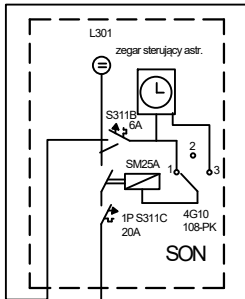
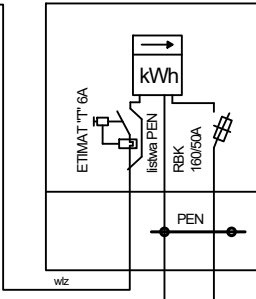


proj. skrzynia typu SON
/ własność Gmina Radziemice/
proj. AsXS_n 2x25mm²



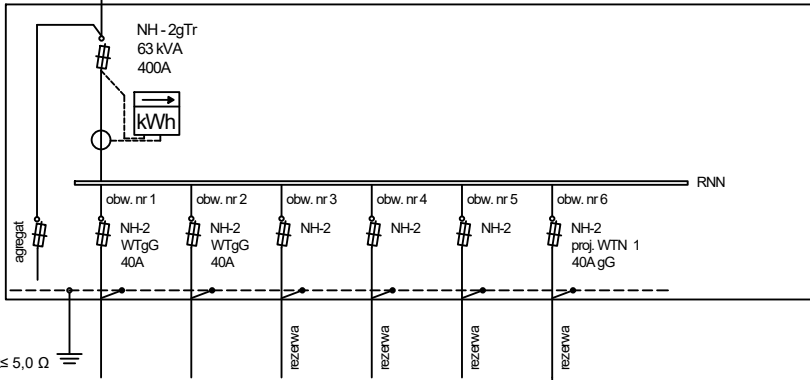
proj. zestaw ZK-1e-1P
/ zabudowa wg odrębnego
projektu - realizacja TAURON



AsXS_n 2x25mm² - 8m

proj. AsXS_n 4 x 25 mm² - 3 m

63 kVA stacja transformatorowa nr 22645



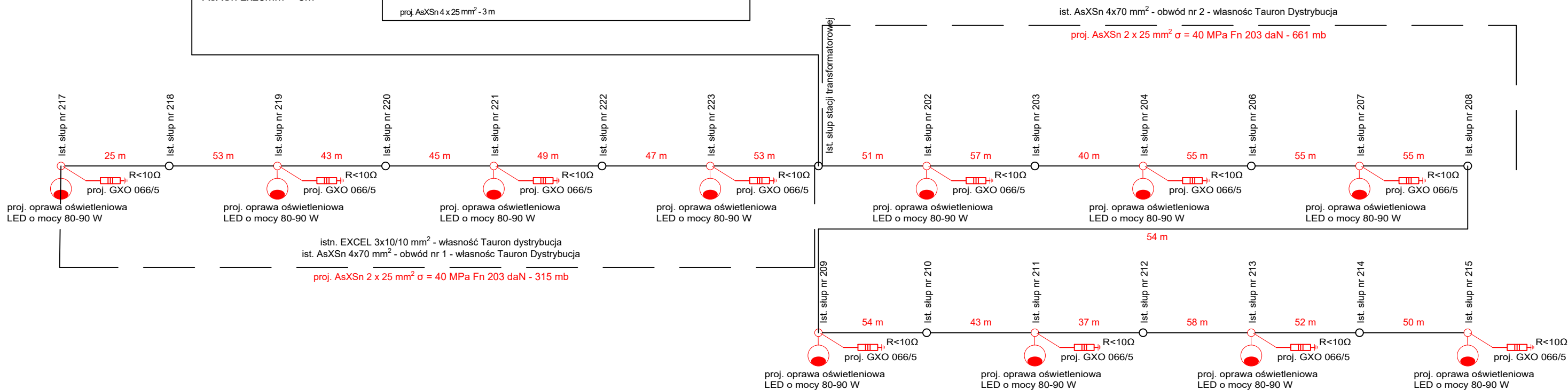
MOC ZAINSTALOWANA P_i=1,00 kW
MOC SZCZYTOWA P_s= 1,00 kW
WSPÓŁ. MOCY cos φ= 0,93
PRĄD SZCZYTOWY I_s= 6,00 A

UKŁAD SIECI ZASILAJĄCEJ TNC

UKŁAD WLZ-tu TNS

UKŁAD INSTALACJI PROJEKTOWANEJ TNS

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA



INWESTOR

GMINA RADZIEMICE
Radziemice 74; 32-107 Radziemice

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

BARTOSZ PIOTROWICZ FHU GEO - STUCTURE
Przemęczany 40; 32-107 Radziemice

TEMAT OPRACOWANIA

Przebudowa napowietrznej linii energetycznej polegająca na
montażu opraw oświetlenia ulicznego oraz podwieszeniu przewodu
zasilającego - sterującego na istniejących słupach energetycznych

ADRES INWESTYCJI

Przemęczany, 32-107 Radziemice

PROJEKTANT

inż. Sławomir Gągorowski upr. nr 146/81

OPRACOWANIE

dr inż. Bartosz Piotrowicz

NAZWA RYSUNKU

Schemat zasilania stacja tr. nr 22645

FAZA

PAB

DATA

09.2024

NR RYSUNKU

24.AB.E.01

SKALA