



049

ENERGIEVERSORGUNG OSTBAYERN AG

HAUPTSTELLE LANDSHUT

Revisionsunterlage

LÄNGENPROFIL

110 kV-Leitung

Pfarrkirchen - Arnstorf - Mast 66 (-Pleinting)

Mast Nr. 60 bis UW Arnstorf

Maßstab

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

Seitliche Überhöhung

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

Leiterseil: Al/St 385/35 $\sigma_{in} = 7.4 \text{ kp/mm}^2$

Erdseil: 2Y 2Y B 2x6x1.2 $\sigma_{in} = 13.5 \text{ kp/mm}^2$

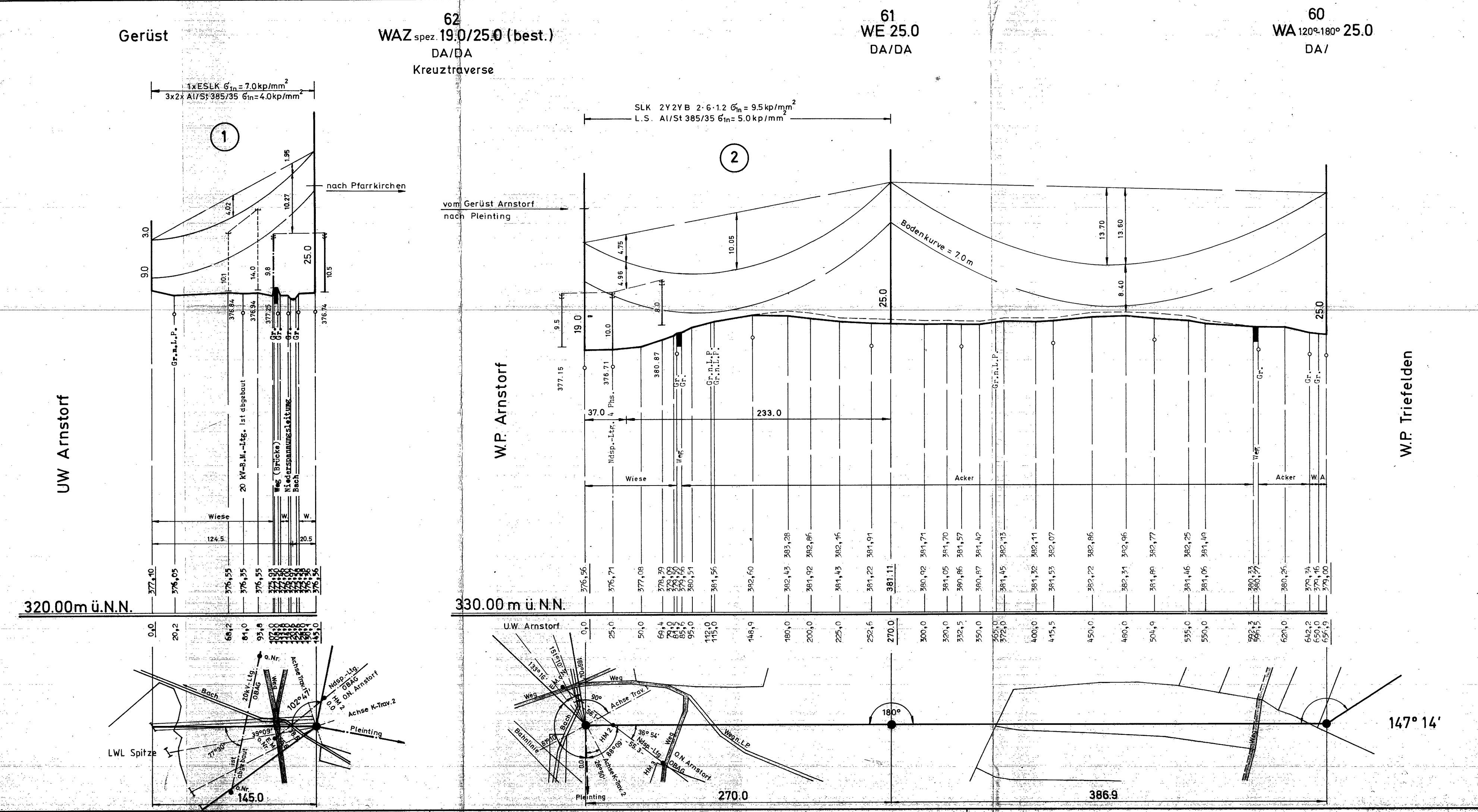
Nicht revidiert!
01.03.2005

Stand vom 22.8.1977

LWL nachgefr. SAG Juli 96 Ø.

STARKSTROM-ANLAGEN-GESELLSCHAFT m. b. H. Gruppe Süd		ENERGIEVERSORGUNG OSTBAYERN A. G. HAUPTSTELLE LANDSHUT	
Datum	Name	Datum	Name
aufgenommen	Jan. 76	Reichel	
gezeichnet	22.1.76	Weigel	
bearbeitet	9.7.76	<i>Sand</i>	
geprüft		geändert	ltg. Bezeichn. 14.05.2002
geändert			Gerlich
revidiert	22.08.77	Hofer	SAG

LWL-ESLK NOKIA Optoflex ASB 3.3.2
M.Nr.3-M.Nr.62 Obergurt Trav. I
M.Nr.62-Portal Spitze



1xESLK $\sigma_{in} = 7.0 \text{ kp/mm}^2$
3x2x Al/St 385/35 $\sigma_{in} = 4.0 \text{ kp/mm}^2$

SLK 2Y 2Y B 2-6-1.2 $\sigma_{in} = 9.5 \text{ kp/mm}^2$
L.S. Al/St 385/35 $\sigma_{in} = 5.0 \text{ kp/mm}^2$

320.00m ü.N.N.

330.00 m ü.N.N.

