



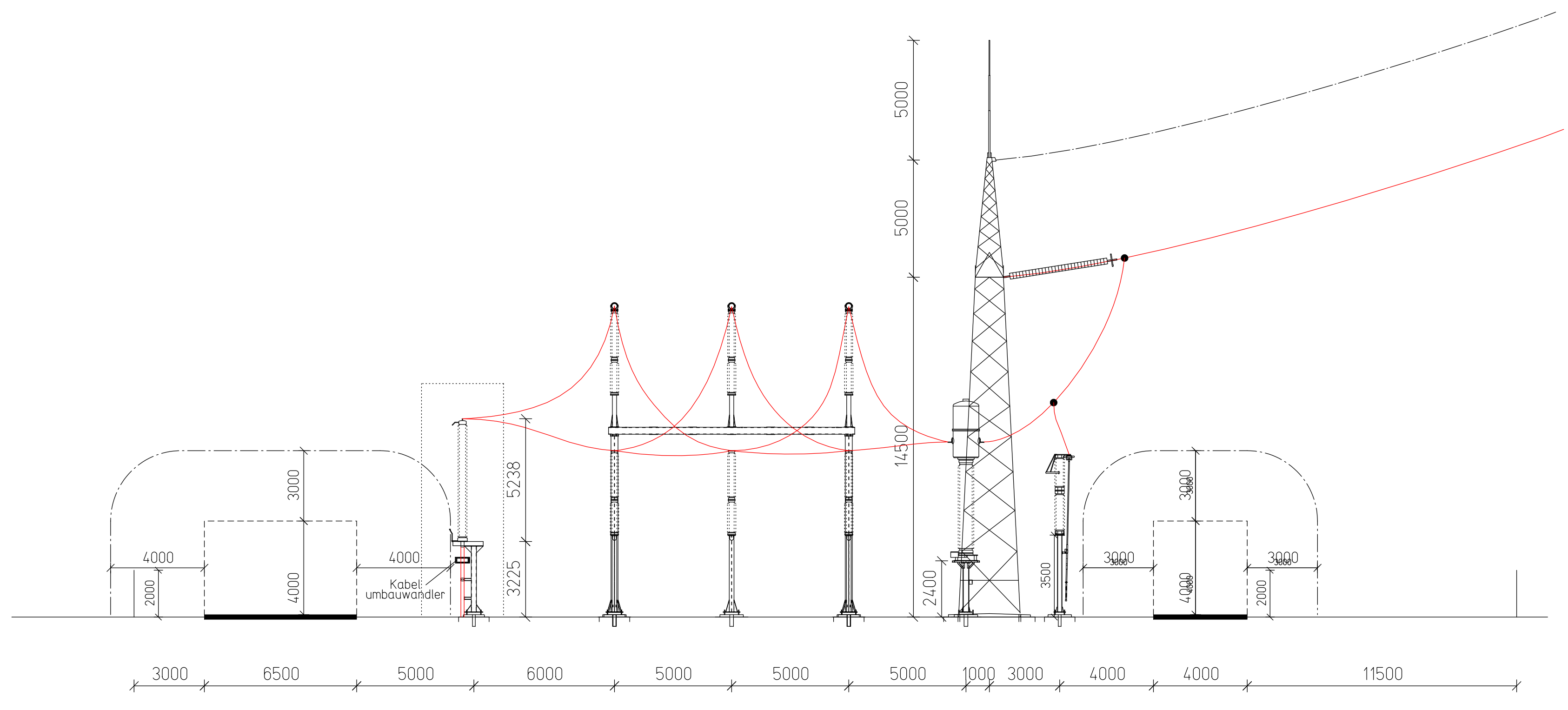
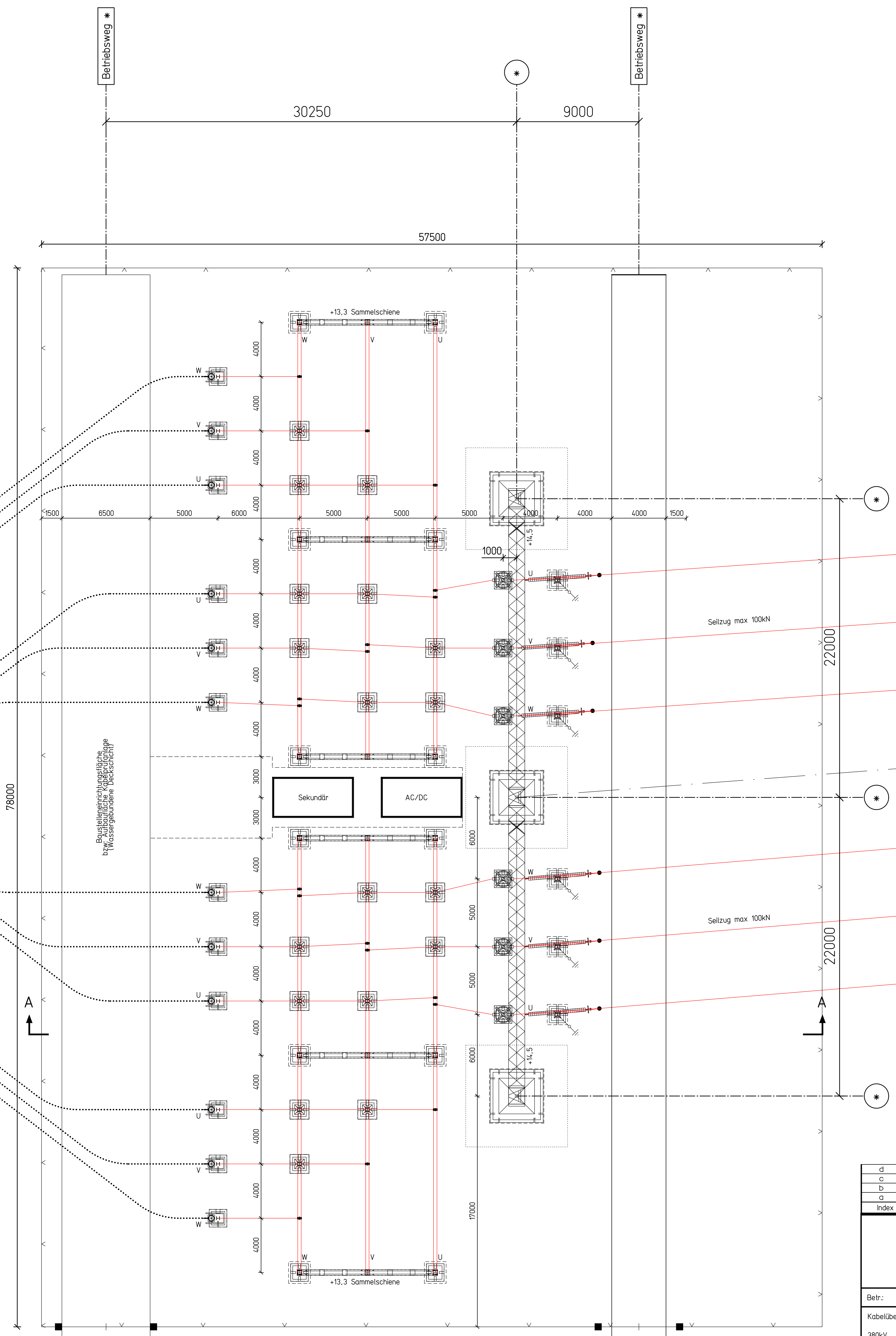


<p>Auslegungsvermerk der Gemeinde (Anhörungsverfahren § 43a EnWG i.V.m. § 73 VwVfG)</p> <p>Der Plan hat ausgelegen in der Zeit vom 20.... bis 20....</p> <p>in der Gemeinde.....</p> <p>Gemeinde</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  </div>	
<p>Planfeststellungsvermerk der Planfeststellungsbehörde</p> <p>Nach § 43b EnWG i.V.m. § 74 VwVfG planfestgestellt durch Beschluss vom 20....</p> <p>Planfeststellungsbehörde</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  </div>	
<p>Auslegungsvermerk der Gemeinde (Planfeststellungsbeschluss und festgestellter Plan (§ 43b EnWG i.V.m. § 74 VwVfG))</p> <p>Der Planfeststellungsbeschluss und Ausfertigung des festgestellten Planes haben ausgelegen in der Zeit vom 20.... bis 20....</p> <p>in der Gemeinde.....</p> <p>Gemeinde</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  </div>	
<p>Lageplan im Maßstab 1 : 150 Darstellung einer Kabelübergabestation 380 kV</p> <p>380-kV-Höchstspannungsfreileitung Wesel – Pkt. Meppen, Bl. 4201</p> <p>Abschnitt: Pkt. Bredenwinkel – Pkt. Borken Süd</p> <p>380-kV-Höchstspannungskabel KÜS Löchte – KÜS Diestegge, KBl. 4230</p>	
Stand:	15.01.2010
Inhalt:	Zeichn.Nr.: 004
 Genehmigungen / Umweltschutz Leitungen	

Schnitt A-A




380-kV-Grabenprofil für Übertragungsleistungen von 2 x 1800 MVA



Grundfläche: 4485m²

Anlage 17.3

a			
b			
c			
d	Fläche vergrößert für ggf. zusätzliche Kombiwandler	15.01.2010	Düsing
Index	Änderung	Datum	Name
 amprion <small>Amprion GmbH Hauptstraße 21, 44339 Dortmund</small>			
Betr.:	Schalt- und Umspannanlage	Zeichnungs-Nr.:	00000/004
Kabelübergangsanlage		Normzschg.-Nr.:	
Variante D mit Kombiwandlern		Maßstab:	1 : 150
		Datum:	08.12.2008
		Stand von:	15.01.2010
		bearbeitet:	Düsing
		geprüft:	