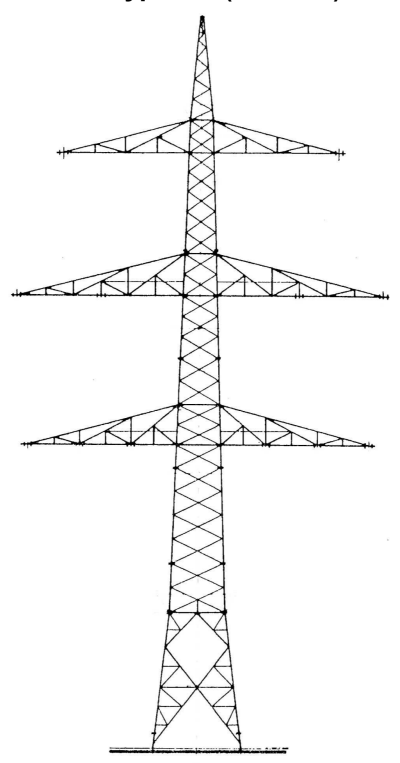
Neubau der 380-kV-Höchstspannungsfreileitung Umspannanlage Oberzier - Punkt Blatzheim, Bl. 4236



Mastbilder

vorhandener Masttyp AD6 (Bl. 4100) - Mast Nr. 5 bis 18

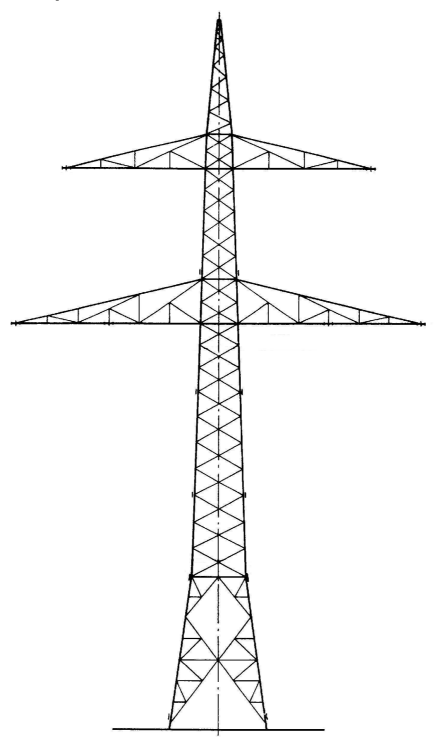


Neubau der 380-kV-Höchstspannungsfreileitung Umspannanlage Oberzier - Punkt Blatzheim, Bl. 4236

amprion Anlage 1.4.2

Mastbilder

vorhandener Masttyp D6 (Bl. 4100) - Mast Nr. 19 bis 43 und (Bl. 4107) - Mast Nr. 401 bis 403

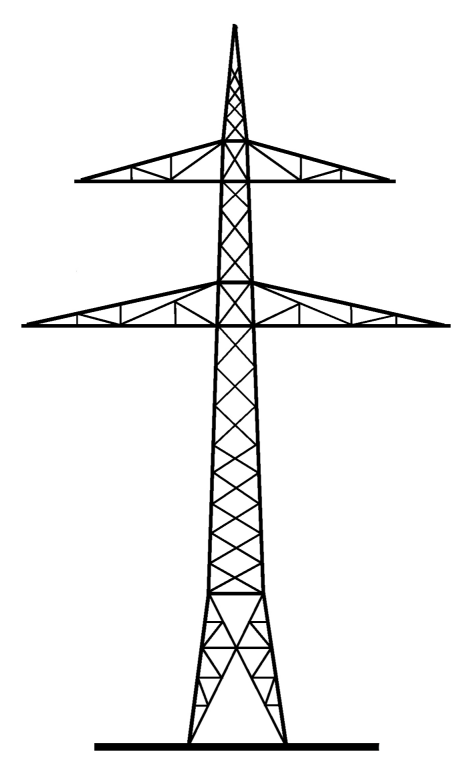


Neubau der 380-kV-Höchstspannungsfreileitung Umspannanlage Oberzier - Punkt Blatzheim, Bl. 4236



Mastbilder

vorhandener Masttyp D36 (Bl. 4107) - Mast Nr. 1044



Neubau der 380-kV-Höchstspannungsfreileitung Umspannanlage Oberzier - Punkt Blatzheim, Bl. 4236

amprion Anlage 1.4.4

Mastbilder

geplanter Mastgrundtyp DD42 (Bl. 4236)

4-systemig 380 kV

