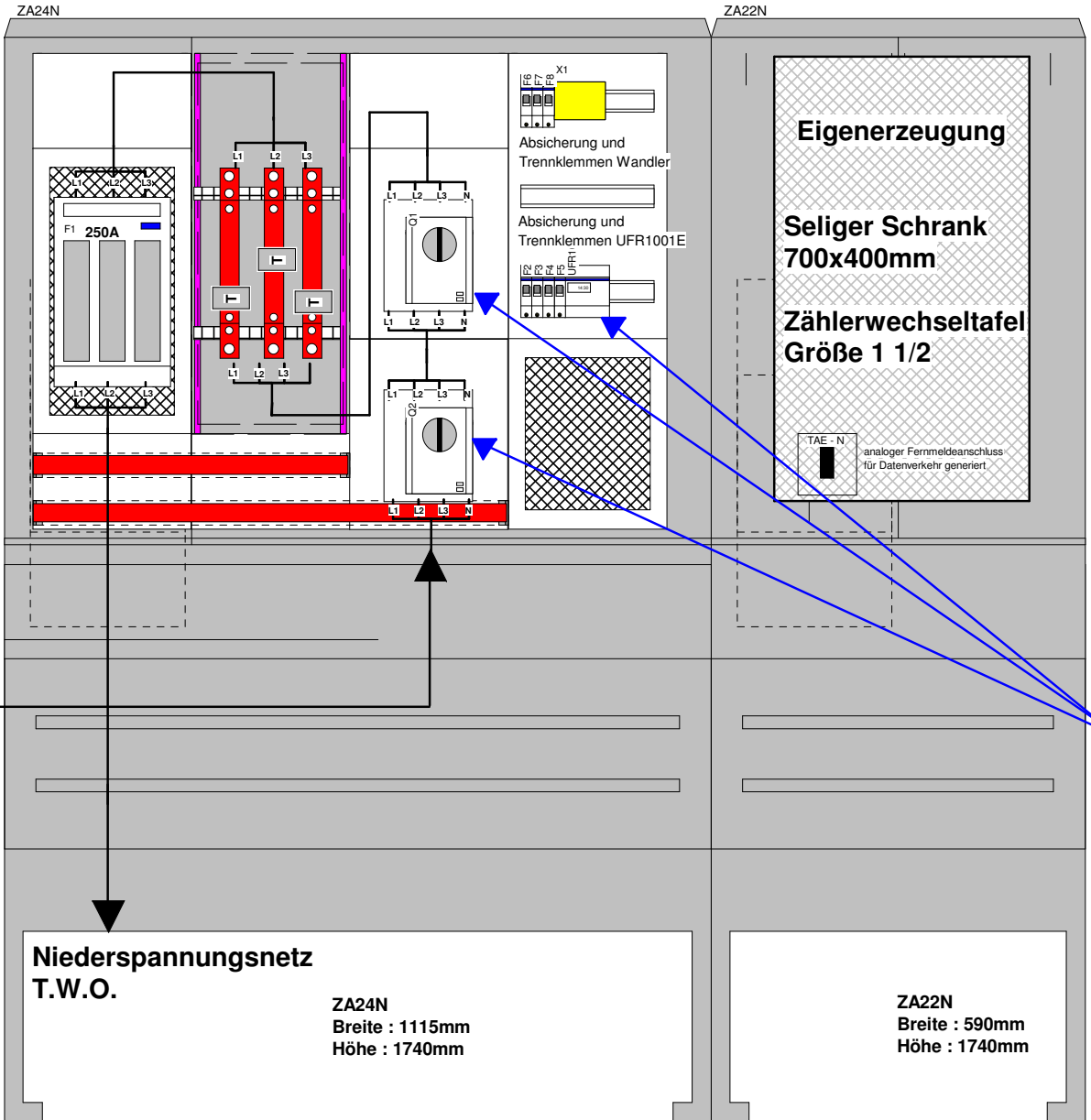


Zentralsteuergerät  
Wechselrichter

Nach Absprache mit T.W.O.,  
- Befehlssteuerung  
- Messwertübertragung



Gesamte Anlage  
Breite : 1705mm  
Höhe : 1740mm

Eigenerzeugung

Seliger Schrank  
700x400mm

Zählerwechsellafel  
Größe 1 1/2

TAE - N  
analoger Fernmeldeanschluss  
für Datenverkehr generiert

NA-Schutz ( Netzanlagenschutz nach VDE AR-N 4105 )  
Kuppelschalter :  
4pol. Leistungsschalter 250A mit Motorantrieb oder  
entsprechende Schütze  
Netzfreischaltrelais "Ziehl" UFR 1001E

FWB32D  
**EEG Lastmanagement der T.W.O.!**  
> 30 KW  
separates externes Gehäuse IP 54  
375 x 375 x 225mm  
komplett bestückt mit,  
- Netzteil 230V  
- GPRS Router + ext. Antenne + Simkarte  
- Fernwirktechnik FW5 fertig parametrier  
Wird durch den Anlagenbetreiber,  
- gekauft  
- montiert und angeschlossen  
- Inbetriebnahme mit T.W.O.

Niederspannungsnetz  
T.W.O.

ZA24N  
Breite : 1115mm  
Höhe : 1740mm

ZA22N  
Breite : 590mm  
Höhe : 1740mm

3			Datum		Projekt								
2			Erstellt		(5) Outd.-HA.-Säule, 43-173kW+1WZP+UFR								
1			Geprüft		Technische Ergänzungen zur TAB 2007								
Änderung - Index :		Datum	Name	Norm	Ansicht ohne Abdeckungen								
1											Größe	Angebotsnr.	Blatt /
1											12	13	14

TWO.de