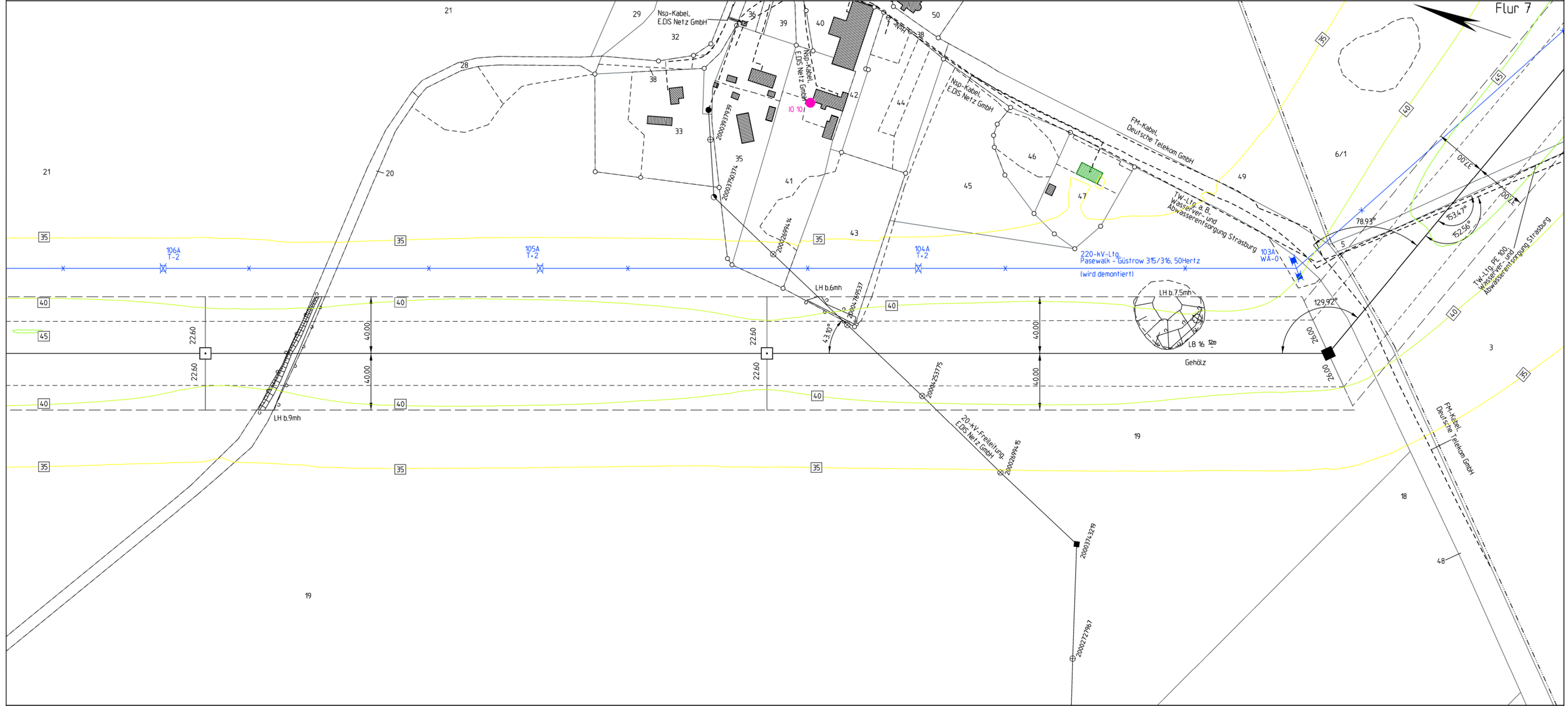
74
T1+7.5

- 400.0 -

75
T1+7.5

- 400.0 -

300
WA3+12.5



Netzverstärkung Pasewalk - Güstrow
 380-kV-Höchstspannungsleitung Güstrow - Siedenbrünzow - Iven/West - Pasewalk/Nord - Pasewalk (BBPIG Vorhaben Nr. 53)

Abschnitt: **Iven/West - Pasewalk/Nord - Pasewalk**

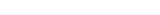
Titel: **Lageplan Schallpegel M 74 - M 300**

Unterlage: 8.1.2.2 Blatt: 31 von 77 Maßstab: 1 : 2.000 Koordinatensystem: ETRS 89 / UTM Zone 33

Legende: dB(A) 0.0 35.0 40.0 45.0 50.0 55.0 60.0 65.0 70.0 80.0 +90.0

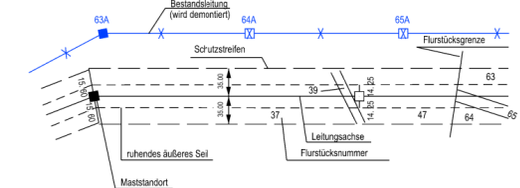
Wohnbebauung im Expositionsbereich 

Grenzen:

- Staat: 
- Land: 
- Reg. Bez.: 
- Kreis: 
- Stadt/Gem.: 
- Gemarkung: 
- Flur: 
- Flurstück: 
- Nutzungsartengrenze: 
- LSG / NSG: 
- WSG: 
- Sondergebiete: 

ISO-Linien Schall 

- Abspannmast mit Bemaßung bis zum äußeren Seil
- Tragmast mit Bemaßung bis zum äußeren Seil
- IO 12 Immissionsort mit Nr.



ALKIS: © GeoBasis-DE/M-V 2025

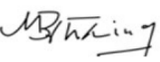
Vorhabensträgerin: 50Hertz Transmission GmbH
 Heidestraße 2
 D-10557 Berlin

Bearbeitung: OMEXOM Hochspannung GmbH
 Schulstraße 124
 D-29664 Walsrode

Nr.	Änderung	Datum	Name

aufgestellt: Berlin, 31.03.2025

festgestellt nach § 43b EnWG:

A. Deharde M. Brüning