## Zähleranschlusssäule, 1 Zählerfeld + TSG-Feld

konform zu VDE-AR-N 4100; Zählerplätz nach DIN VDE 0603 TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5

Nach TAB Bayernwerke AG 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

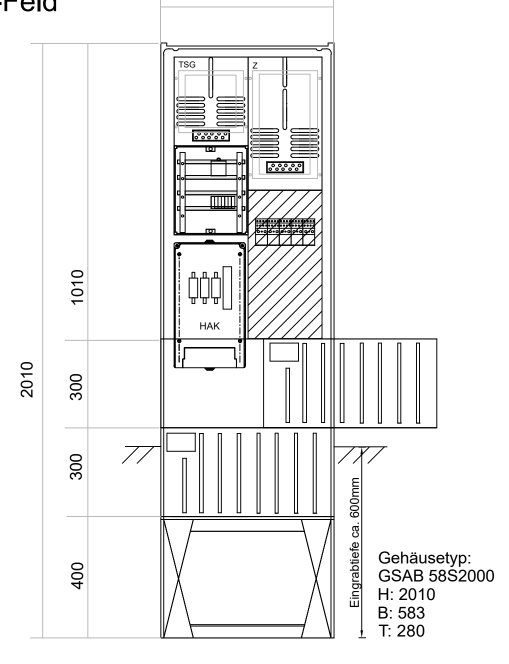
(1x Kundenzylinder eingebaut)

## bestehend aus :

- Hausanschlußkasten 3xNH00 (10-70 sm,10re-95se) 100A
- 4-Leiter Sammelschienensystem 250A (nAR)
  vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 5-Leiter-Verdrahtung (TNC-S-Netz) mit H07V-K 10mm²
- 1xZählerfeld für Dreipunktbefestigung 450x250mm
- TSG-Feld 300x250mm inkl. Sicherung B10 25kA und Steuerleistungsklemme 7pol.
- HLAK 25mm², 5pol.
- Abgang 5xGSAB Phasenbock 95-185mm<sup>2</sup>

## optional:

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



585

		Datum :	26.06.2023	Projekt :	Zähleranschlusssäule	Angebotsnummer :	2230		Datenblatt Nummer :
		Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	02.00.1P1HAK-185	AB-Nummer :			Lindenstraße 23 Tel: +49 3636 7614-0
г	$\neg$			L		1 ,15 .44		GSAB	99718 Greußen Fax: +49 3636 7614-30