

# STADTWERKE WALLDÜRN GmbH

## Schaltplanskizze der vorhandenen PV-Anlage



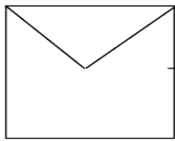
Betreiber: .....

Anlagenstandort: .....

Generatorleistung ges.: .....kWp Wechselrichter-Nennleistung ges.: .....kW

### Aussenleiter / Phase L1

PV-Generator:

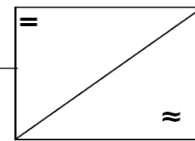


.....Module

Typ: .....

.....kWp

Wechselrichter:



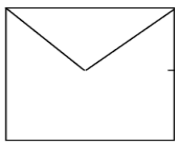
Typ:.....

AC-Nennleistung:.....

Max. AC-Leistung:.....

### Aussenleiter / Phase L2

PV-Generator:

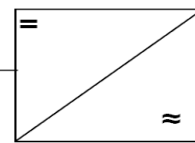


.....Module

Typ: .....

.....kWp

Wechselrichter:



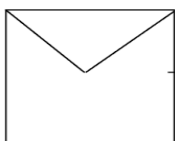
Typ:.....

AC-Nennleistung:.....

Max. AC-Leistung:.....

### Aussenleiter / Phase L3

PV-Generator:

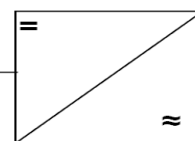


.....Module

Typ: .....

.....kWp

Wechselrichter:



Typ:.....

AC-Nennleistung:.....

Max. AC-Leistung:.....

**Bitte fügen Sie diesem Schaltplan einen Übersichtsplan der Hausinstallation auf Grundlage des ausgewählten Messkonzept (incl., sofern vorhanden, des Speichers, Wärmepumpe, Belieferung Dritter, Fernabriegelungseinrichtung FRE u.a.) bei.**

Datum: .....

Elektrofachbetrieb: .....

Stempel und Unterschrift