

# Straßenbeleuchtungsanschlusssäule (Ganznacht-/Halbnacht Schaltung)

konform zu VDE-AR-N 4100; Zählerplatz nach DIN VDE 0603  
TÜV geprüft 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)

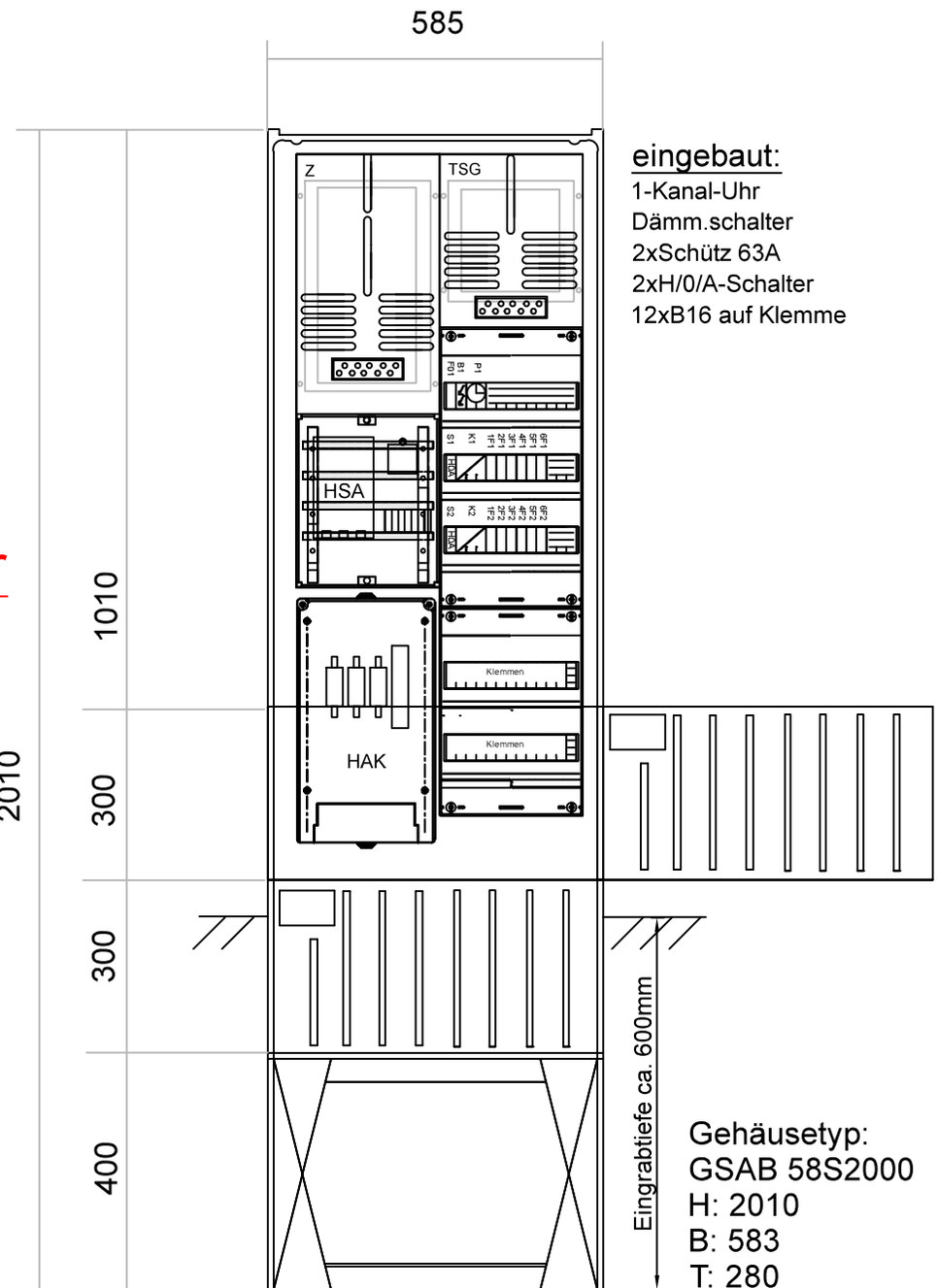
**Zustimmung  
Netzbetreiber  
einholen**

## 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 10mm<sup>2</sup>
- 1xZählerfeld für Dreipunktbefestigung 450x250mm
- NeS/SDE-Feld 300x250mm inkl. Sicherung 25kA/10A  
und Steuerleistungsklemme 7pol.
- HLAk 25mm<sup>2</sup>, 4pol.
- Verteilerfeld 5x13TE bestückt gem. Schaltplan

## optional:

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



Datum :	31.10.2023	Projekt :	Straßenbeleuchtungsanschlusssäule	Angebotsnummer :	2230..		Datenblatt Nummer :	1
Bearbeiter :	M.Biermann	Bestellnummer:	01.00.0P1	AB-Nummer :			Seite :	
							Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: +49 3636 7614-0 Fax: +49 3636 7614-30