

# Zähleranschlusssäule, 1 Zählerfeld

konform zu VDE-AR-N 4100; Zählerplatz nach DIN VDE 0603

TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5

Nach TAB MDN (Main-Donau-Netzgesellschaft) oder TAB-gleiche

Schutzart Gehäuse : IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54

Schutzklasse II ( doppelte oder verstärkte Schutzisolierung )

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : Doppelschwenkhebel

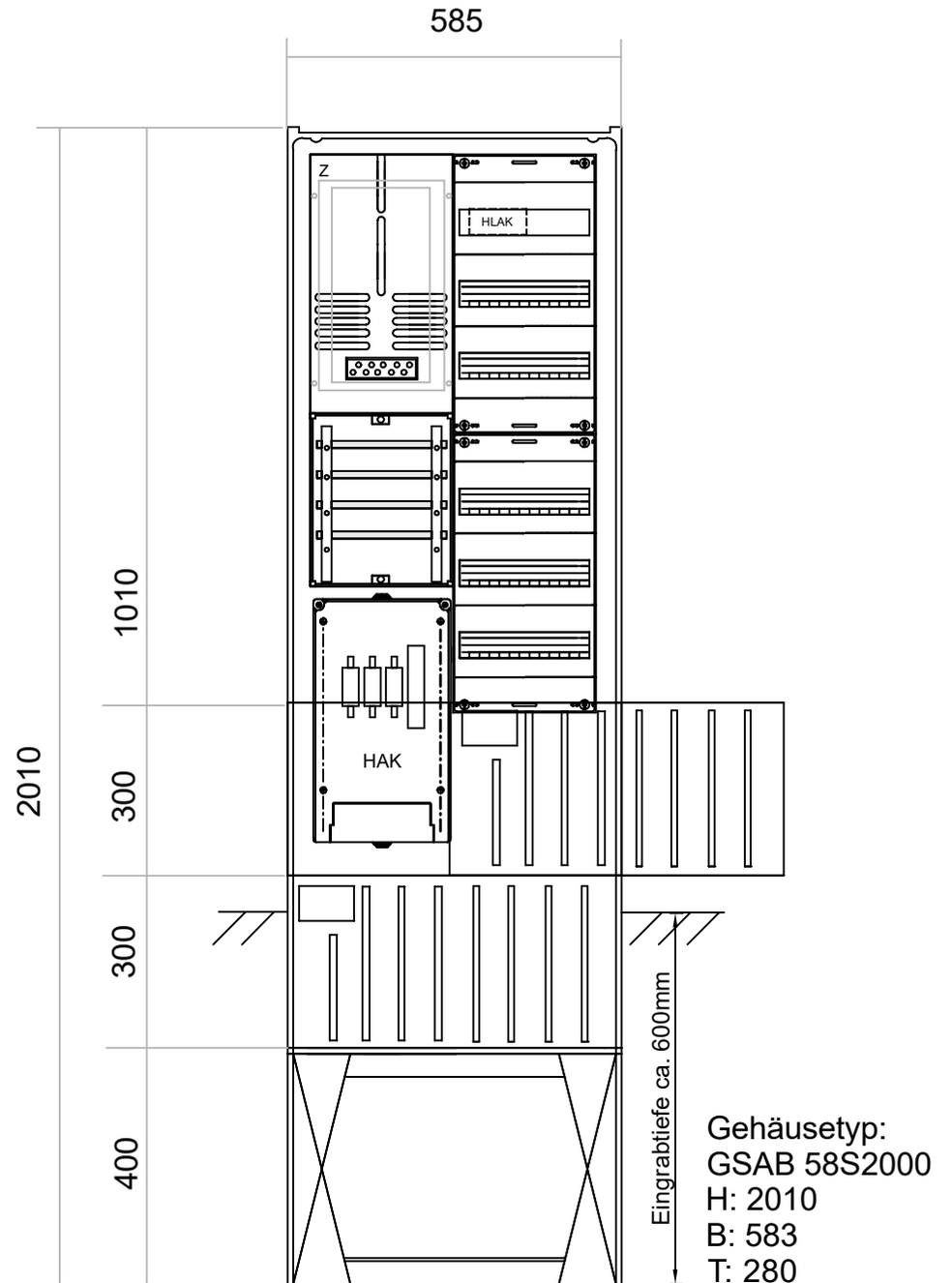
(1x Kundenzylinder eingebaut)

## bestehend aus :

- Hausanschlußkasten 3xNH00 (10-70mm<sup>2</sup> sm,10re-95se) 100A
- 4-Leiter Sammelschienensystem 250A (nAR)  
vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 4-Leiter-Verdrahtung (TN-C-Netz) mit H07V-K 10mm<sup>2</sup>
- 1xZählerfeld für Dreipunktbefestigung 450x250mm
- Zählersteckklemme 63 A
- HLAk 25mm<sup>2</sup>, 4-pol.
- Verteilerfeld 6x13TE, IP 20

## optional:

- Sockelfüllmaterial SFM 0
- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung



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

Datum :	21.06.2023	Projekt :	Zähleranschlusssäule	Angebotsnummer :	2230..		Datenblatt Nummer :	1
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	04.00.1P11V6	AB-Nummer :			Seite :	
							Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30