Zähleranschlußsäule, 1 Zählerfeld+NeS/SDE-Feld

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)

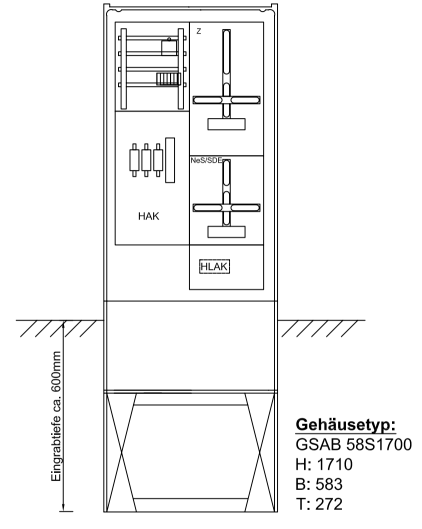
bestehend aus:

- 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, (In=63A)
- HLAKL 25mm²,4pol.
- 7-polige Steuerleitungsklemme

optional:

- Einbau von SH-Schaltern entspr. der benötigten Leistung

				V O I I	<u> </u>	IGILOTTI OTTE	51 45	igtori Eolotari	3
				Datum	22.12.2014	Projekt ZAS	1Zähler 1NeS	AngNr.:	
				Bearb.	M.Ackermann	,		·g. ·	l
				Gepr.		Best-Nr	:01.00.1P1	AufNr.:	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	L



Verdrahtung NeS-/SDE-Feld mit Netzbetreiber abstimmen!



GSAB
Elektrotechnik GmbH

		+		
Lindenstraße 23	Tel:	49/03636/7614-76	Bl. 1	٧
99718 Greußen	Fax:	49/03636/7614-30	1	Βl