

# Wandlermessung bis 630A

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV geprüft nach DIN EN 61439-5

Nach TAB Bayernwerk AG oder TAB-gleiche

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54

Schutzklasse II ( schutzisoliert )

Material : glasfaserverstärktes Polyester

(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

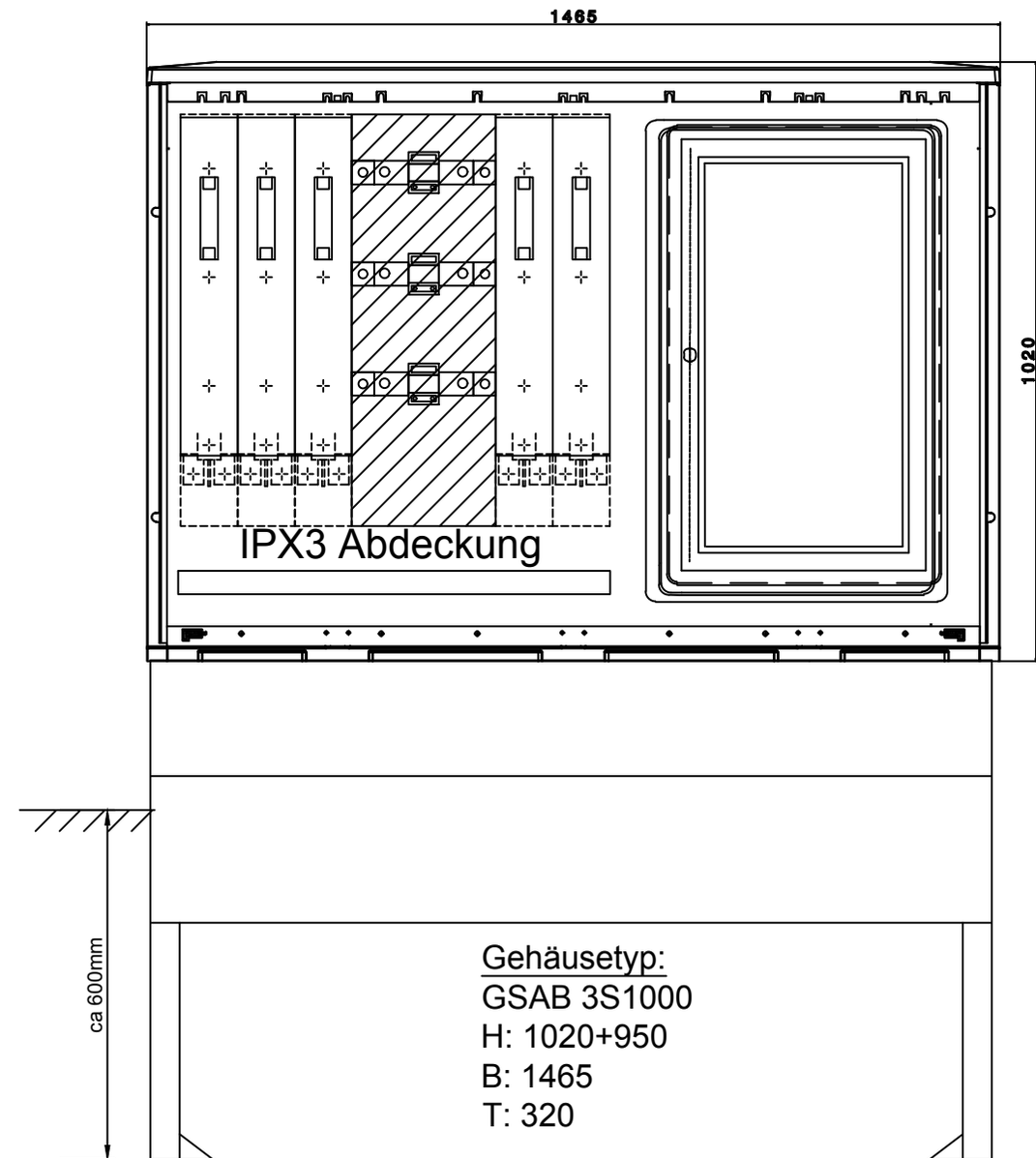
Schließung : Doppelschwenkhebel  
(Profizylinder eingebaut)

bestehend aus :

- 3xNH2 Sicherungslastschaltleiste Zugang NB  
(Bolzenanschluss, 3x1pol.schaltbar)
- 4-Leiter Sammelschienensystem 50x10mm
- Wandlerlaschen verzinkt, Wandler stellt NB
- 2xNH2 Sicherungslastschaltleisten Abgang  
(Bolzenanschluss, 3x1pol.schaltbar)
- Zählerwechselschrank IP54 Gr.2 800x550mm  
(Zählerwechselplatte 2-teil. Beistellung NB)
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

optional:

- Sockelfüllmaterial SFM



			Datum	02.03.2016	Projekt: Wandlermessung <b>Bst.Nr.:02.W630.E3A2</b>	Ang.-Nr.:	
			Bearb.	Ch.Vonnoe		Auf.-Nr.:	
			Gepr.				
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.



				=
				+
Lindenstraße 23	Tel:	49/03636/7614-76	Bl. 1	v.
99718 Greußen	Fax:	49/03636/7614-30	1	Bl.