



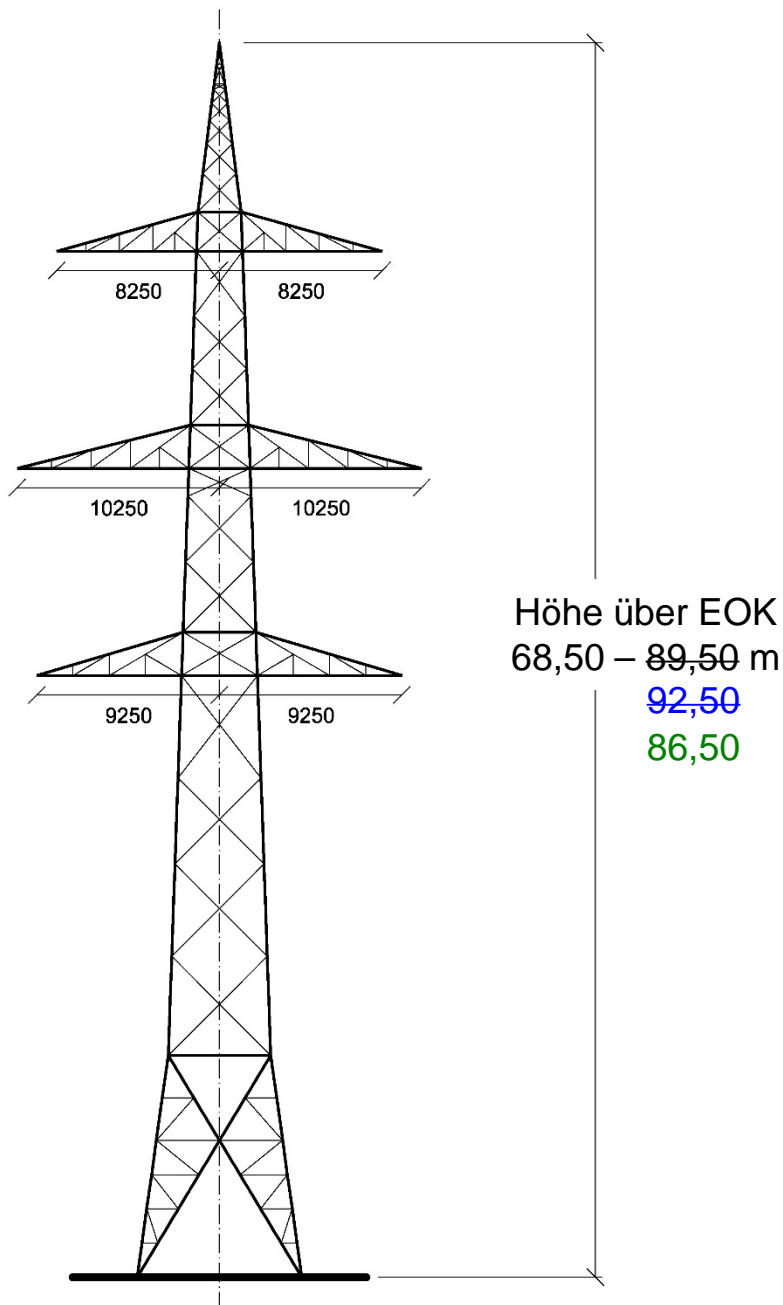


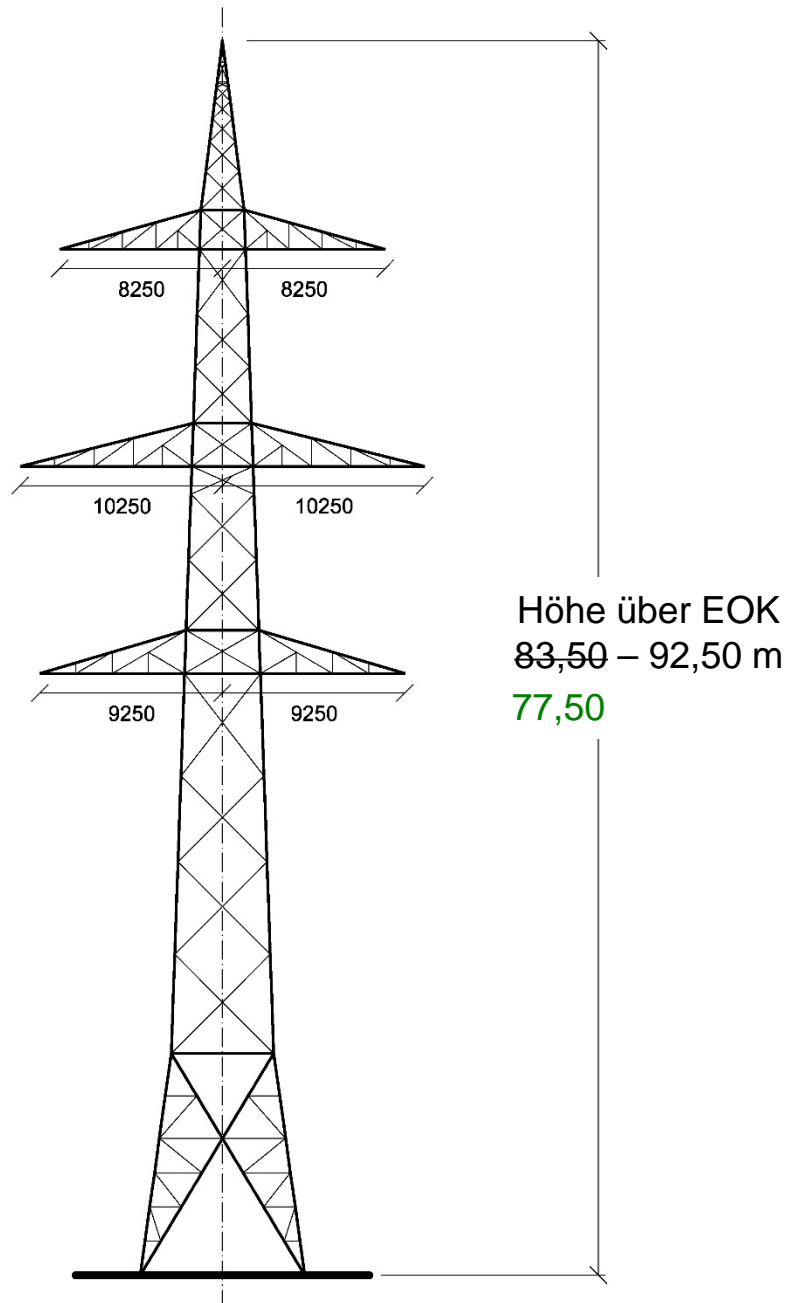
Auslegungsvermerk der Gemeinde (Öffentlichkeitsbeteiligung § 43b EnWG)		
Der Plan hat ausgelegen in der Zeit	vom bis	20.... 20....
in der Gemeinde.....		
Gemeinde		
		
Planfeststellungsvermerk der Planfeststellungsbehörde		
Nach § 43b EnWG i.V.m. § 74 VwVfG planfestgestellt durch Beschluss		
vom		20....
Planfeststellungsbehörde		
		
Auslegungsvermerk der Gemeinde (Planfeststellungsbeschluss und festgestellter Plan (§ 43b EnWG i.V.m. § 74 VwVfG))		
Der Planfeststellungsbeschluss und Ausfertigung des festgestellten Planes haben ausgelegen in der Zeit		
vom bis		20.... 20....
in der Gemeinde.....		
Gemeinde		
		
<h2 style="margin: 0;">Mastschemazeichnungen</h2> <p style="margin: 10px 0 0 40px;"> 380-kV-Höchstspannungsfreileitung Wesel – Pkt. Meppen, Bl. 4201 Abschnitt: Pkt. Haddorfer See – Pkt. Meppen </p> <p style="margin: 10px 0 0 40px;"> Änderung der 110-kV-Hochspannungsfreileitung Anschluss Hanekenfähr, Bl. 0830 </p> <p style="margin: 10px 0 0 40px;"> Änderung der 110-kV-Bahnstromleitung Salzbergen - Haren, Nr. 0541 </p> <p style="text-align: right; color: green; margin-top: 10px;">2. Deckblattänderung</p>		
Stand:	29.10.2021	 amprion Amprion GmbH G-PG-N / Genehmigung Leitungsprojekte Nord
Inhalt:	Blatt 3, 4, 23, 25	

Mastgrundtyp D48 380-kV-Tragmast (T1)



Schemazeichnung (ohne Maßstab)
Maßangaben in Millimeter

Mastgrundtyp D48 380-kV-Tragmast (T2)



Schemazeichnung (ohne Maßstab)
Maßangaben in Millimeter

Amprion GmbH

110-/380-kV-Höchstspannungsfreileitung Wesel – Pkt. Meppen, Bl. 4201

Abschnitt: Pkt. Haddorfer See – Pkt. Meppen

Schemazeichnung der Masten



Anlage 3 DB2

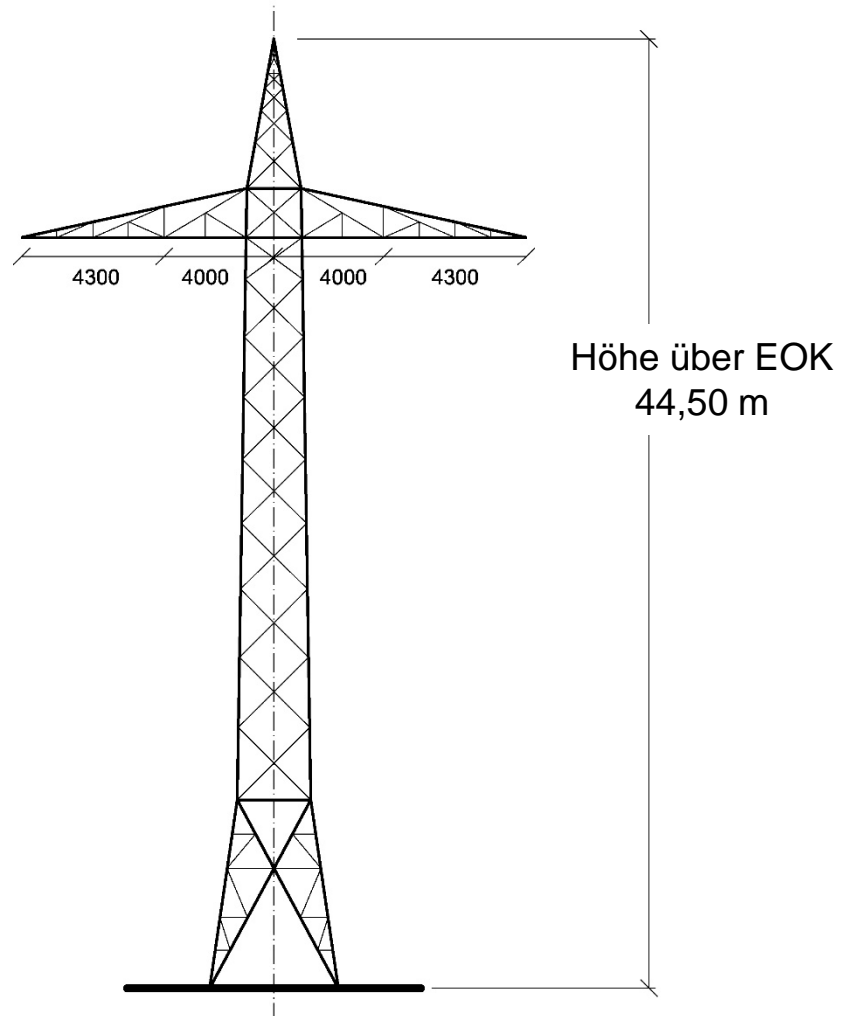
Blatt 23 von ~~24~~ 25

1. **Deckblattänderung**

2. **Deckblattänderung**

Blatt entfällt

Mastgrundtyp Ebf 30000 110-kV-Abspannmast (A/E37)



Schemazeichnung (ohne Maßstab)
Maßangaben in Millimeter