

Zähleranschlusssäule, 1xBKE-I Zählerplatz+APZ+RfZ

konform zu VDE-AR-N 4100

(mit integrierter Befestigungs- und Kontaktiereinrichtung (BKE-I nach DIN VDE V 0603-5))

Nach TAB LEW Verteilnetz GmbH oder TAB-gleiche

Schutzart Gehäuse : IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 545 vorbereitet

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Schutzisolierung)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : Doppelschwenkhebel

(1x Kundenzylinder eingebaut)

**Zustimmung
Netzbetreiber
einholen**

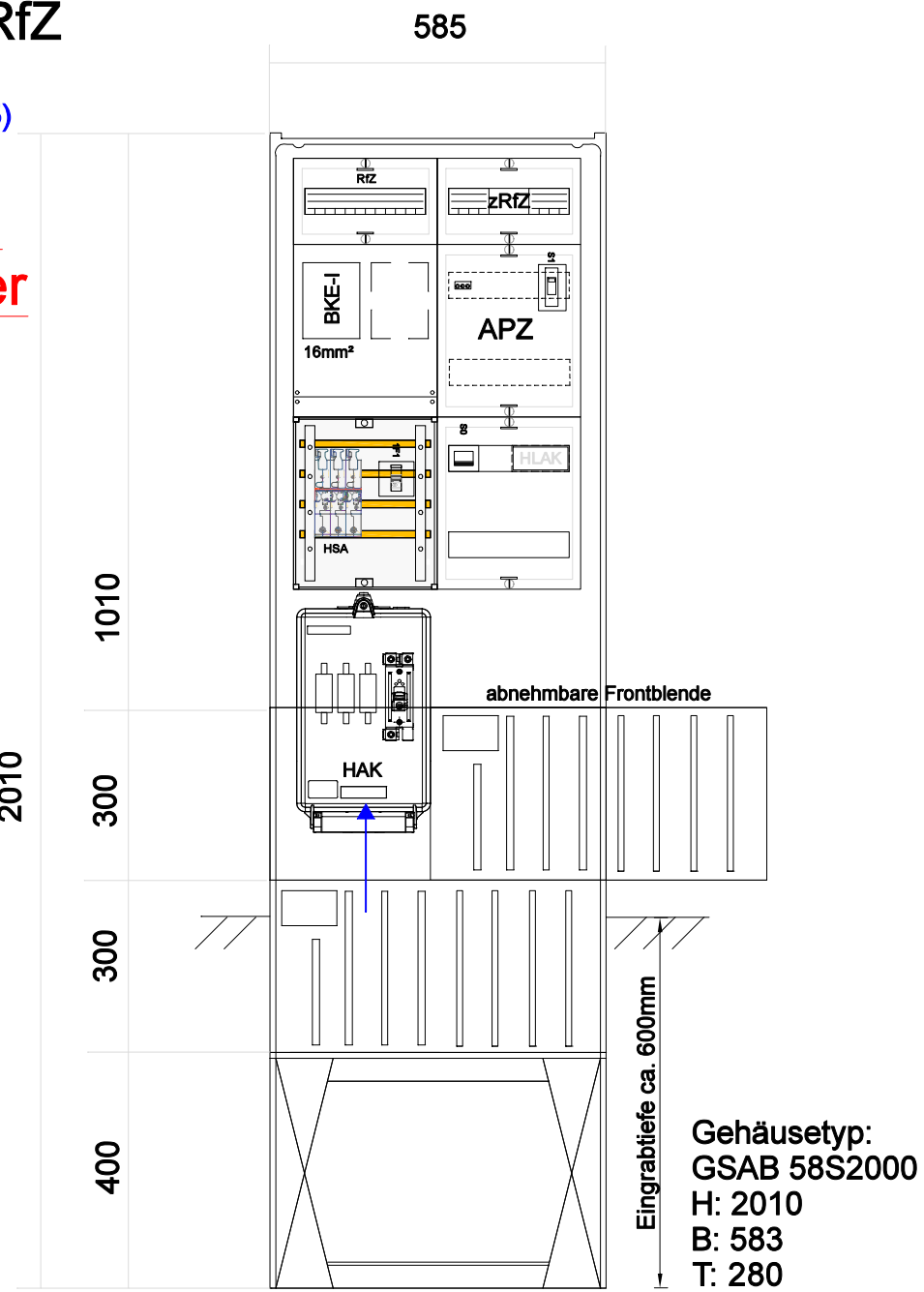
bestehend aus :


- Hausanschlußkasten 3xNH00 (10-70 sm,10re-95se) 100A
- 4-Leiter Sammelschienensystem 250A (nAR) vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- Spannungsversorgung B10/25kA 1pol (plombierbar) für RfZ auf Buchsenstecker
- 4-Leiter-Verdrahtung (**TNC-Netz**) mit H07V-K 16mm²
- 1xZählerplatz BKE-I 300x250mm + 1xRfZ 150x250mm
- 1xZrFz (zusätzlicher Raum für Zusatzanwendung) Feld 150x250mm unbestückt
- 1xAPZ Feld 300x250mm (plombierbar) inkl. Spannungsversorgung
- anlagenseitiger Anschlussraum (aAR) 300x250mm
- 1xHauptschalter 63A 3pol sperrbar
- HLAk 25mm², 4pol.

optional:

- 5-Leiter Sammelschienensystem mit entsprechender Verdrahtung (1x99.00.5L)
- Zählerabdeckhaube IP54 (wird bei Bestellung eingebaut)
- Sockelfüllmaterial SFM 0
- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung

2010



| | | | | | | | | |
|--------------|------------|----------------|----------------------|------------------|--------|---|----------------------------------|---|
| Datum : | 17.09.2025 | Projekt : | Zähleranschlusssäule | Angebotsnummer : | 2230.. |  | Datenblatt Nummer : | 1 |
| Bearbeiter : | M.Biermann | Bestellnummer: | 33.00.1P11ezAPZRfZ | AB-Nummer : | | | Seite : | |
| | | | | | | | Lindenstraße 23 99718 Greußen | Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30 |