







System Seilart Bü Phase Un (in kV) Art

A,C,D 380 4

Anlage 7.1 Blatt 29/46

Tmax S (Soll)\* S (Ist)\* STyp

Raitersaich - Ludersheim - Sittling - Altheim 380-kV-Ersatzneubauprojekt

## Längenprofil

Mast 53 bis Mast 54
Ltg.-Abschnitt A-West Raitersaich\_West - Ludersheim\_West (LH-07-B170)

Seilnorm und

Ausgabedatum

DIN EN 50182/12.01 80 **46.00** 

	B,E,F	380	4			_1/72-ST1	A	DIN EN 50182/12.01	80	46.00	-	MZS
	EA ESL		1	OPGW DS(S)BBB (261-AL3/25-A20SA-26.0)			5.0)	-	40	43.60	-	MZS
	EB	ESLK	1	(2	OPGV 261-AL3/2	V DS(S)BBB 25-A20SA-26	6.0)	-	40	42.10	-	MZS
<u>Legende:</u>												
<u>Grenzen</u>												
Land — — — — Regierungsbezirk — — — — — — — — — — — — — — — — — — —												
Kreis — — · —												
Stadt/Gem. — · — · — · — · Gemarkung								* Der he	ervorge	hobene Wer	t ist im Plan	dargestellt
Flurstück —————	Berech	nungsnoi	m:	DIN EN 50341-2-4:2019-09 Frei				mdeigentum: -	orvorgo	nobene vvei	t ist iiii i idii	dargestent
Flurbereinigung -<><>	Eisgebietsfaktor: 2.0											
Schutzgebiete nach	Windgebietsfaktor: 1.0											
	Fallbeschleunigung: 9.81m/s²							tl. Überhöhung li.: ———-		– unter den	i äußeren Le	eitern
<u>Trassenband</u>	UTM-Maßstabsfaktor: 0.999629 Seitl. Überhöhung re.: —————											
🔀 🔀 Abspannmast								Behördenvermerke:				
Kreuzungs- nummer 12/6.5	Aufgestellt Bayreuth25.03.2025											
Achse (Neubau)	Bayreuth,25.03.2025											
	i V. goz : Julia Catzlar i V. goz : Androas Jungingar											
Bemaßung des Schutzbereich	i.V. gez.: Julia Gotzler i.V. gez.: Andreas Junginger											
Schutzbereiches Schutzbereichsbegrenzung	Firma				Maßstab: Ausgabedatur 1:2000/500 25.07.202			1:				
Achse (Rückbau)												
(Rückbau)	Fremdnummer Einheit: Meter											
Francillo:t.usacs						Datum	Name					
<u>Fremdleitungen</u>							Kovacs/Schäfe					
Kabel — — — — — — — — Freileitung — · — · — · — · — · — ·							Güldenpfenni	9				
Rohrleitung —— – – — – – —					Dokumei	ntenart:						
Richtfunk —	Status: Freigegeben											
								.]				
Quellvermerk: Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung	Zust.	Änderung	Datun	n Name		161	net					

Seiltyp und Querschnitt

565-AL1/72-ST1A