

Zähleranschlußsäule, 2 Zähler-Feld+TSG-Feld

konform zu VDE-AR-N 4102

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1

TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5

Nach TAB HanseWerk AG oder TAB-gleiche

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzart der Zählerfelder : IP 54

Schutzklasse II (doppelte oder verstärkte Isolierung)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

Farbe : grau , ähnlich RAL 7035

Schließung : Doppelschwenkhebel

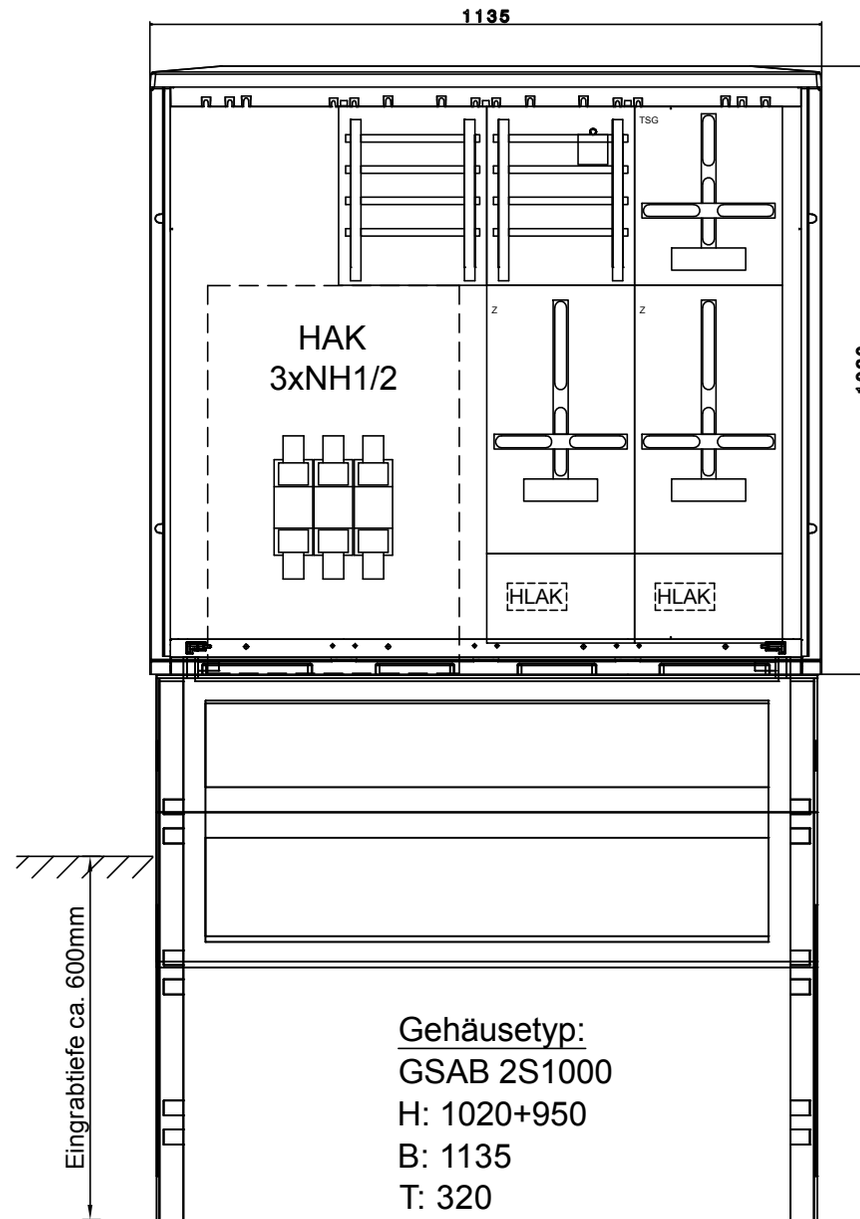
(1xKundenzylinder eingebaut)

bestehend aus :

- Hausanschlußkasten NH1/2 160A eingebaut
- 4-Leiter-Sammelschienensystem 250A
- vorbereitet zum Einbau für selektiven Hauptsicherungsautomat
- TSG Sicherung D01 (10A)
- 2xZählerfeld nach DIN 43870 450mm
- 1xTSG-Feld nach DIN 43870 300mm
- 4-Leiter Verdrahtung DIN 43870-A mit H07V-K 10mm²
- 2xHLAKL 25mm²,4pol.

optional:

- Einbau von selektiven Hauptleitungsschutzschaltern entsprechend der benötigten Leistung
- 5-Leiter-Sammelschienensystem mit Verdrahtung DIN 43870-C



			Datum	24.11.2015	Projekt:ZAS 2Z/TSG/Gr.2	Ang.-Nr.:	
			Bearb.	M.Biermann	Best-Nr.:42.00.1P2-HAK2	Auf.-Nr.:	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.



Lindenstraße 23 Tel: 49/03636/7614-76
99718 Greußen Fax: 49/03636/7614-30

Bl. 1 v.
1 Bl.