

### Aufbau und Daten der Photovoltaikanlage (Überstromeinspeisung):

Name: \_\_\_\_\_

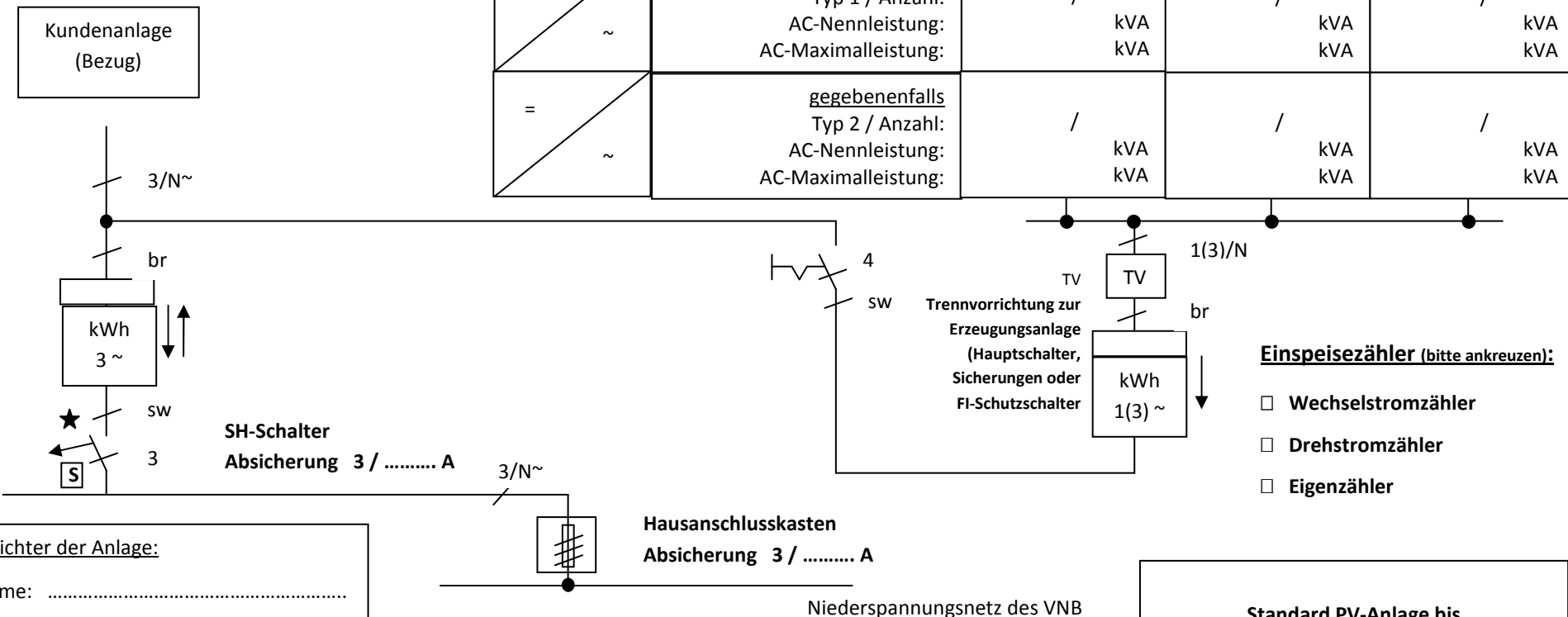
Straße, HsNr.: \_\_\_\_\_

Ort: \_\_\_\_\_

Die Photovoltaikanlage ist (bitte zutreffendes ankreuzen)

- ausschließlich an oder auf einem Gebäude oder einer Lärmschutzwand angebracht.
- auf baulichen Anlagen (nicht Gebäude oder Lärmschutzwand) angebracht.

Einspeisung durch Photovoltaikanlage		L1	L2	L3
=	<u>PV-Generator</u> Anzahl Module: Leistung je Modul: Gesamtleistung:	Stück Wp kWp	Stück Wp kWp	Stück Wp kWp
	~	/	/	/
=	~	/	/	/



**Einspeisezähler (bitte ankreuzen):**

- Wechselstromzähler
- Drehstromzähler
- Eigenzähler

Errichter der Anlage:  
 Name: .....  
 Straße: .....  
 PLZ/Ort: .....  
 Telefon: .....

**Standard PV-Anlage bis  
max. 30 kWp Modulleistung**