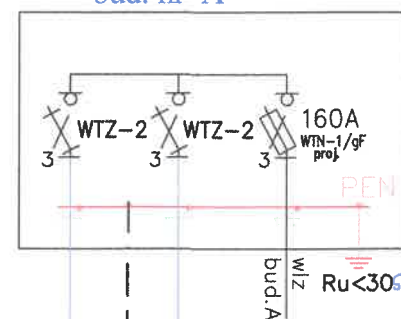


YAKXS4x240proj
l=76m(80m)

FeZn25x4 l=80m

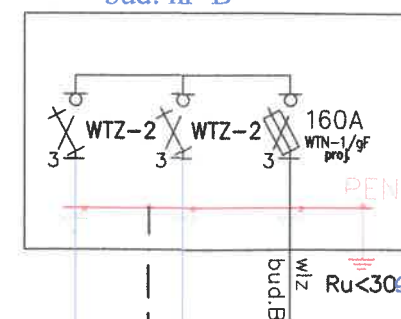
KRSN-00/3R-NH2/Fproj.
bud. nr A



YAKXS4x240proj
l=45m(49m)

FeZn25x4 l=49m

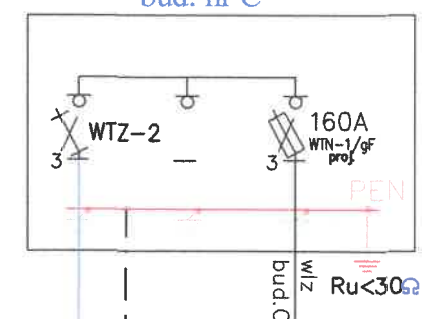
KRSN-00/3R-NH2/Fproj.
bud. nr B



YAKXS4x240proj
l=42m(46m)

FeZn25x4 l=46m

KRSN-00/3R-NH2/Fproj.
bud. nr C



OBI/32/2306194

EL-SOW Sp. z o.o.
ul. Janowska 3/108,81-017 Gdynia

Autor projektu Bartosz Lang POM/0011/PWOE/O8 IX-2025

Sprawdził

Temat: Projekt budowlany linii kablowej 0,4kV dla potrzeb zasilania dz. nr 26/2 w m. Rumia ul. Jeziorna obręb 2

Inwestor:
ENERGA

Schemat zasilania

Nr rys.
2