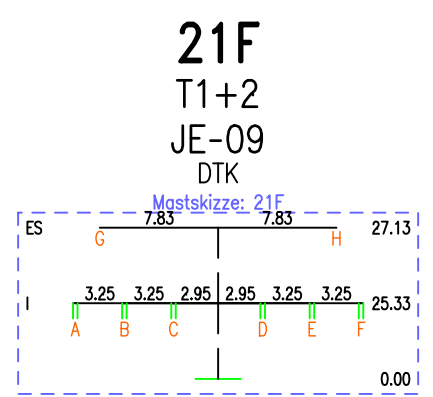
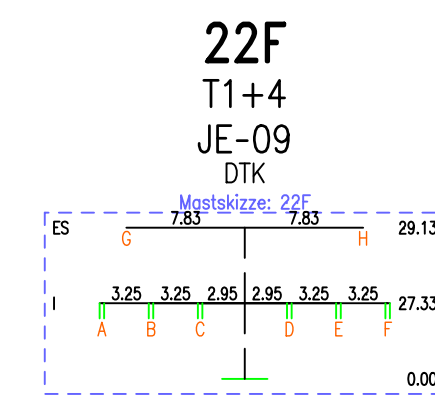


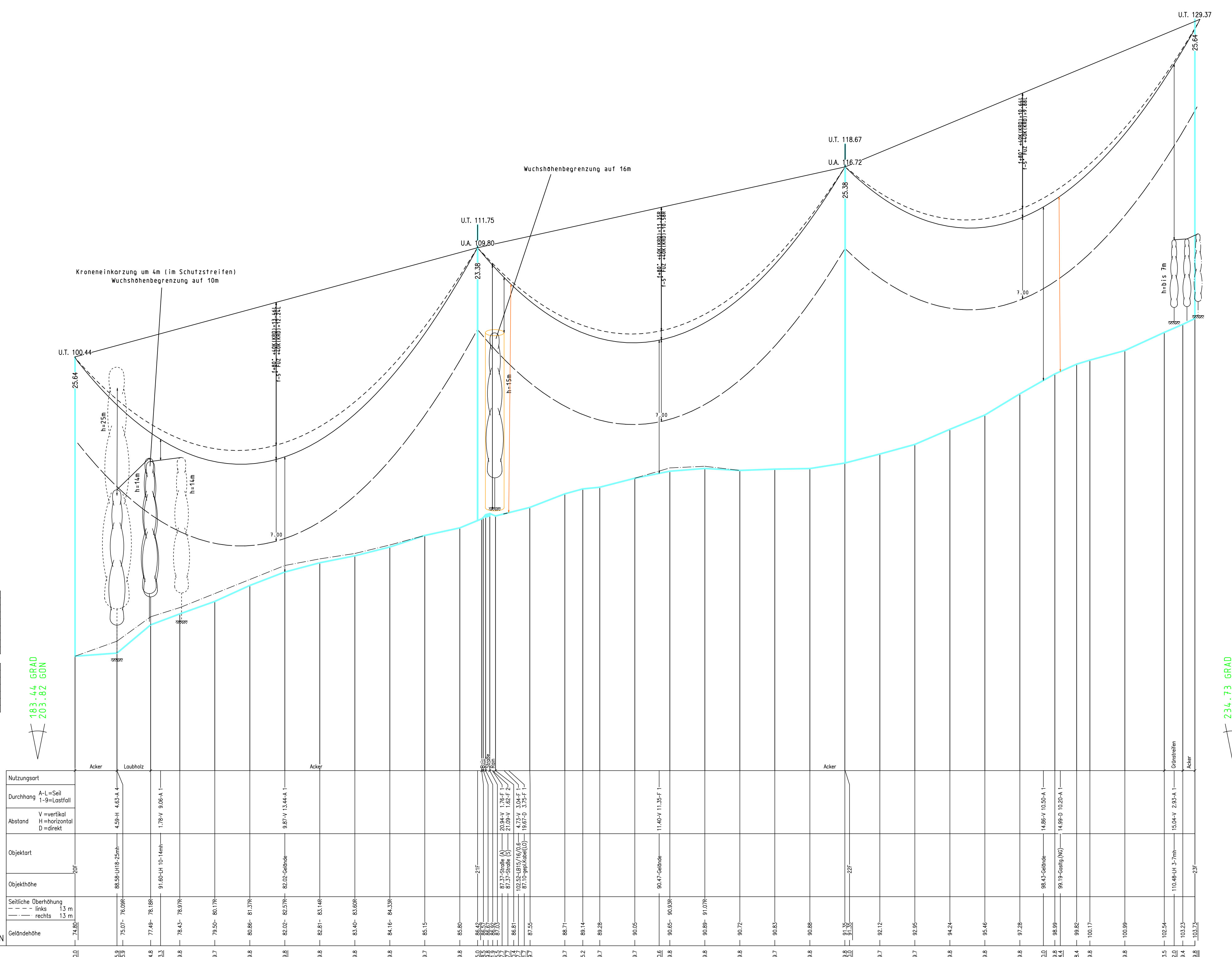
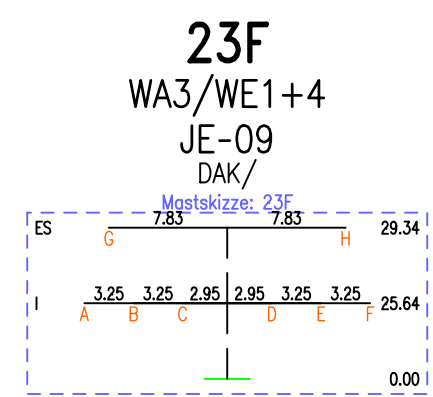
(345.3)
- 345.0 -



(315.0)
- 315.0 -



(304.1)
- 299.8 -



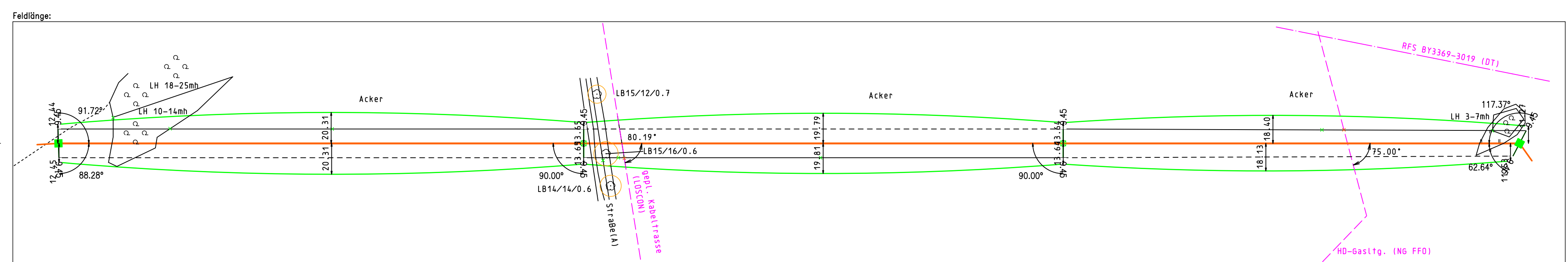
St Ebene	Traverse
A	9.45 li.
B	6.20 li.
C	2.95 li.
D	2.95 re.
E	6.20 re.
F	9.45 re.
G	7.83 li.
H	7.83 re.

Lastfallliste
1 80° +40k(KRD)
2 15° DUV +40k(KRD)
3 40°
4 40° Wind(aus) +40k(KRD)
5 15° Ein +40k(KRD)
6 40° Wind(aus)

St Ebene	Traverse
A	9.45 li.
B	6.20 li.
C	2.95 li.
D	2.95 re.
E	6.20 re.
F	9.45 re.
G	7.83 li.
H	7.83 re.

Höhenanschluß:
Herkunft : GPS
Lage :
Art, Nr. :
Höhe ü. NNH. :
Letzte Fest. :

Nutzungsart	Durchgang	Abstand	Objektart	Objekthöhe	Seitliche Überhöhung	Geländehöhe
Acker	A=L=Seil 1-3=Lastfall	V=vertikal H=horizontal D=diagonal			links 13 m rechts 13 m	
Laubholz	4,59-H 4,63-A	1,38-V 9,08-A				
Acker	9,87-V 13,44-A					
Acker	11,60-V 11,35-F					
Acker	14,86-V 10,50-A					
Acker	14,97-V 10,20-A					
Acker	15,04-V 2,83-A					



e.dis
Neubau
110-kV Trasse HT 2001
Frankfurt Nord - Wulkow

Mast 20F - Mast 23F

Masttypen: JE-09
Berechnungsverfahren Ket, Norm VDE 1/11 HSP, g=10.00 m/s²
1 fache Windlast Zone 2 (50J-Zug/3J-Aus), 1 fache Eislast (Zone 1)
Lagebezugssystem: ETRS 89, UTM Zone 33

SEIL	ART	BÜNDEL	TYP / QUERSCHN.	Isolation	AUSL. TEMP.	S ₀ (N/mm²)	S ₁ (N/mm²)	STATUS
A	110	1	243-AL1/39-ST1A	CS160 C19L-1270-2460	80° +40k (KRD)	55.37	91.00	Sollt
B	110	1	243-AL1/39-ST1A	CS160 C19L-1270-2460	80° +40k (KRD)	55.38	91.00	Sollt
C	110	1	243-AL1/39-ST1A	CS160 C19L-1270-2460	80° +40k (KRD)	55.38	91.00	Sollt
D	110	1	243-AL1/39-ST1A	CS160 C19L-1270-2460	80° +40k (KRD)	55.39	91.00	Sollt
E	110	1	243-AL1/39-ST1A	CS160 C19L-1270-2460	80° +40k (KRD)	55.40	91.00	Sollt
F	110	1	243-AL1/39-ST1A	CS160 C19L-1270-2460	80° +40k (KRD)	55.40	91.00	Sollt
G	ES	1	97-AL1/56-ST1A		40°	81.21	142.00	Sollt
H	SLH	1	92-AL3/49-A205A		40°	78.29	142.00	Sollt

Vogelschutzspiralen (2x Bauform ZP) im Abstand von 50m und versetzt um 25m (optischer Abstand 25m)

Baufirma	Trassierfirma	E.DIS Netz GmbH Langewahler Straße 60 15517 Forstwalde/Spree
Revision	Trassierung	Maßstab
Aufg.	Aufg. 07.11.16	Kaden
Gez.	Gez. 14.11.16	Haase
Gepr.	Gepr. 22.11.19	Haase/S.Maut
Fortführungsoriginal		Benennung
Bearb.		Profilplan
Gepr.		
Datum		None
e.dis		Blatt
P_HT2001_020F-023F_PRO		2/7
Xnderung	Datum	Firma/Bearb.
Inhalt: ungeprüft		Ausgabedatum: 22.11.19
		Ausgabezeit: 11:50:25

Mast 20F 110 kV HT 2001 - 15.05.2019