

# Zähleranschlußsäule, 3 Zählerfelder (Zählerkreuz)

(bei Ausführung mit Dreipunktbefestigung sind die Planungshinweise der TAB-NS-Nord-Beiblatt Berlin zu beachten)

konform zu VDE-AR-N 4102

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

Nach TAB Stromnetz Berlin GmbH

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzart Zählerfeld : IP 54 vorbereitet

Schutzklasse II ( doppelte oder verstärkte Isolierung)

Material : glasfaserverstärktes Polyester,  
(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : Doppelschwenkhebel

(1xKundenzylinder eingebaut)

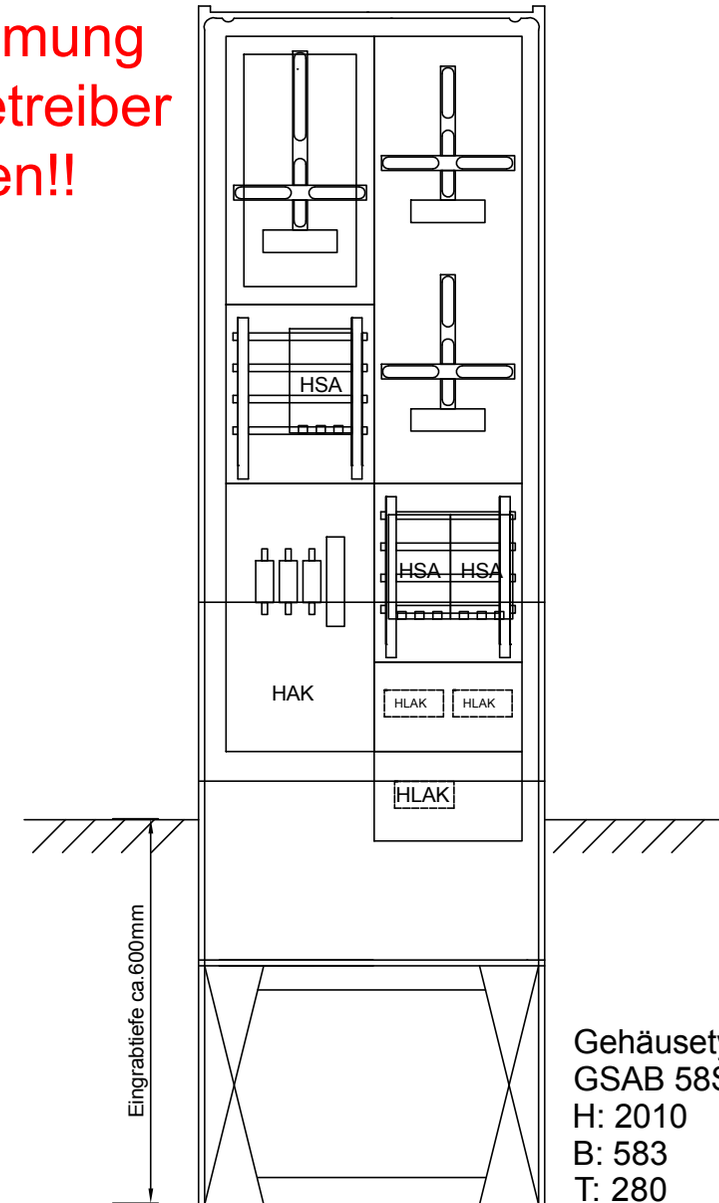
## bestehend aus :

- 1xHausanschlußkasten 3xNH00 eingebaut
- 4-Leiter-Sammelschienensystem 250A vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 2xZählerfeld nach DIN 43870 375mm
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 4-Leiter Verdrahtung DIN 43870-A mit H07V-K 10mm<sup>2</sup>
- 3xHLAKL 25mm<sup>2</sup>,4pol.

## optional:

- Einbau selekt. Hauptleitungsschutzschalter
- 5-Leiter-Sammelschienensystem mit Verdrahtung DIN 43870-C
- IP54 Zählerabdeckhaube
- EHZ Adapterplatte mit Raum für Zusatzanwendung

**Zustimmung  
Netzbetreiber  
einholen!!**



Gehäusotyp:  
GSAB 58S2000  
H: 2010  
B: 583  
T: 280

		Datum	31.03.2016	Projekt:	ZAS 3 Zähler	Ang.-Nr.:	
		Bearb.	M.Biermann	Best.Nr.:	07.00.1P31	Auf.-Nr.:	
Zust.	Anderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.



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