

Zähleranschlusssäule, 1 Zählerfeld+TSG Feld

konform zu VDE-AR-N 4100, Zählerplätze nach DIN VDE 0603
TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5

Nach TAB BonnNetz

Schutzart Gehäuse : IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Schutzisolierung)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

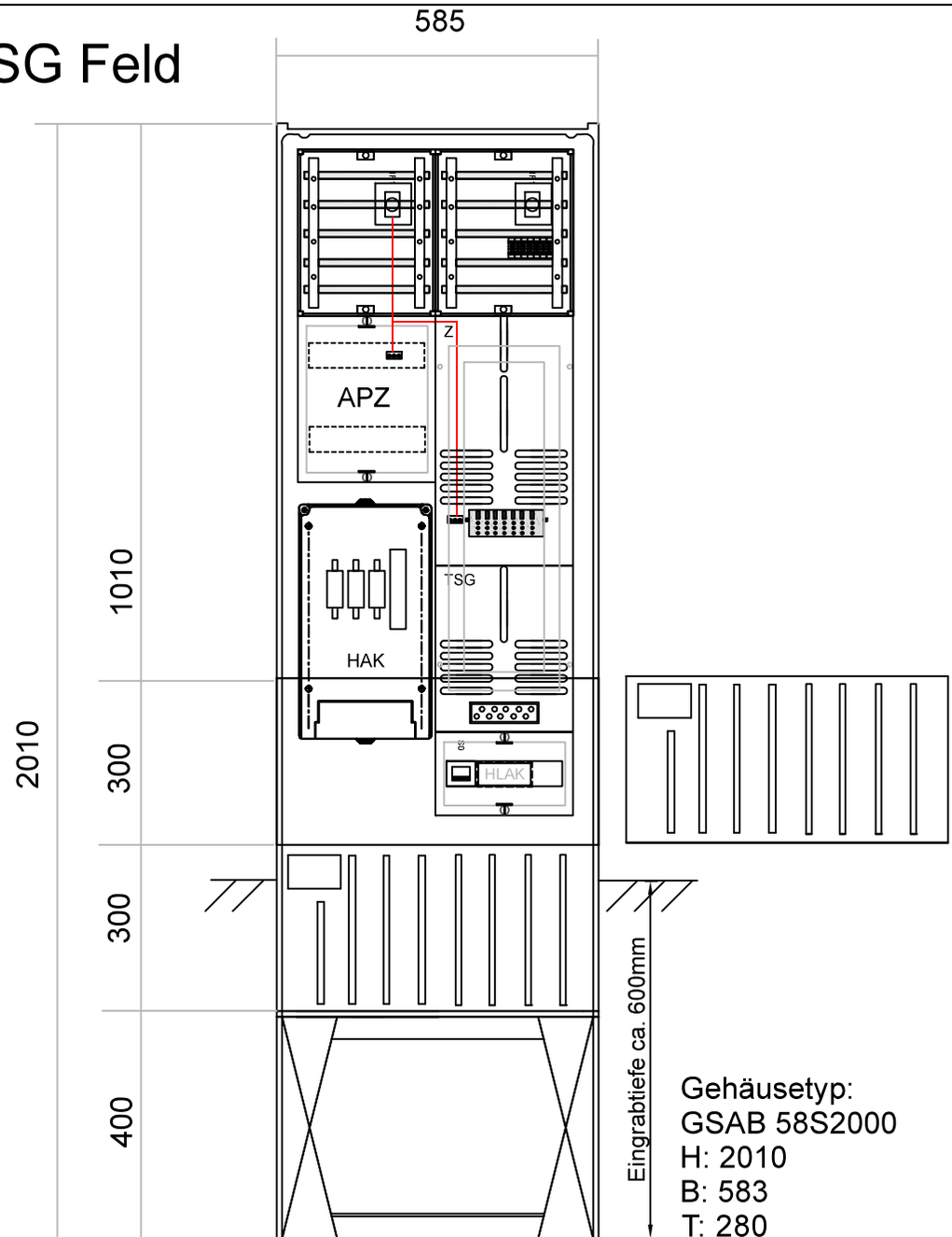
Schließung : Doppelschwenkhebel (1x Kundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Hausanschlusskasten 3xNH00 (10-70sm, 10re-95se) 100A
- 5-Leiter Sammelschienensystem 250A (nAR) vorbereitet zum Einbau von
- 1xD01/1 Spannungsversorgung für APZ
- 1xD01/1 Spannungsversorgung für TSG
- 5-Leiter-Verdrahtung (**TNC-S-Netz**) mit H07V-K 10mm²
- 1xZählerfeld für Dreipunktbefestigung 450x250mm mit Buchsenstecker
- 1xTSG-Feld 300x250mm
- 1xAPZ Feld 300x250mm mit Buchsenstecker
- Zählersteckklemme 63A (mit Plombierhaube)
- Hauptschalter 63A 3pol. sperrbar
- 1xHLAK 25mm², 5pol.

optional:

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



Zustimmung Netzbetreiber einholen!

Datum :	02.11.2023	Projekt :	Zähleranschlusssäule	Angebotsnummer :	2230..	Datenblatt Nummer :	1
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	24.00.1P1	AB-Nummer :		Seite :	
						Lindenstraße 23 Tel: +49 3636 7614-0 99718 Greußen Fax: +49 3636 7614-30	

