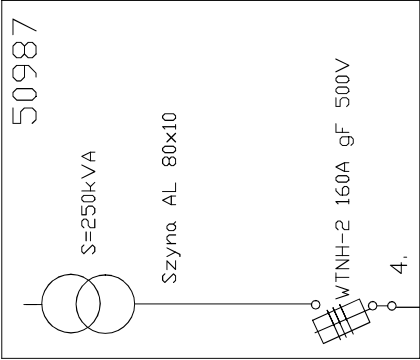
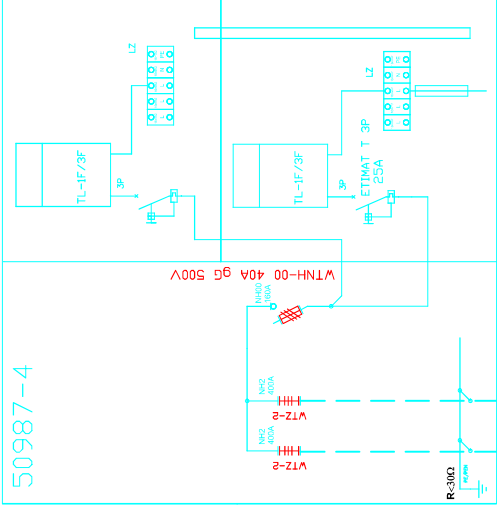


MBST 15/630 Krasznica



Proj. KRSN-P2/2F-NH2/R-NH00/F dz. nr 157/3
P/25/034652 Z4509255

50987-4



TP 1x10

Proj. NA2XY(YAKXS)4x120 0,6/1kV
dŁ=2x10/14mb

SRS-160
dŁ=9mb

Istn. ZK-1/4L
dz. nr 158/19
ZK-1747257



Istn. YAKXS 4x120mm2 dŁ.-55mb

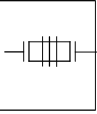
Istn. Łk. YAKXS 4x240mm2
dŁ.=419mb

Proj. mufa LJSB-4x50-120-PL02

Proj. mufa LJSB-4x50-120-PL02

Istn. ZK-1/4L
dz. nr 159/29
ZK-1702090

Iz=521,9A
Iw=480A
ΔU=4,1%



Istn. Łk. YAKXS 4x120mm2
dŁ.=281mb

Elektronicznie podpisany
przez Sławomir Ławniczak

Obiekt: Przyłącze kablowe nN 0,4kV w m. Krasznica Kolonia, obręb Krasznica, gm. Golina, dz. nr 157/3 (OBI/45/2501625)	
Branża: elektryczna	Rodzaj opracowania: projekt budowlany
Nazwa rysunku: Schemat ideowy zasilania	
Inwestor: Energa Operator SA	
Projektował: mgr inż. Sławomir Ławniczak WKP/0257/PWOE/15	
Data: 09.2025	Rysunek nr: E02