

**Auslegungsvermerk der Gemeinde**  
 (Anhörungsverfahren § 43a EnWG i.V.m § 73 VwVfg)

Der Plan hat ausgelegen in der Zeit vom ..... 20...  
 bis ..... 20...  
 in der Gemeinde.....

**Gemeinde**

Siegel

**Planfeststellungsvermerk der Planfeststellungsbehörde**

Nach § 43b EnWG i.V.m. § 74 VwVfG planfestgestellt durch Beschluss vom ..... 20...  
 Planfeststellungsbehörde

Siegel

**Auslegungsvermerk der Gemeinde**  
 (Planfeststellungsbeschluss und festgestellter Plan (§ 43b EnWG i.V.m. § 74 VwVfg))

Der Planfeststellungsbeschluss und Auslieferung des festgestellten Planes  
 haben ausgelegen in der Zeit vom ..... 20...  
 bis ..... 20...  
 in der Gemeinde.....

**Gemeinde**

Siegel

## Schemazeichnungen der Masten

Neubau einer 110-kV-Hochspannungsfreileitung  
 zwischen Genna - Pkt. Ochsenkopf

110-kV-Hochspannungsfreileitung Genna - Pkt. Ochsenkopf, Bl.1385

--	--

Hinweis:		
Stand:	07.08.2014	
Inhalt	Seiten 1 - 2	
		Westnetz GmbH DRW-S-L

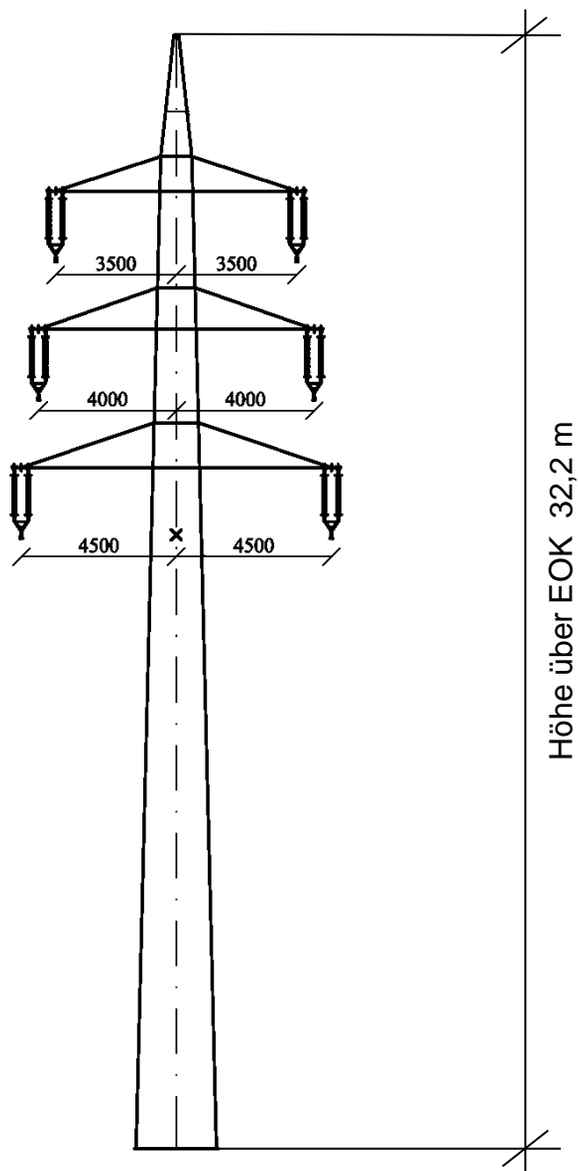
110-kV-Hochspannungsfreileitung Genna – Pkt. Ochsenkopf, Bl. 1385  
Abschnitt: Genna – Pkt. Ochsenkopf

**Anlage 3,  
Blatt 1**

Datum 07.08.2014

**Schemazeichnungen der geplanten Masten**  
(ohne Maßstab, Maßangaben in Meter)

**110-kV-Tragmast, Mastgrundtyp A78**

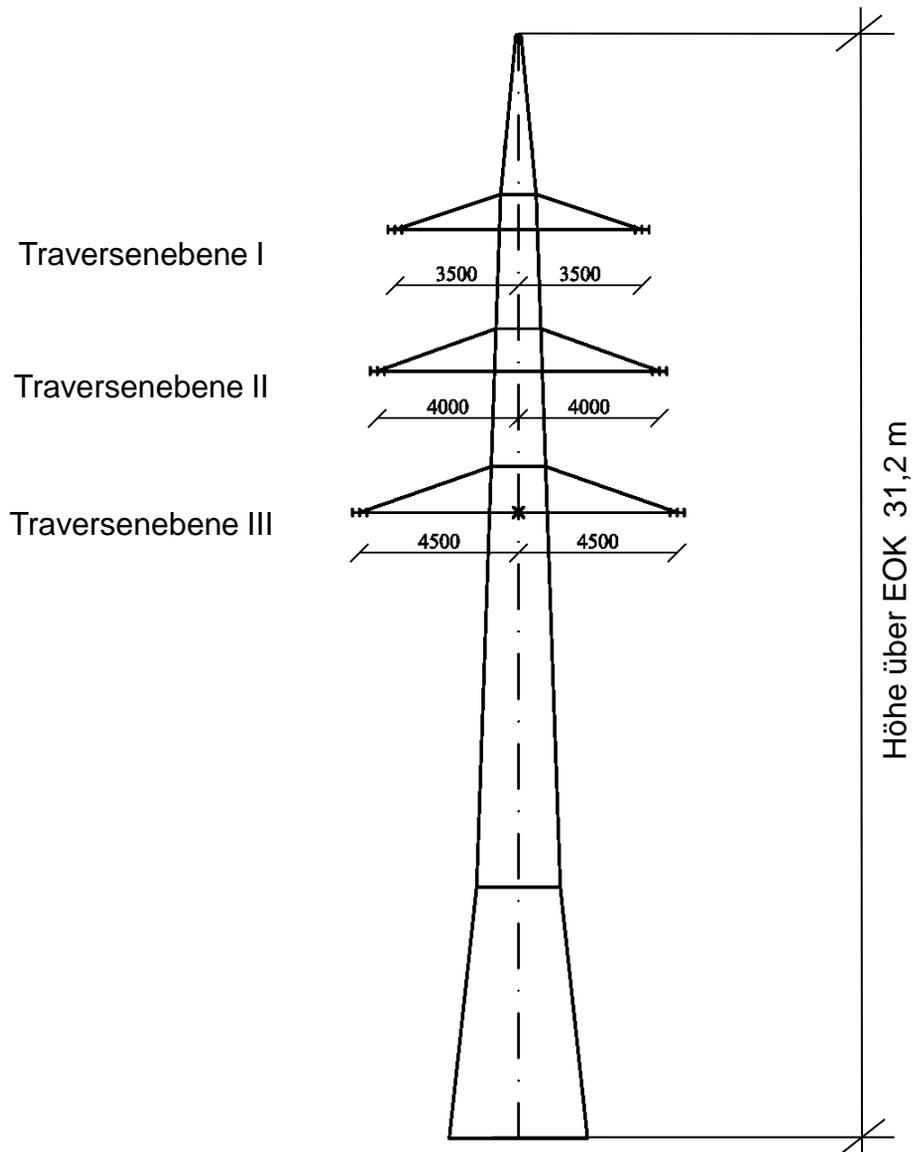


110-kV-Hochspannungsfreileitung Genna – Pkt. Ochsenkopf, Bl. 1385  
 Abschnitt: Genna – Pkt. Ochsenkopf

**Anlage 3,**  
**Blatt 2**

Datum 07.08.2014

**Schemazeichnungen der geplanten Masten**  
 (ohne Maßstab, Maßangaben in Meter)

**110-kV-Abspannmast, Mastgrundtyp A78**


Bezeichnung	Winkelgruppe	zulässiger Winkelbereich	Traversenbreite		
			I	II	III
WA1	1	160°-180°	3,5	4,0	4,5
WA2	2	140°-160°	4,0	4,5	5,0
WA3	3	120°-140°	4,5	5,0	5,5
WA4	4	100°-120°	5,0	5,5	6,5