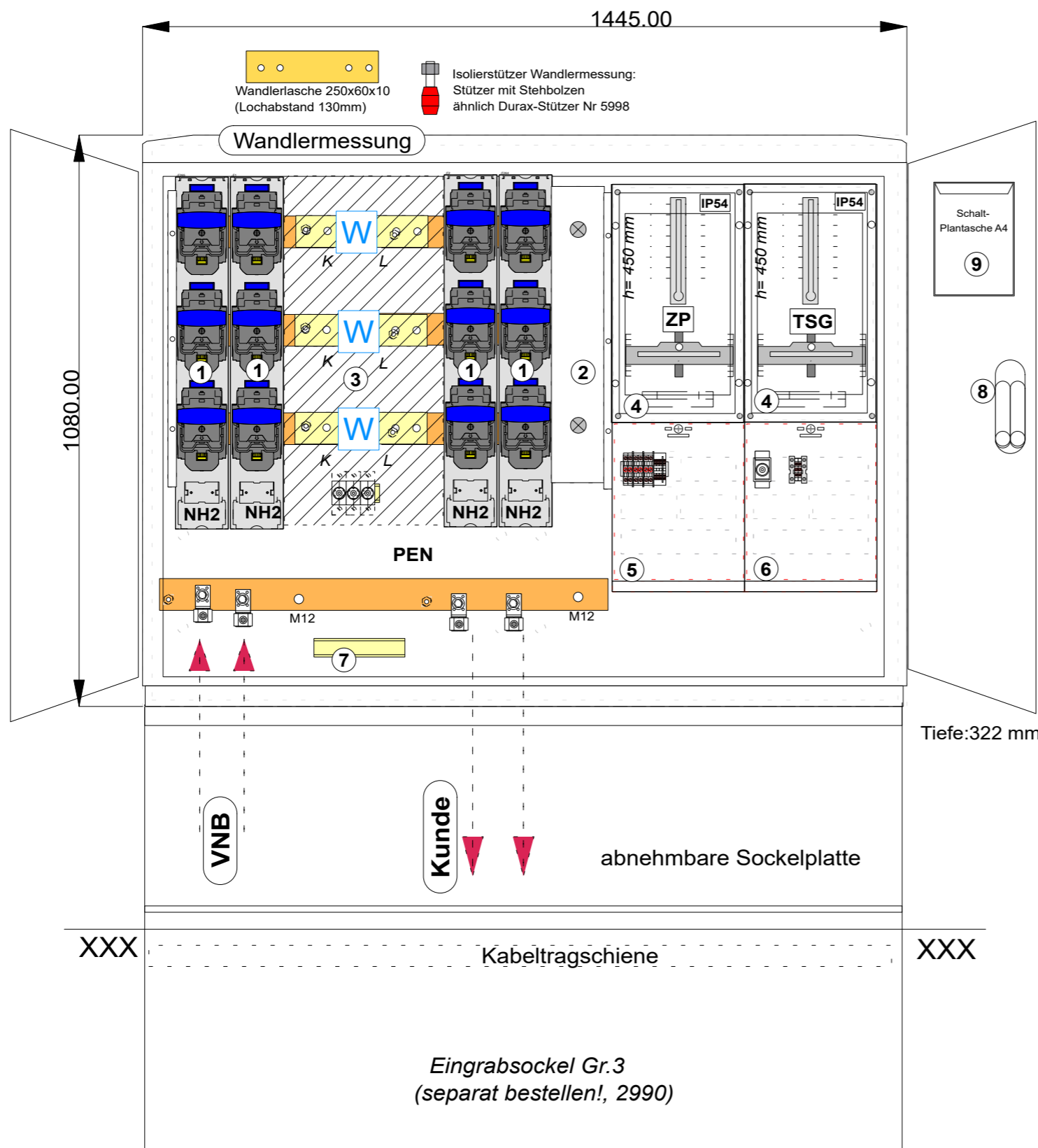


Wandlermessung InA =500A



Verteilerschrank Typ: A850-3

Mit Doppelschloss inkl. 1 Zylinder eingebaut
 Schutzklasse II / Schutzart IP44 / RAL 7035
 TN-C Netz, AC 230/400V, 50Hz

Legende

- 1) 4x Sich-Lastschaltleiste 400A, NH2, 1pol.-schaltbar ; mit V-Klemmen
 V-Klemmen Anschluss Alu rm 35-240 mm², re 35-150 mm², sm 35-240 mm², se 50-240 mm²
 (2x Zugang VNB; 2x Abgang Kunde)
- 2) 1x Leerplatzabdeckung 100mm für zusätzliche NH-Leiste
- 3) Wandlerfeld best. aus:
 Sammelschienensystem 4x 60x10mm E-Cu, verz.
 3xWandl. Schleswig-Holstein (250/130; 60x10mm E-Cu, verz.)
 montiert auf Stützer mit Stehbolzen
Aufsteckstromwandler VNB-Beistellung
1x Sicherungselement D01 3-pol. für Spannungspfad 10A
Spannungspfad: NSGAfföU -> H07- U2.5 (L1=BK / L2=BK / L3=BK / N=BU)
Strompfad: H07V -U2,5 (S1=BK / S2=BR)
 plombierbare Wandlerfeld-Abdeckung PETG 3mm transparent
- 4) 2x Zählertragplatte 450x250mm mit Haube IP54
- 5) Anschlussraum 300 x 250 mm bestückt mit:
 1x Wandlerprüfklemmen laut TAB NS Nord 2012 A1.01
- 6) Anschlussraum 300 x 250 mm bestückt mit:
 1x Sicherungssockel D01 16A mit Plombierhaube (TSG)
 1x Klemmen Spannungsversorgung
- 7) zusätzliche Hutschiene TS35 (für Überspannungsschutz)
 (ohne weitere Verdrahtung)
- 8) Doppelschloss inkl. 1xProfilhalbzylinder
- 9) Schaltplantasche A4

VNB-Genehmigung erforderlich

InA. Gerätekombination 500 A

Gemäß IEC 61439-2 nicht laienbedienbar

Schleswig Holstein Netz - Wandler InA=500A

ELSTA MOSDORFER GmbH
 www.elsta.com

Maßstab

Aufbauplan

Zustand		Änderung		Datum		Name		Ursprung		Erstellt durch		M.Ornig	
1	2	3	4	5	6	7	8	Artikelnr.: SET 10051483		Dateiname: WS_A850-3_500A_SHNETZ		Referenz zu Projekt: SD160219, AND1601162, 10050517	
										Blatt		1	

We reserve all rights in this document and in the information contained therein. Reproduction, use or disclosure to third parties without express authority is strictly forbidden.
 © ELSTA Mosdorfer GmbH

Für dieses Dokument und den darin dargestellten Gegenstand behalten wir uns alle Rechte vor. Vervielfältigung, Bekanntgabe an Dritte oder Verwertung seines Inhaltes sind ohne unsere ausdrückliche Zustimmung verboten.
 © ELSTA Mosdorfer GmbH