
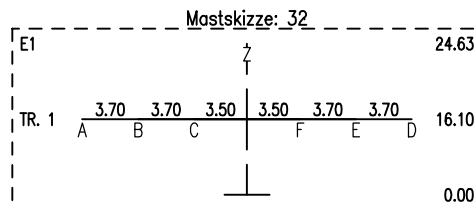


32

WA140-16
DA

DA



 **N-ERGIE**
netz

Anlage 03_03_09

110-kV-Leitung
Mast 150 WUG nach UW Preith
von Mast 28 bis Mast 32

seitliche Überhöhung

15.0 m links der Trasse ---.---.---.---
15.0 m rechts der Trasse --- --- ---

Masttypen: WA160-20,T-26,T-24,WA140-16
 Berechnungsverfahren Ket, Norm VDE 9/19 HSP, $g = 9.81 \text{ m/s}^2$
 1 fache Windlast Zone 1 (50J-Zug/3J-Aus), 2 fache Eislast (Zone 2)

Planfeststellungsunterlage

Genehmigt von

A. Kees
NNG-NP-GS

[illegible]