

Straßenbeleuchtungsanschlusssäule 50:50, Ganznacht-Halbnacht

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

Nach TAB e.dis AG oder TAB-gleiche

Schutzart Gehäuse : IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54 vorbereitet

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Schutzisolierung)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : Doppelschwenkhebel

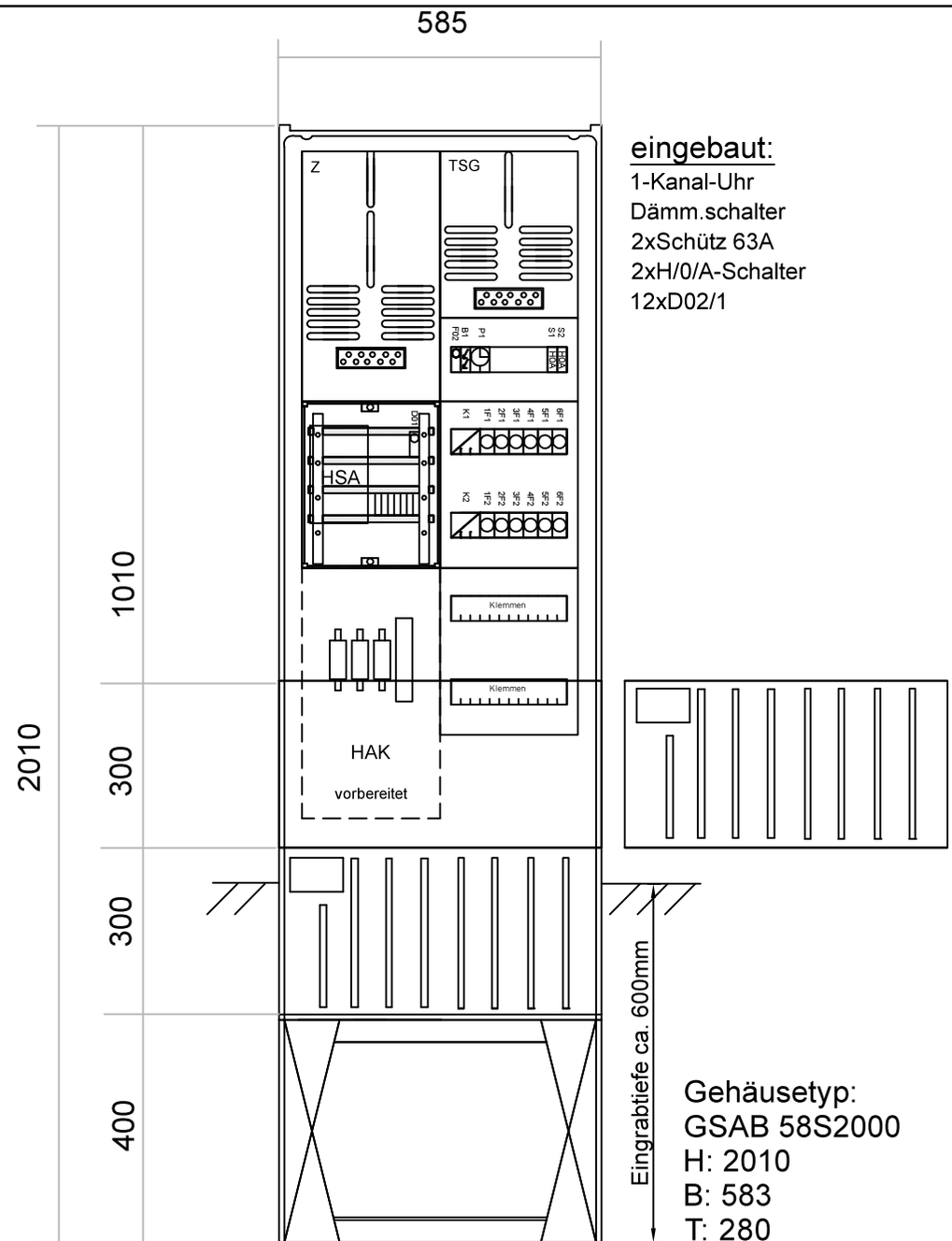
(1x Kundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Montagevorrichtung für Hausanschlußkasten 3xNH00 (10-70mm² sm, 10re-95se) 100A
- 4-Leiter Sammelschienensystem 250A (nAR) vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- 4-Leiter-Verdrahtung (**TNC-Netz**) mit H07V-K 10mm²
- 1xZählerfeld für Dreipunktbefestigung 450x250mm
- TSG-Feld 300x250mm inkl. Sicherung D01 (10A) und Steuerleitungsklemme 7-pol.
- Verteilerfeld 5x12TE, IP 20

optional:

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



Zustimmung Netzbetreiber einholen!

Datum :	19.04.2024	Projekt :	Zähleranschlusssäule	Angebotsnummer :	2240..	Datenblatt Nummer :	1
Bearbeiter :	M.Ackermann	Bestellnummer:	08.00.OP1D02	AB-Nummer :		Seite :	
						 Lindenstraße 23 Tel: +49 3636 7614-0 99718 Greußen Fax: +49 3636 7614-30	