

Zähleranschlussäule, 1 Zählerfeld + TSG-Feld

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

TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5

Nach TAB e.dis AG oder TAB-gleiche

Schutzart Gehäuse : IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54 vorbereitet

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Schutzisolierung)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : Doppelschwenkhebel

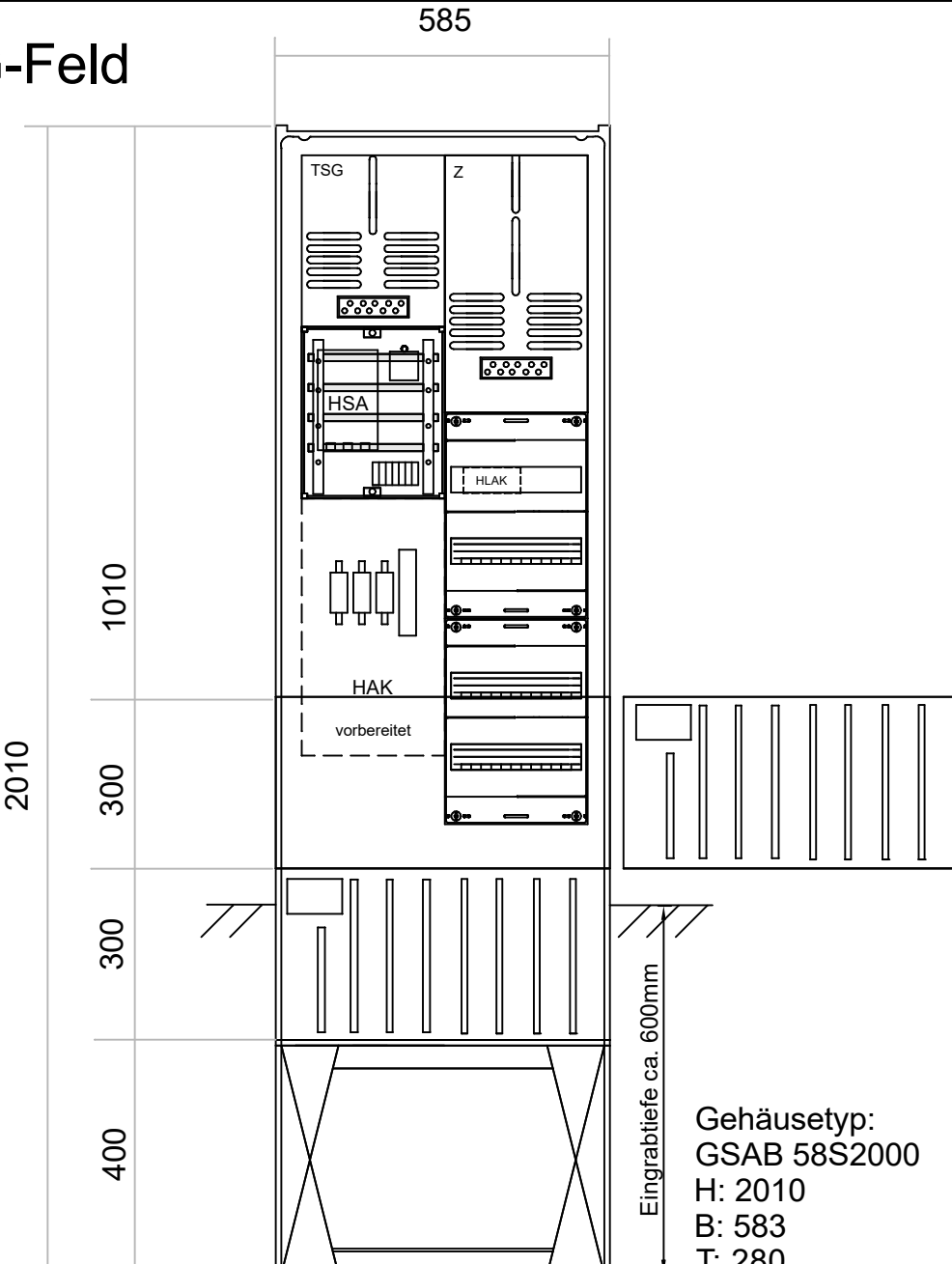
(1x Kundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Montagevorrichtung für Hausanschlußkasten 3xNH00 (10-70mm² sm, 10re-95se) 100A
- 4-Leiter Sammelschienensystem 250A (nAR) vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 4-Leiter-Verdrahtung (**TNC-Netz**) mit H07V-K 10mm²
- 1xZählerfeld für Dreipunktbefestigung 450x250mm
- TSG-Feld 300x250mm inkl. Sicherung D01 (10A) und Steuerleistungsklemme 7-pol.
- HLAK 25mm², 4-pol.
- Verteilerfeld 4x13TE

optional:

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



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

Zustimmung Netzbetreiber einholen!

| | | | | | | | | |
|--------------|------------|----------------|---------------------|------------------|--------|--|---------|---------------------|
| Datum : | 17.08.2023 | Projekt : | Zähleranschlussäule | Angebotsnummer : | 2230.. | | | Datenblatt Nummer : |
| Bearbeiter : | M.Biermann | Bestellnummer: | 08.00.1P1V4 | AB-Nummer : | |  GSAB ELEKTROSTEINER GMBH | Seite : | 1 |

Lindenstraße 23 Tel: +49 3636 7614-0
99718 Greußen Fax: +49 3636 7614-30