Zähleranschlusssäule, 1 Zählerfeld + NeS/SDE-Feld

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

Nach TAB TEN Thüringer Energienetze 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

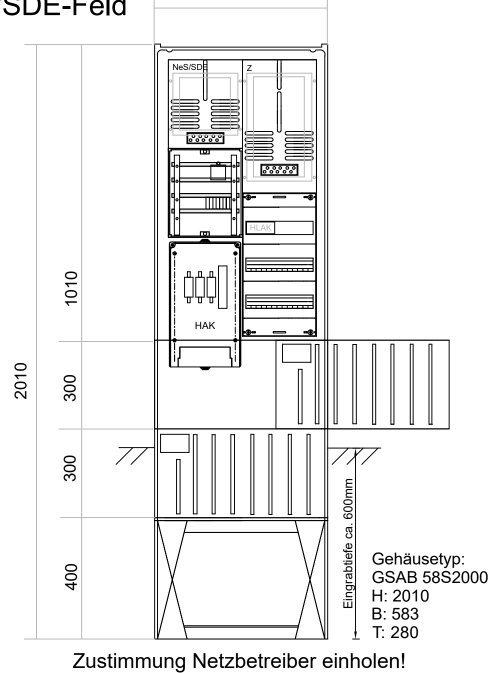
(1x Kundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Hausanschlusskasten 3xNH00 (10-70sm,10re-95se) 100A
- 4-Leiter Sammelschienensystem 250A (nAR)
 vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 4-Leiter-Verdrahtung (TT-Netz) mit H07V-K 10mm²
- 1xZählerfeld für Dreipunktbefestigung 450x250mm
- NeS/SDE-Feld 300x250mm inkl. Sicherung d01 10A/25kA und Steuerleitungsklemme 7pol.
- HLAK 25mm², 4pol.
- Verteilerfeld 3x13TE

optional:

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



585

	Datum :	23.08.2023	Projekt :	Zähleranschlusssäule	Angebotsnummer :	2230			Datenblatt Nummer : Seite :	1
	Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	01.00.1P1V3	AB-Nummer :		CSAR CSAR		+49 3636 7614-0	_
						1	GSAB ELECTROTEO-NIC GP8H	99718 Greußen Fax:	+49 3636 7614-30	