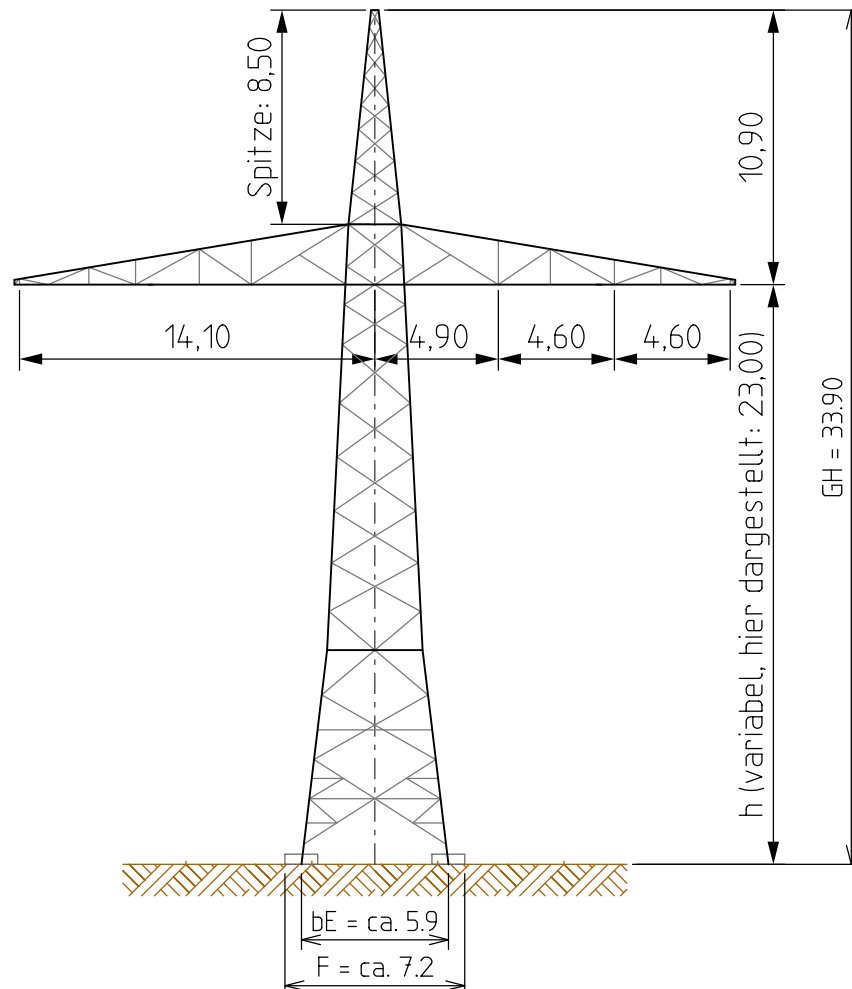


dargestellter Mast : WA3 23,00

In der Folgemaßnahme 3 wird der
Mast ohne Spitze montiert



Höhe der Seilaufh. untere Traverse	Höhe der unteren Traverse	Gesamthöhe des Mastes	Mast- breite an EOK	Abstand Außenkante Fundament- köpfe an EOK
h [m]	H [m]	GH [m]	bE ca. [m]	F ca. [m]
23,0	23,0	33,9	5,9	7,2

Dieser Masttyp wird in der Folgemaßnahme
3 verwendet

			TRANSNET BW		TransnetBW GmbH		
LTB Leitungsbau GmbH			Mastskizze		Osloer Straße 15-17		
BA Mannheim					70173 Stuttgart		
	Name	Datum	380-kV-Netzverstärkung Urberach-Weinheim-Karlsruhe BBPlG-Vorhaben Nr.19 Abschnitt Süd-1 Philippsburg-Daxlanden			Stand	24.10.2023
gez.	Müller	24.10.2023				Maßstab	1:300
gepr.	Giesler	25.10.2023				Blatt	21 von 22
Freig.	Käufel	26.10.2023				Register	5
Zeichnungsnr. LTB L65 23 321							