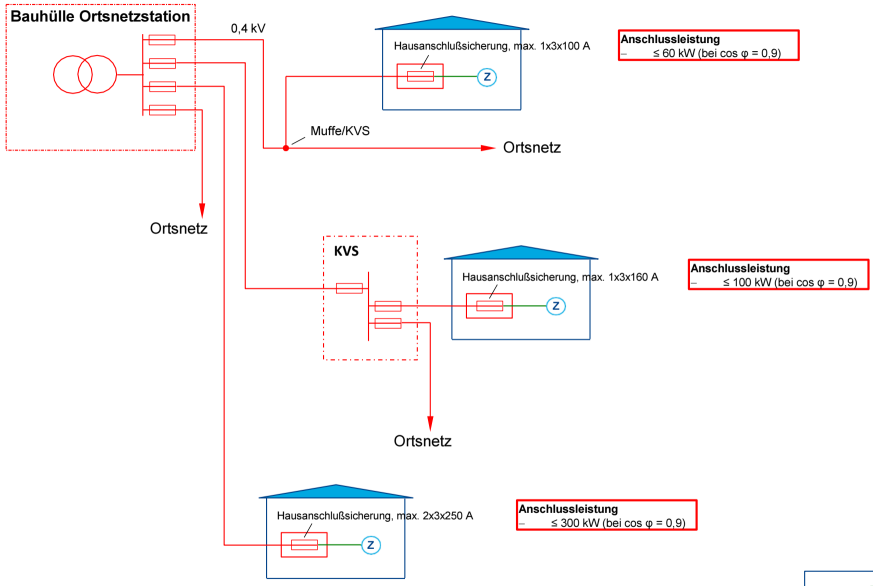
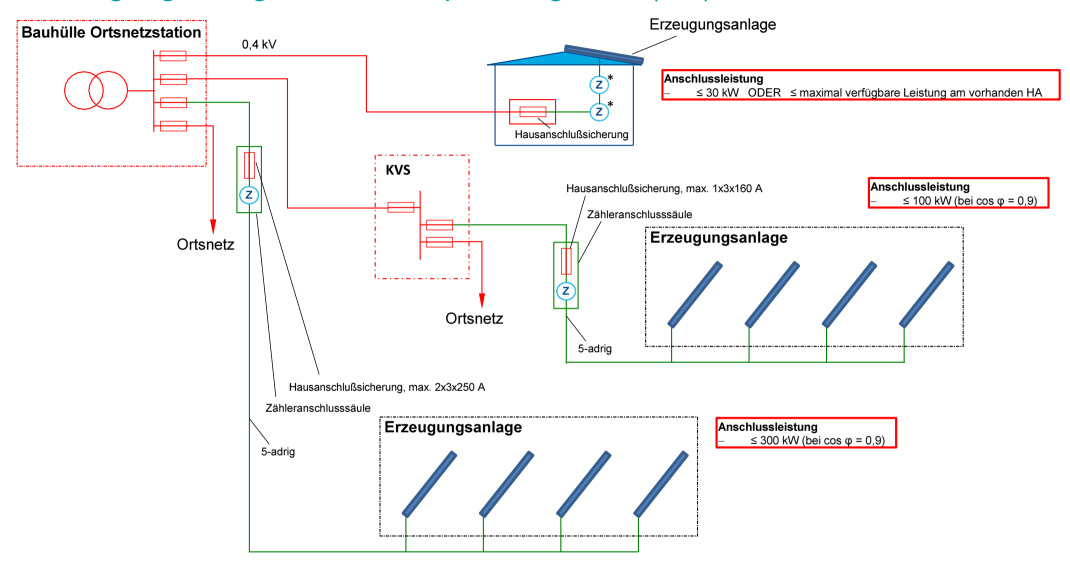
Bezugsanlage im Niederspannungsnetz (NS)



Die maximale Absicherung und Anschlussleistung ist von der jeweiligen Netzsituation abhängig und kann im Einzelfall wesentlich geringer sein!

Eigentum des NetzkundenEigentum von neu.swZählung

Erzeugungsanlage im Niederspannungsnetz (NS)



Die maximale Absicherung und Anschlussleistung ist von der jeweiligen Netzsituation abhängig und kann im Einzelfall wesentlich geringer sein!

Voraussetzungen

- die ZAS ist nicht weiter als 10 m von der Ortsnetzstation / dem KVS entfernt
- die ZAS und das Anschlusskabel entsprechen der technischen Spezifikation von neu.sw (Typvorgabe)
 - der Anschluss an der Ortsnetzstation / dem KVS erfolgt durch neu.sw
- * abweichende Verschaltungen der Verbrauchs- und Erzeugungszähler möglich

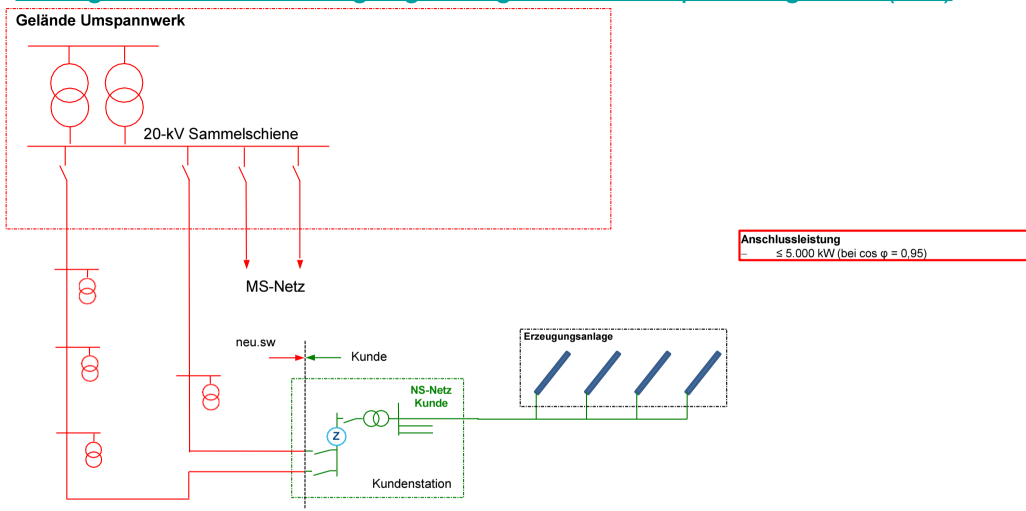
— Eigentum des Netzkunden

____ Eigentum von neu.sw

(z)

Zählung

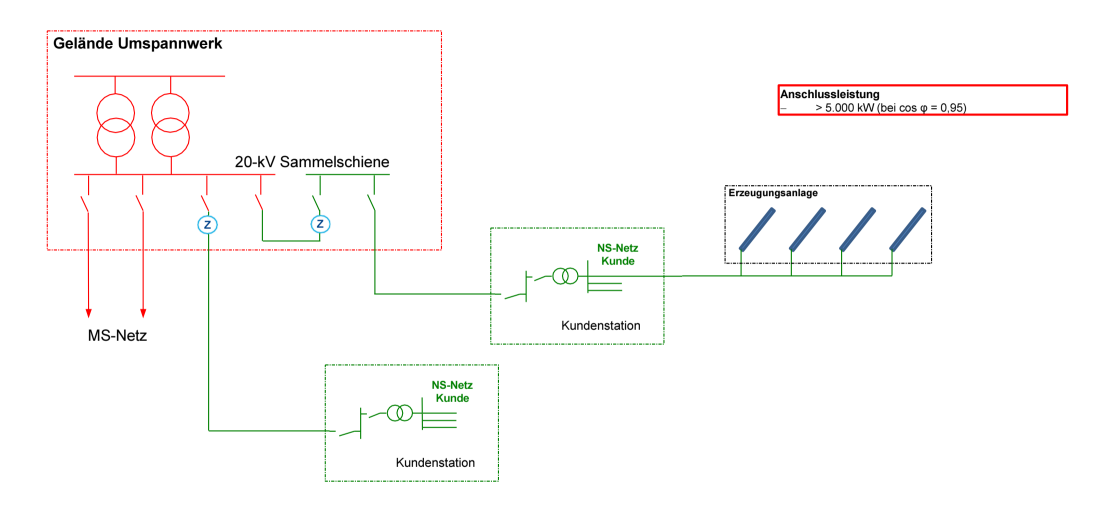
Bezugs- und/oder Erzeugungsanlage am Mittelspannungsnetz (MS)



Die maximale Anschlussleistung ist von der jeweiligen Netzsituation abhängig und kann im Einzelfall wesentlich geringer sein! Eigentum des Netzkunden
Eigentum von neu.sw



Bezugs- und/oder Erzeugungsanlage ab Umspannwerk (MS)



Die maximale Anschlussleistung ist von der jeweiligen Netzsituation abhängig und kann im Einzelfall wesentlich geringer sein! Eigentum des Netzkunden
Eigentum von neu.sw
Zählung