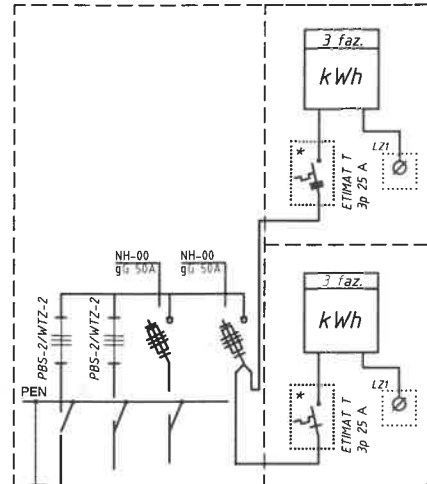


istn. Z3102494
KRSN-P2/2F-NH2/2R-NH00/F

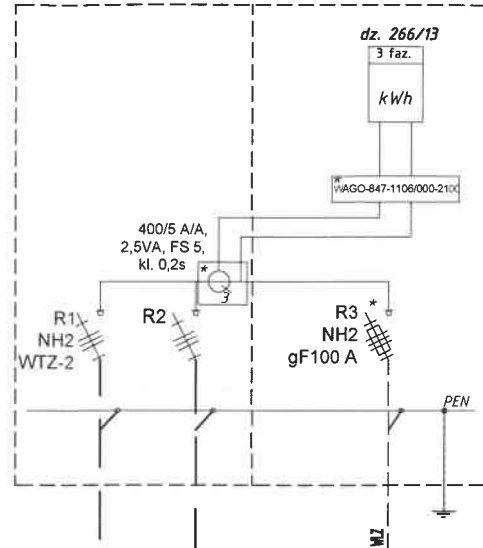


istn. YAKXS 4x240mm²/136m
podział sieci
kier. Z3103356

istn. YAKXS 4x120mm²/78m
kier. Z3104211

istn. YAKXS 4x240mm²/25m

istn. Z3105544
KRSN-PP/2R-NH2+1R-NH2/F

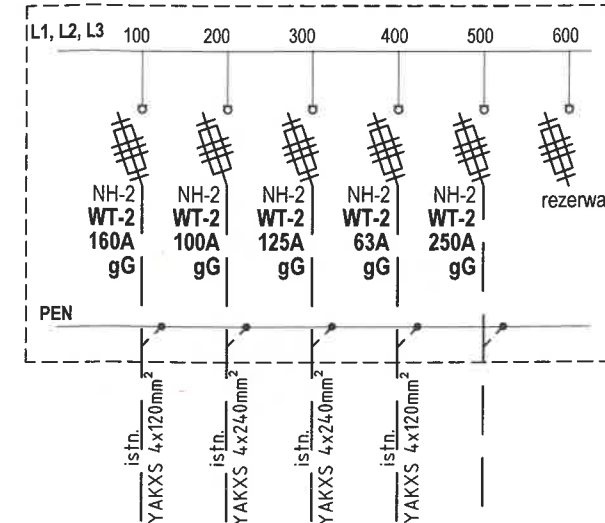


istn. YAKXS 4x240mm²
l=90m od mufy do ŻK-P

proj. mufy kablowe nn
SMH4 95-300

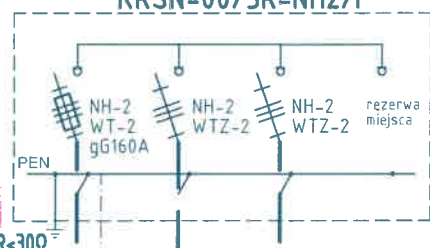
istn. YAKXS 4x240mm²
l~50m do proj. mufy

T 317137 Telewizyjna II - Storna nn



 PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG INŻYNIERYJNYCH "SIECIOPROJEKT" Sp. z o.o. 10 - 804 Olsztyn ul. Rolna 241	
Nazwa rys./Obiekt: Schemat sieci nn 0,4 kV Elektroenergetyczne sieć kablowa nn 0,4 kV	
adres: Gdańsk ul. Telewizyjna - zasilania działki 266/12 obr. 3 Kłukowo	
skala: bs nr rys.: e-2 Data: 05.24r	OBI: 31/2400134 UMDWA nr ZN/3583/3131MZI/2024/2400134/1 projektant: mgr inż. Wojciech Wykowski upr. bud. nr WAM/0083/PWOE/13

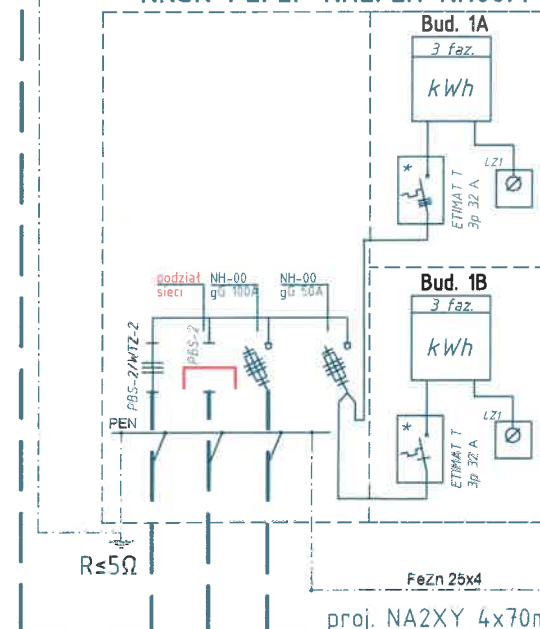
proj. Z31.07683
KRSN-00/3R-NH2/F



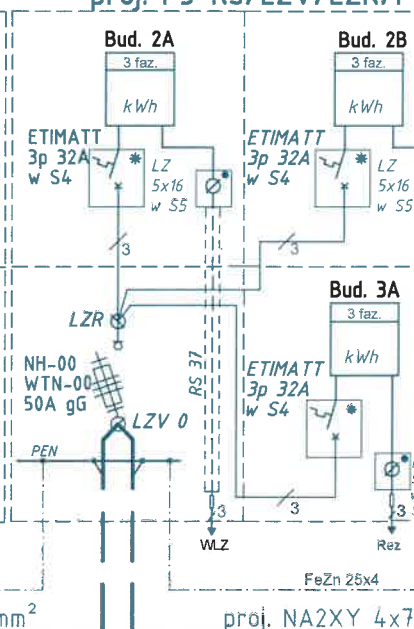
proj. NA2XY 4x240mm²
L=338m/352m

proj. NA2XY 4x240mm²
+FeZn25x4
L=1m/5m

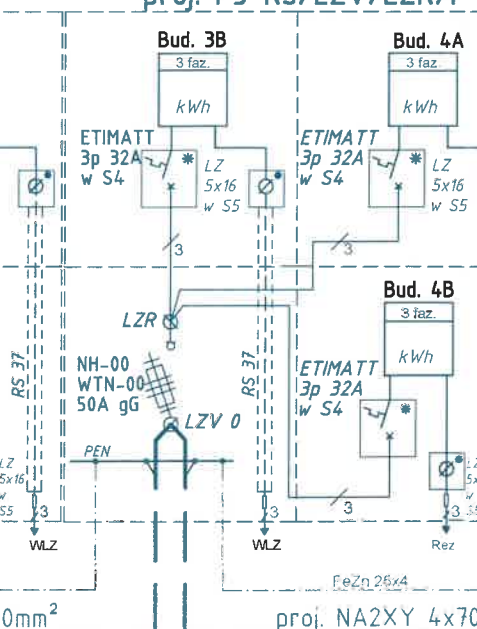
proj. Z31.07684
KRSN-P2/2F-NH2/2R-NH00/F



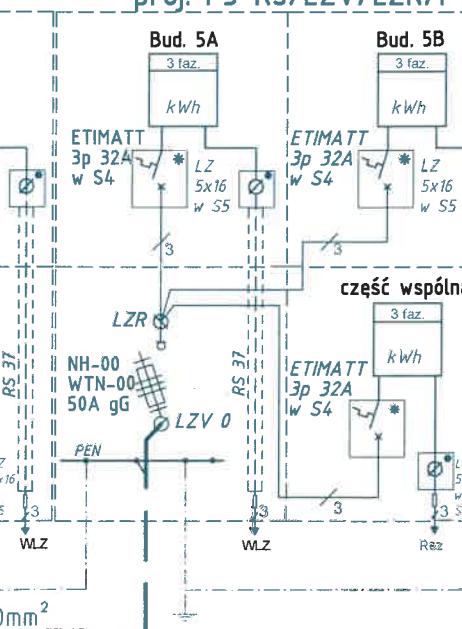
proj. Z31.07685
proj. P3-Rs/LZV/LZR/F



proj. Z31.07686
proj. P3-Rs/LZV/LZR/F



proj. Z31.07687
proj. P3-Rs/LZV/LZR/F



istn. linia napowietrzna
nn 0,4 kV
4xAL 50mm² zasilana ze stacji
T-1949

