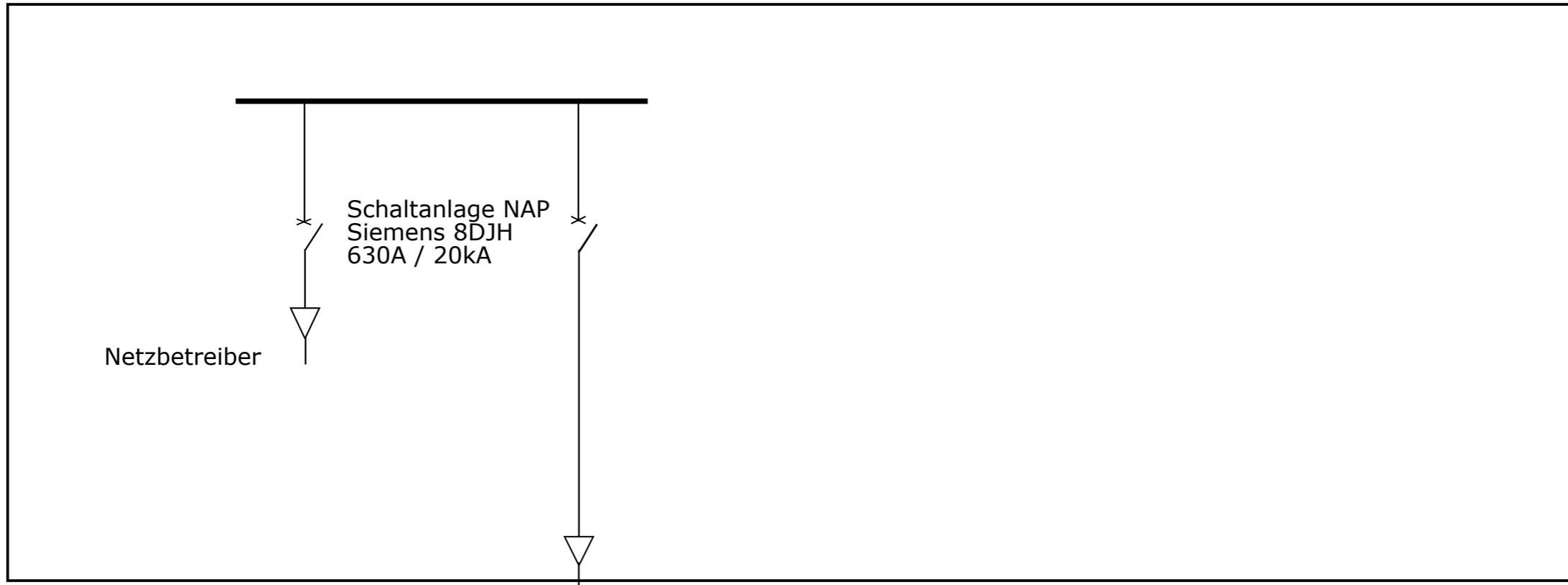


8 7 6 5 4 3 2 1

Übergabestation



NA2XS(F)2Y
1x3x150 mm² 400m

Sammelschiene

NA2XS(F)2Y
1x3x150mm² 40m

T2
Minera 2000/20
2000kVA
20/0,4kV
uk 6%
Dyn5
P₀,P_k
real eingestelltes Übersetzungsverhältnis

Schneider Electric
MTZ2-32H1
3200A / 66kA

NY 12m
6x1x300mm² L1-L3
2x1x300mm² PEN

Siemens
WLII 3200N
3200A / 66kA



BHKW 2
1500 kW
Generatortyp
Motortyp
IBN 2020

NA2XS(F)2Y
1x3x150mm² 60m

T1
DOTUL 1250 H/20
1250 kVA
20/0,4kV
uk 6%
Dyn5
P₀,P_k
real eingestelltes Übersetzungsverhältnis

Schneider Electric
MTZ2-32H1
3200A / 66kA

NY 12m
6x1x185mm² L1-L3
2x1x185mm² PEN

ABB
SACE Tmax T7S
1600A / 50kA



BHKW 1
800 kW
Generatortyp
Motortyp
IBN 2014

Schneider Electric
Typ
[...] A / [...] kA

NAYY 12m
3x1x120mm² L1-L3
1x1x120mm² PEN

NAYY 8m
3x1x120mm² L1-L3
1x1x120mm² PEN

NAYY 8m
3x1x120mm² L1-L3
1x1x120mm² PEN

NAYY 8m
3x1x120mm² L1-L3
1x1x120mm² PEN



PV
3x 10 kW
SMA SMC10000TL-10
IBN 2010



PV
1x 8 kW
SMA STP 8000TL-10
IBN 2011



PV
1x 15 kW
SMA STP 15000TL-10
IBN 2011

H G F E D C B A

H G F E D C B A

8 7 6 5 4 3 2 1