

Straßenbeleuchtungsanschlußsäule

66:33, Ganznacht-Halbnacht

konform zu VDE-AR-N 4102

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

Nach TAB 2012 TEN Thüringer Energienetze oder TAB-gleiche

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzart der Zählerplätze : IP 54

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Isolierung)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

(SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

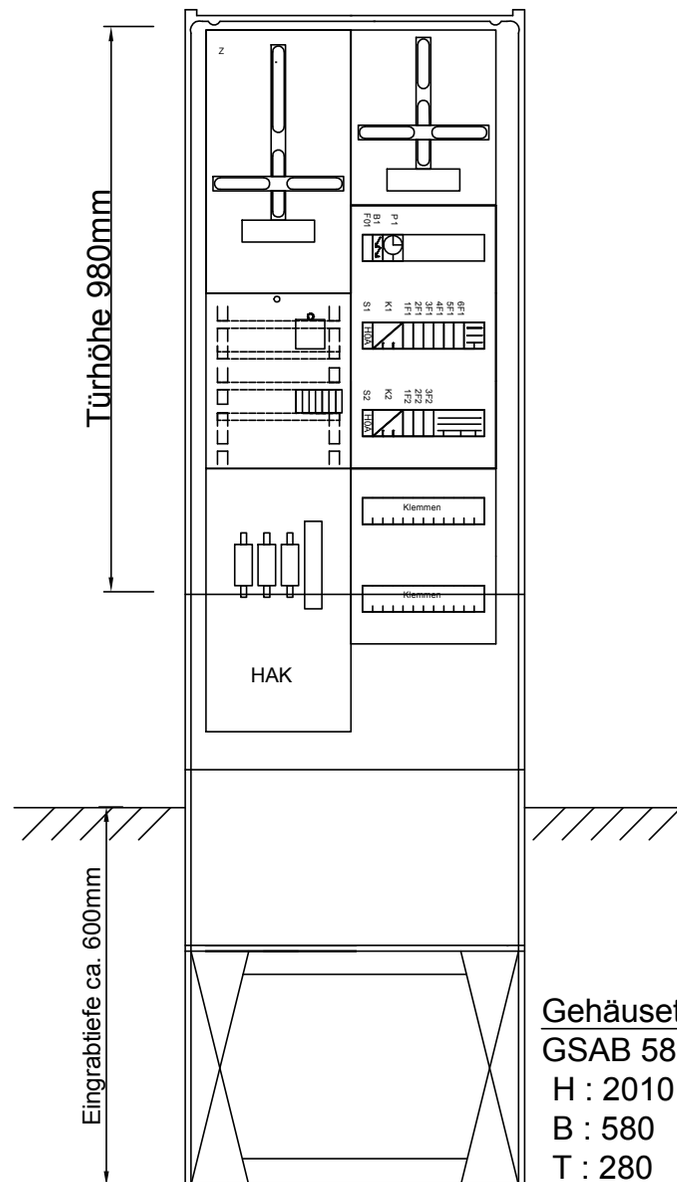
Schließung : Doppelschwenkhebel (1xKundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Hausanschlußkasten 3xNH00
- 4-LeiterSammelschienensystem 250A
vorbereitet zum Einbau von SH-Schaltern
- NeS-Sicherung 25kA/10A
- 1xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 1xNeS-/SDE-Feld nach DIN 43870 300mm
- 4-Leiter-Verdrahtung DIN 43870-B mit H07V-K 10mm²
- HLA KL 25mm², 4pol.
- 7-polige Steuerleitungsklemme
- Verteilerfeld 5x13TE bestückt und verdrahtet nach Schaltbild

optional:

- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung



Gehäusetyp:
GSAB 58 S2000

H : 2010

B : 580

T : 280

| | | | | | | | | | | | | |
|-------|----------|-------|------|--------|------------|---------------------|--------|-----------|--|--|--|--|
| | | | | Datum | 30.11.2015 | Projekt:SBS | | Ang.-Nr.: | | | | |
| | | | | Bearb. | M.Biermann | Best.-Nr.:01.00.0P2 | | Auf.-Nr.: | | | | |
| | | | | Gepr. | | | | | | | | |
| Zust. | Anderung | Datum | Name | Norm | | Urspr. | Ers.f. | Ers.d. | | | | |



Lindenstraße 23 Tel: +49 36367614-0 Bl. 1 v.
99718 Greußen Fax: +49 36367614-30 1 Bl.