

Aufbau und Daten der PV-Anlage
PV-Anlage bis 30 kVA Wechselrichterleistung

Die PV-Anlage ist (zutreffendes ankreuzen)

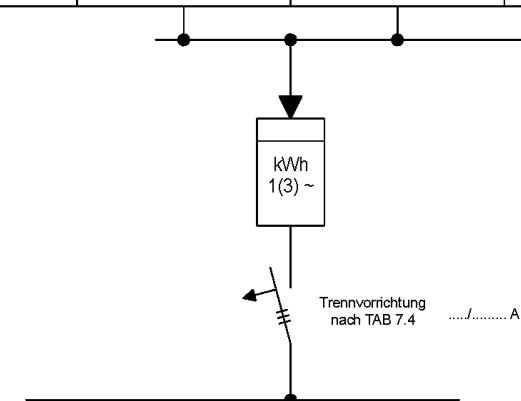
- ausschließlich an oder auf einem Gebäude oder einer Lärmschutzwand angebracht
- eine gebäudeintegrierte Fassadenanlage, d. h. sie bildet einen wesentlichen Bestandteil eines Gebäudes nach BGB und ist nicht auf dem Dach oder als Dach des Gebäudes angebracht
- auf baulicher Anlage (nicht Gebäude oder Lärmschutzwand) angebracht

Name _____

Straße _____

PLZ Ort _____

Einspeisung durch PV Anlage		L 1	L 2	L 3
= / ~	PV - Generator Anzahl der Module: Leistung je Modul: Gesamtleistung:	Wp kWp	Wp kWp	Wp kWp
	Wechselrichter mit ENS Typ 1 / Anzahl: Nennleistung: Max. Leistung:	/ kVA kVA	/ kVA kVA	/ kVA kVA
	gegebenenfalls Typ 2 / Anzahl: Nennleistung: Max. Leistung:	/ kVA kVA	/ kVA kVA	/ kVA kVA



Errichter der Anlage:

Name _____

Straße _____

PLZ Ort _____

Telefon _____