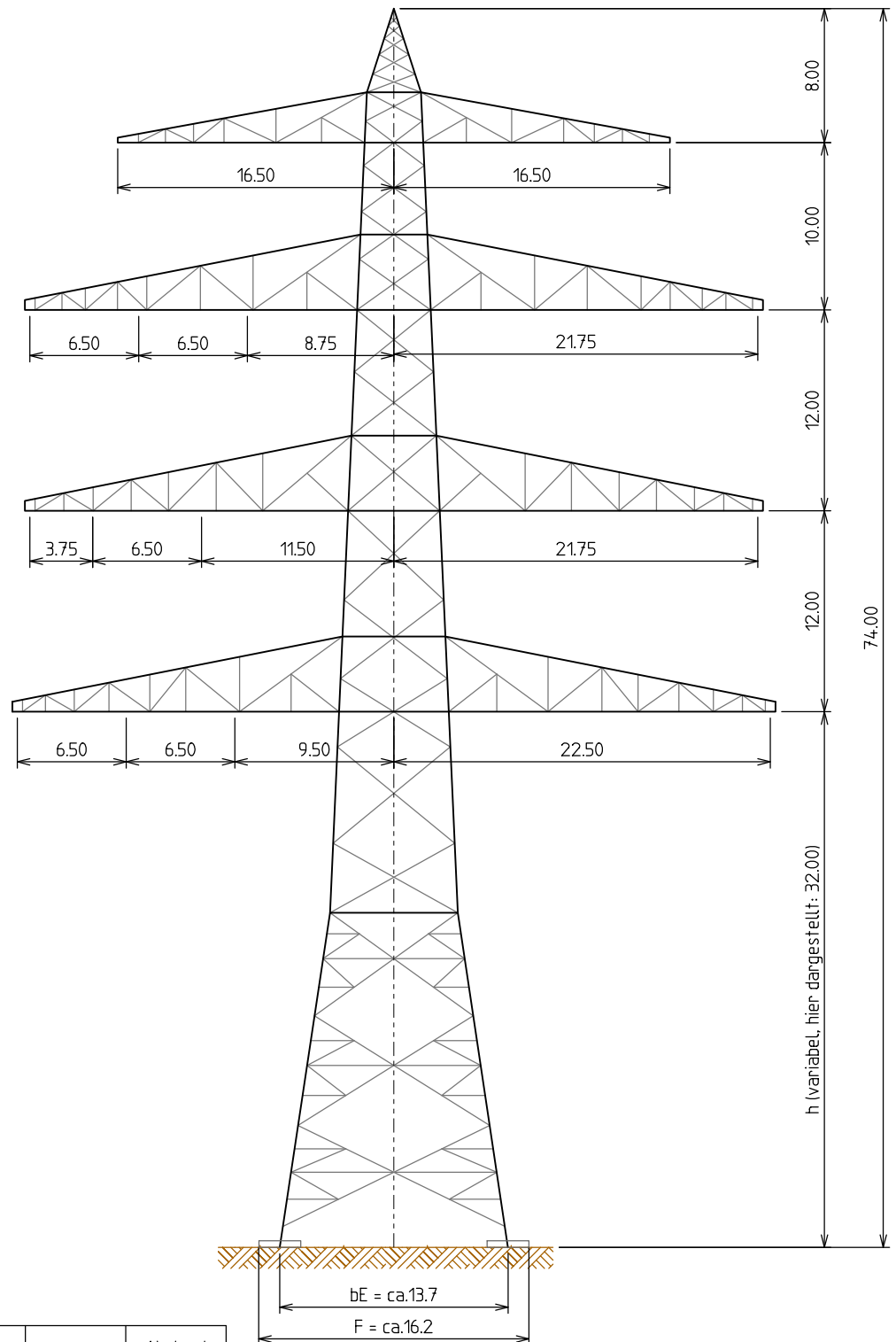


Gestänge : DD7520-069A

Masttyp: WAGEÜ/WEGE

dargestellter Mast : WAGEÜ/WEGE 32,0



Höhe der Seilauflauf. untere Traverse	Höhe der unteren Traverse	Gesamthöhe des Mastes	Mastbreite an EOK	Abstand Außenkante Fundamentköpfe an EOK
h [m]	H [m]	GH [m]	bE ca. [m]	F ca. [m]
32,0	32,0	74,0	13,7	16,2

Dieser Masttyp wird im Vorhaben verwendet

	LTB Leitungsbau GmbH BA Mannheim		TRANSNET BW		TransnetBW GmbH Osloer Straße 15-17 70173 Stuttgart		
			Mastskizze				
	Name	Datum	380-kV-Netzverstärkung Urberach-Weinheim-Karlsruhe BBPlG-Vorhaben Nr.19 Abschnitt Süd-1 Philippsburg-Daxlanden			Stand	08.09.2023
gez.	Müller	08.09.2023				Maßstab	1:400
gepr.	Giesler	11.09.2023				Blatt	04 von 22
Freig.	Käufel	12.09.2023				Register	5
Zeichnungsnr. LTB L65 23 271							