

60
WA140-27,00
/DA

Lastfall	Durchhang [m]	
	links	rechts
80°C	15.55*	16.14*
40°C	14.37	14.94
-5°C+u.Z.	15.47	16.01

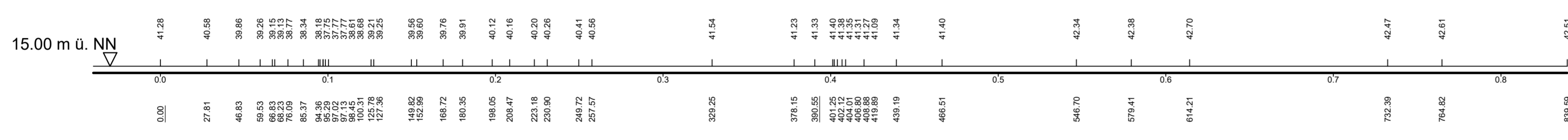
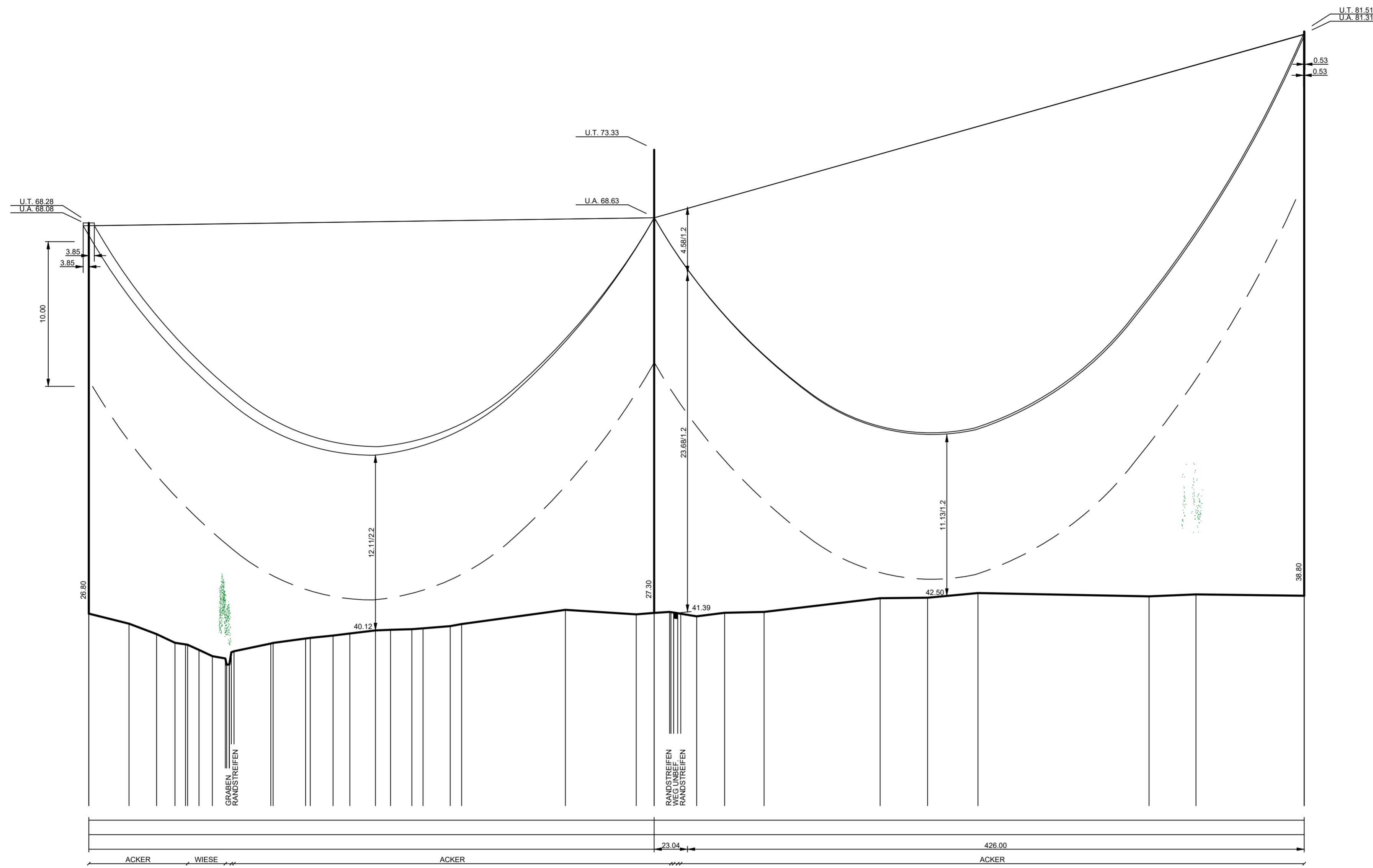
- 390.55 -

61
T1-32,00
/VH

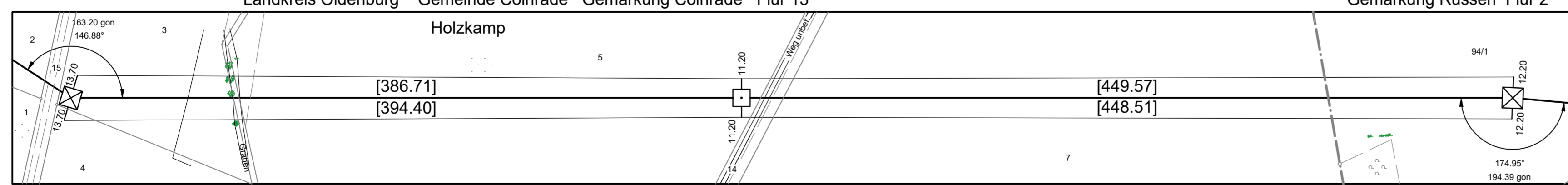
Lastfall	Durchhang [m]	
	links	rechts
80°C	20.91*	20.79*
40°C	19.39	19.29
-5°C+u.Z.	19.77	19.75

- 449.04 -

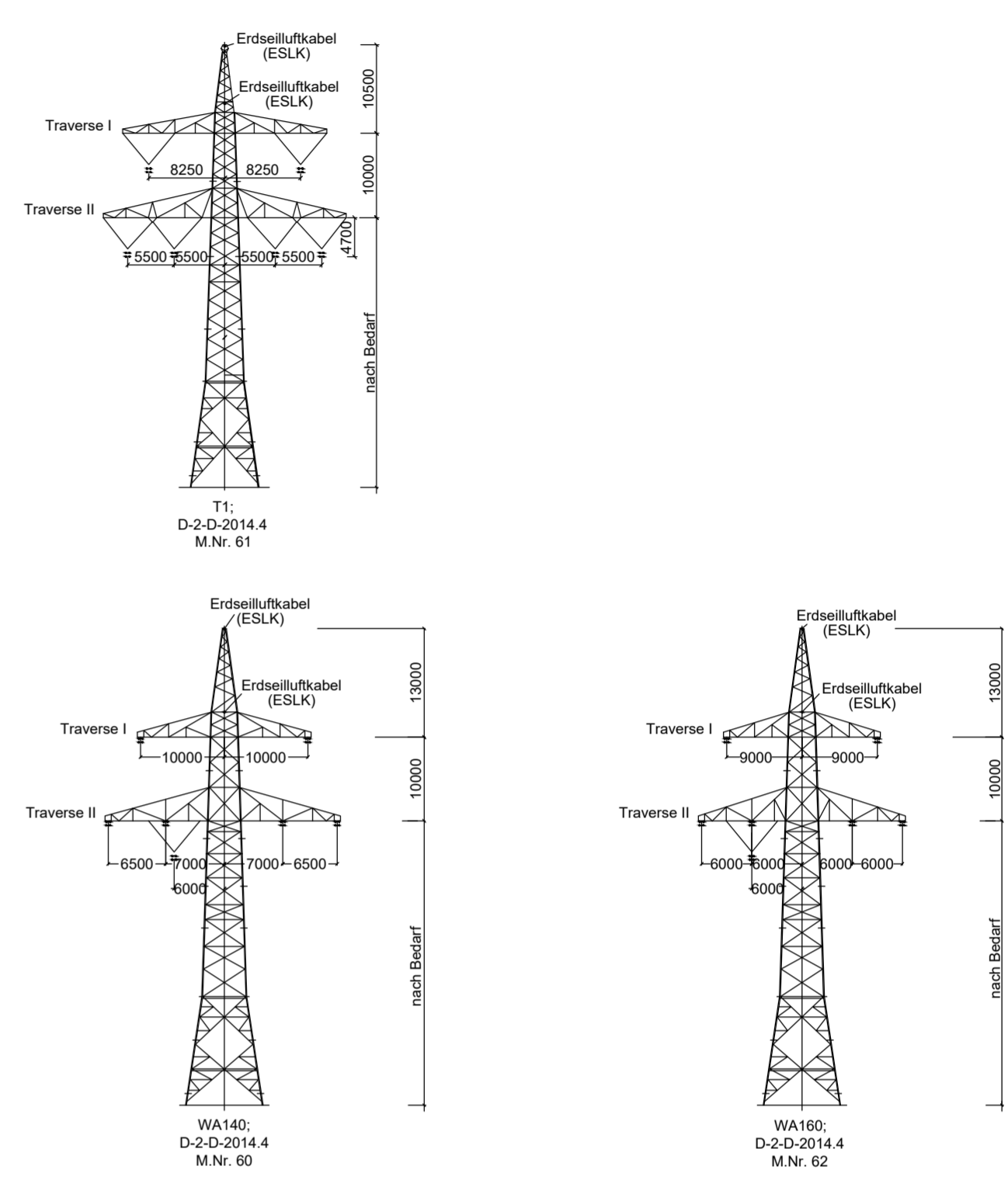
62
WA160-39,00
/DA



Landkreis Oldenburg Gemeinde Colnrade Gemarkung Colnrade Flur 13



Vegetationspunkte mit Seilabstand < 5.00 m
Vegetationspunkte mit Seilabstand >= 5.00 m



Anlage 8



380-kV-Leitung
Ganderkesee - St. Hülfe
Nr. 309

Längenprofil Deckblatt Genehmigungsabschnitt 3 Mast-Nr. 60 - Mast-Nr. 62

Errichtungsvorschrift	: EN 50341/04.16 Wind 3/Eis 2
Gestänge	: D-2-D-2014.4
Beseilung	: 2 x 3 x 4 x 565-AL1/72-ST1A; $\sigma_{p0} = 46.0 \text{ N/mm}^2$
Leitersseil	: 1 x OPGW-DS(S)BBB 2x24 SMF (181-AL3 / 25-A20SA - 18,2)
Erdsseil	: als ESLK auf Mastspitze; dhgl. zum Leitersseil bei 10°C
Luftkabel/sonstige Belegung	: 1 x OPGW-DS(S)BBB 2x24 SMF (181-AL3 / 25-A20SA - 18,2)
	: als ESLK auf Obergurt Traverse I; dhgl. zum Leitersseil bei 10°C
Ketten	: DA L = 6.50m VH L = 4.70m
Seitliche Überhöhung	: 15m rechts ----- oder links ----- aufgenommen

Planfeststellungsunterlage		Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom ... bis ...	
Aufgestellt	28.09.2011	Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden	
Bayreuth,		Gemeinde:	
i.v. J. Hübner		Dienststempel/Unterschrift	
i.v. Hübner		Planfeststellungsbehörde	
Firma	Maßstab:	Einheit:	
Omexom	Länge 1 : 2000	Meter	
Hochspannung GmbH	Höhe 1 : 200		
	Datum	Name	
	Bearb. 20.09.2011	Vogel	
	Gepr. 23.09.2011	Wesemann	
	Zustand	-	
	Org.-Einheit ANS	-	
A	DBA nach PFB	Mal 19	OHS
Zust. Änderung		Datum	Name Blatt: 41 / 72