

Schaltplan für Anlagen nach Messkonzept 5b

Mit Inbetriebnahme der steuVe nach 01.01.2024

2R-Zähler NUR mit 3 Punktbefestigung!


Die Steuerleitung für die Ansteuerung der steuVe
muss entsprechend vorbereitet werden

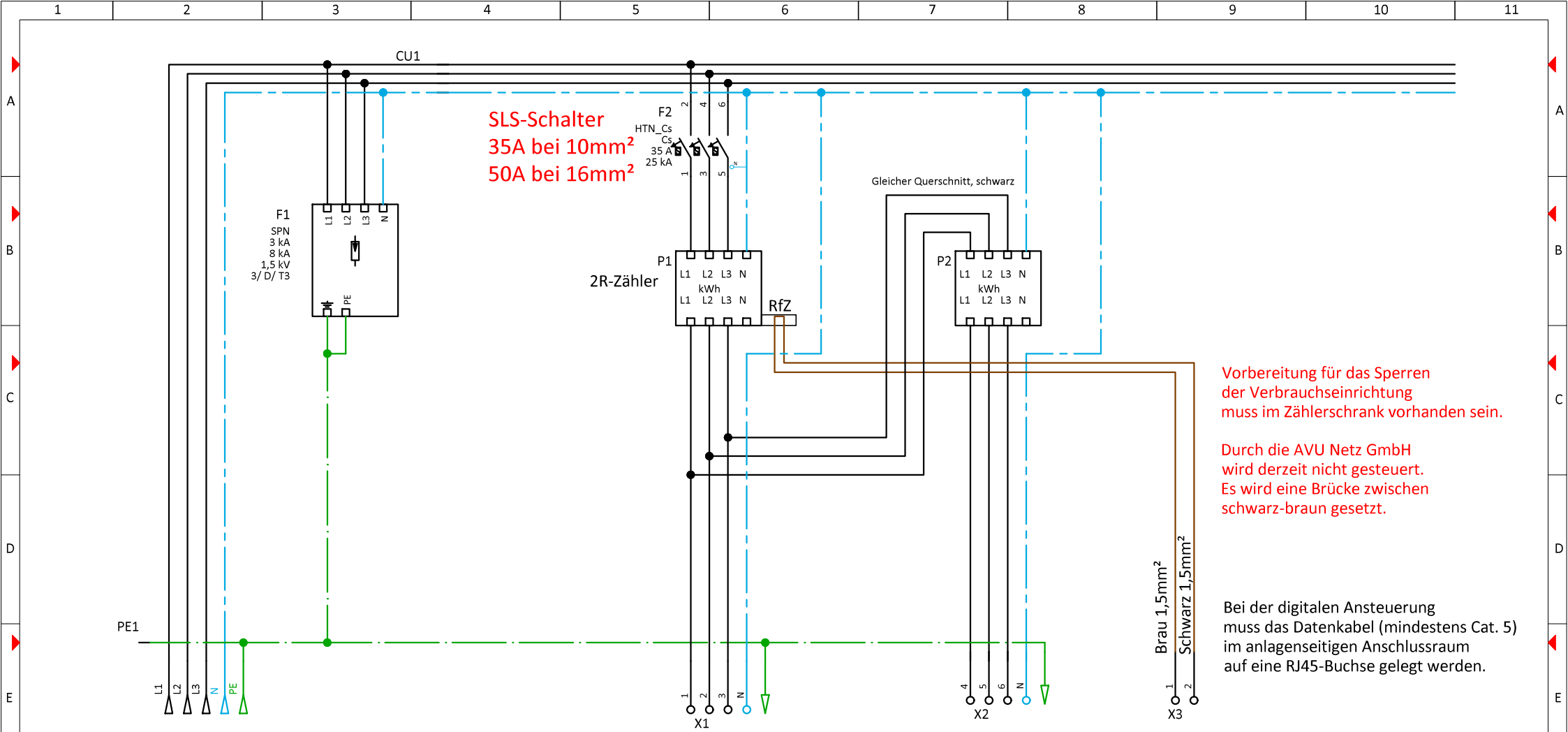
Sperrzeiten:
-keine-

Einbau erfolgt über Inbetriebsetzungsantrag (www.avu-netz.de)
durch den AVU Netz - Messstellenbetrieb.

Kaskadenschaltung ist durch den Elektroinstallateur kurz vor dem
Zählerwechsel umzusetzen.

Ihr Ansprechpartner
AVU Netz Messstellenbetrieb
E-Mail: zaehlerservice@avu-netz.de

3			Plan-Nr.		Projektname: Schaltplan Messkonzept 5b nach 01.01.2024		Index: a
2			Datum	10.06.2024	Projektbez.: Anschlussplan MK5b mit Eintarif-Zählern		=
1			Erstellt	Strey Robin	Deckblatt		+ Zählerschrank
Änderung	Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt				Blatt: 1 / 2
Massstab:	Ik3:	Ik1:	Netzform:	TN-S			



Piktogramm

Bezeichnung Abgänge	Einspeisung	Steuerbare Verbrauchseinrichtung z.B. Wärmepumpe	Verbrauchseinrichtung des Kunden Erzeugungsanlage	Steueranschluss der steuVe
---------------------	-------------	--	---	----------------------------

3			Plan-Nr.		Projektname: Schaltplan Messkonzept 5b nach 01.01.2024		Index: a
2			Datum	10.06.2024	Projektbez.: Anschlussplan MK5b mit Eintarif-Zählern		=
1			Erstellt	Strey Robin		+ Zählerschrank	
Änderung	Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt		Hauptstromlaufplan	Blatt: 2 / 2	
Massstab:	Ik3:	Ik1:	Netzform:	TN-S			