

2  
WA 140°-180° 22.5  
/DA

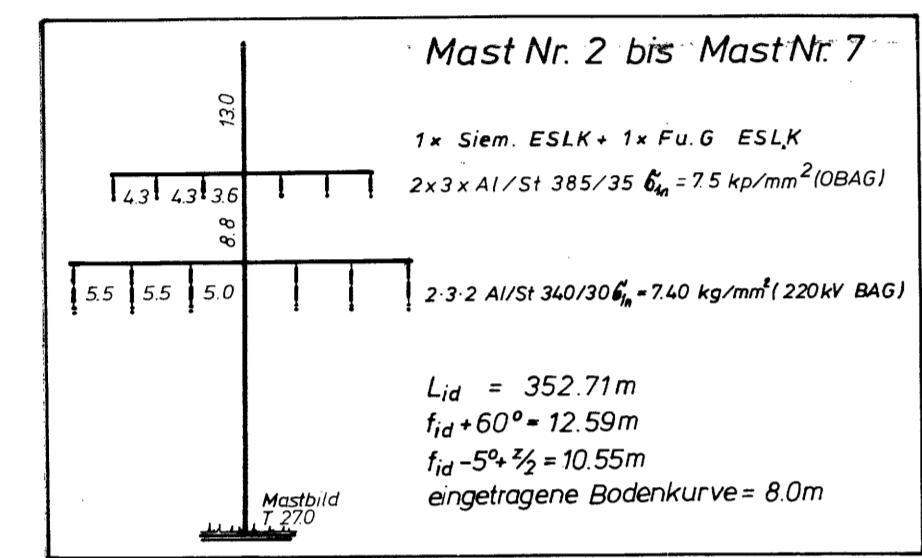
3  
T 370  
DH

4  
T 310  
DH

5  
T 270  
DH

6  
T 270  
DH

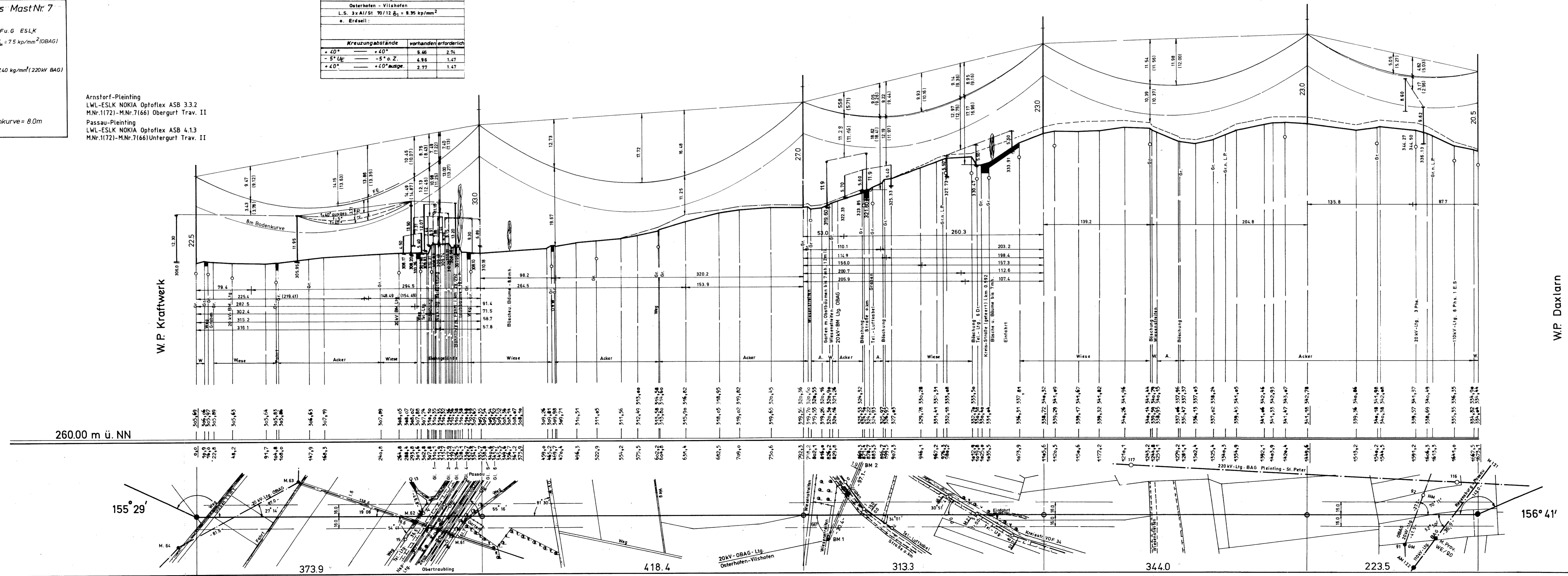
7(66)  
WE 20.5  
DA/



Arnstorf-Pleinting  
LWL-ESLK NOKIA Optiflex ASB 3.3.2  
M.Nr.1(72)-M.Nr.7(66) Obergurt Trav. II

Passau-Pleinting  
LWL-ESLK NOKIA Optiflex ASB 4.1.3  
M.Nr.1(72)-M.Nr.7(66) Untergurt Trav. II

OBAG	
20 kV-Lig.	
Osterhofen - Vilshofen	
L.S. 3xAl/St 70/12 $\sigma_{0.2} = 9.35 \text{ kp/mm}^2$	
o. Erdseil:	
Kreuzungsabstände	vorhanden/erforderlich
+ 40°	+ 40°
+ 5° Ue	- 5° o. Z.
+ 40°	+ 40° ausge.



Nicht revidiert!  
01.03.2005



ENERGIEVERSORGUNG OSTBAYERN AG  
HAUPTSTELLE LANDSHUT

# LÄNGENPROFIL

110 kV-Leitung  
Pleinting-Arnstorf

## Mast Nr. 2 bis Mast Nr. 7

Maßstab

der Höhen = 1 : 500  
der Längen = 1 : 2500

Seitliche Überhöhung

10.0 m rechts der Trasse - - - - -  
10.0 m links der Trasse - - - - -

Leitenseil: 2x3xAl/St 385/35  $\sigma_{0.2} = 7.5$  / 2x3x2xAl/St 340/30  $\sigma_{0.2} = 7.4$

Erdseil: 1x Siem. ESLK u. 1x Fu.G. ESLK

Stand vom: LWL nachgefr. SAG Juli 96 B-

STARKSTROM-ANLAGEN-GESELLSCHAFT m. b. H. Gruppe Süd			ENERGIEVERSORGUNG OSTBAYERN A. G. HAUPTSTELLE LANDSHUT		
Datum	Name		Datum	Name	
aufgenommen	Dez. 94	Suchy	geprüft	Pianung	
gezeichnet	Jan. 95	Zu	geprüft	Ausführung	
bearbeitet			geändert		
geprüft					
geändert	30.3.77	20kV-OBAG-Lig zw. K 4-5 nachgefr.			
revidiert	2.6.76	AEG Telefonen BA Nürnberg			