

# Zähleranschlußsäule 2 Zähler

für Einspeiseanlagen nach EEG 2012  
 Überschusseinspeisung/ Selbstverbrauch  
**VDE-Anwendungsregel VDE-AR-N 4105**  
 geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1  
 TÜV gepüft nach DIN EN 60439-5

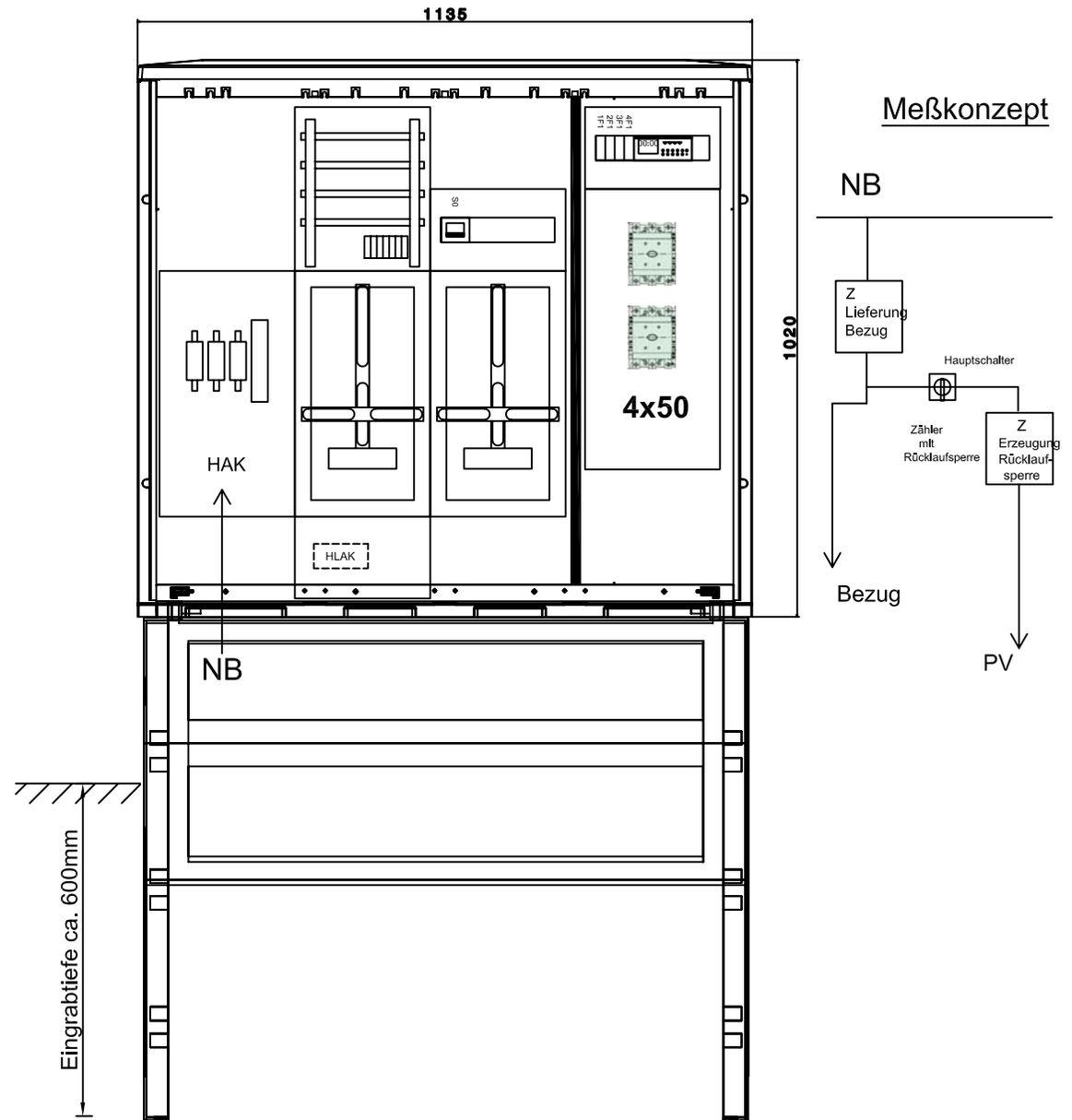
VNB - Teil nach TAB e.on Bayern AG od. TAB-gleiche  
 Schutzart der Säule : IP 44 optional IP54  
 Schutzart der Zählerplätze : IP 54  
 Schutzklasse II ( schutzisoliert )  
 Stochersichere Belüftungskanäle  
 Material : glasfaserverstärktes Polyester nach IEC-695-2-1  
 Farbe : grau , ähnlich RAL 7035  
 Schließung : Doppelschwenkhebel (Kundenzylinder eingeb.)

## bestehend aus :

- HAK 3xNH00
- 4-Leiter Sammelschienensystem
- 1xNetzschutzrelais UFR1001E, inkl Vorsicherung 25kA
- 2xSchütz 42kVA, 4pol AC3 (in Reihe geschaltet)  
 (geschottet vom Zählerfeld)
- 5-Leiter Verdrahtung
- HLAKL 25qmm,5pol.

## optional:

- Einbau von sel.HSA entsprechend der benötigten Leistung



			Datum	14.05.2012	Projekt:ZAS 2Zähler PV	Ang.-Nr.: 2120.....		<b>GSAB</b>	=	
			Bearb.	H.Vonnoe	<b>BestNr:02.00.1P21AR01Ei</b>	Auf.-Nr.:				
			Gepr.		Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	Lindenstraße 23	Tel: 49/03636/7614-76	Bl. 1 v.
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm				99718 Greußen	Fax: 49/03636/7614-30	1 Bl.