## Zähleranschlusssäule, 2 Zählerfelder

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

Nach TAB Netze BW GmbH 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 vorbereitet

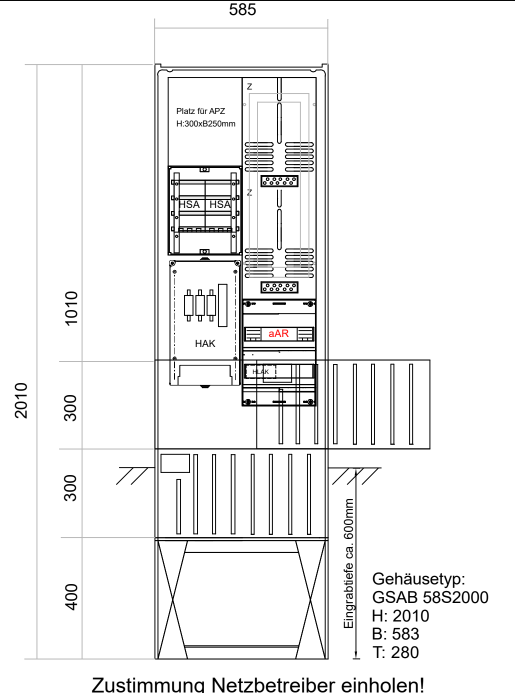
(1x Kundenzylinder eingebaut)

## bestehend aus :

- Hausanschlusskasten 3xNH00 (10-70sm, 10re-95se) 100A
- 4-Leiter Sammelschienensystem 250A (nAR) vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 4-Leiter-Verdrahtung (TNC-Netz) mit H07V-K 10mm<sup>2</sup>
- 2xZählerfeld mit Dreipunktbefestigung 450x250mm
- anlagenseitiger Anschlussraum (aAR) 300x250mm (150mm für Koppelrelais NSM; 150mm für HLAK)
- 2xHLAK 25mm<sup>2</sup>, 4pol.
- Platz für APZ

## optional:

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



## Zustimmung Netzbetreiber einholen!

	Datum :	05.07.2023	Projekt :	Zähleranschlusssäule	Angebotsnummer :	2230	<b>8</b>	Datenblatt Nummer :	1
	Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	25.00.1P21-APZ	AB-Nummer :		GSAR	Lindenstraße 23 Tel: +49 3636 7614-0	_
							GSAB BERTROTECHNIK G-WH	99718 Greußen Fax: +49 3636 7614-30	1