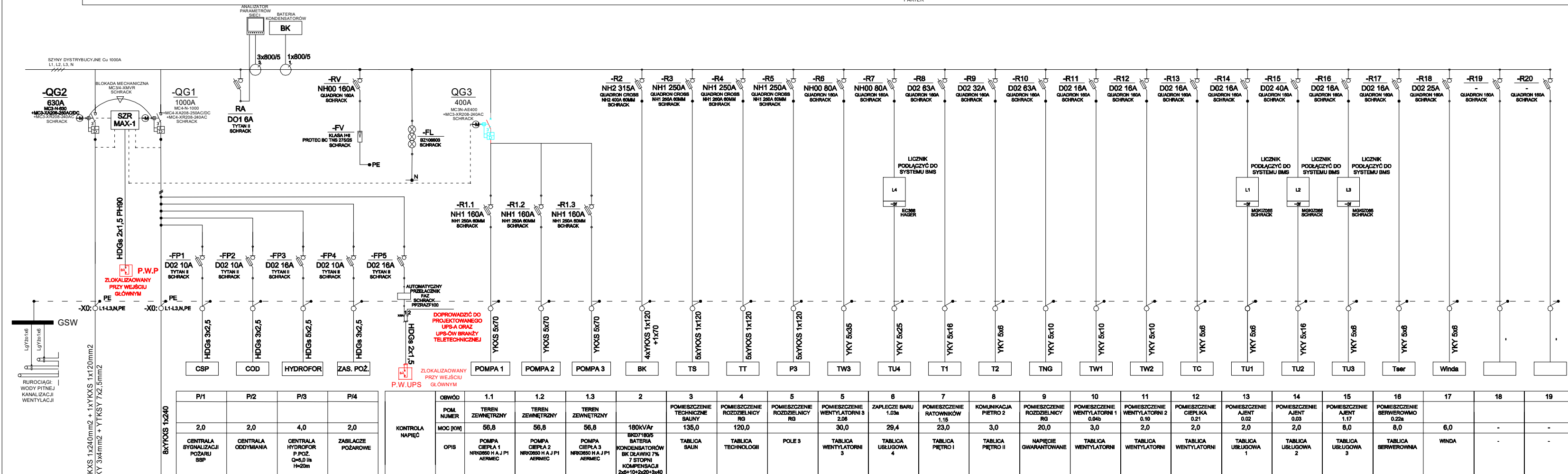
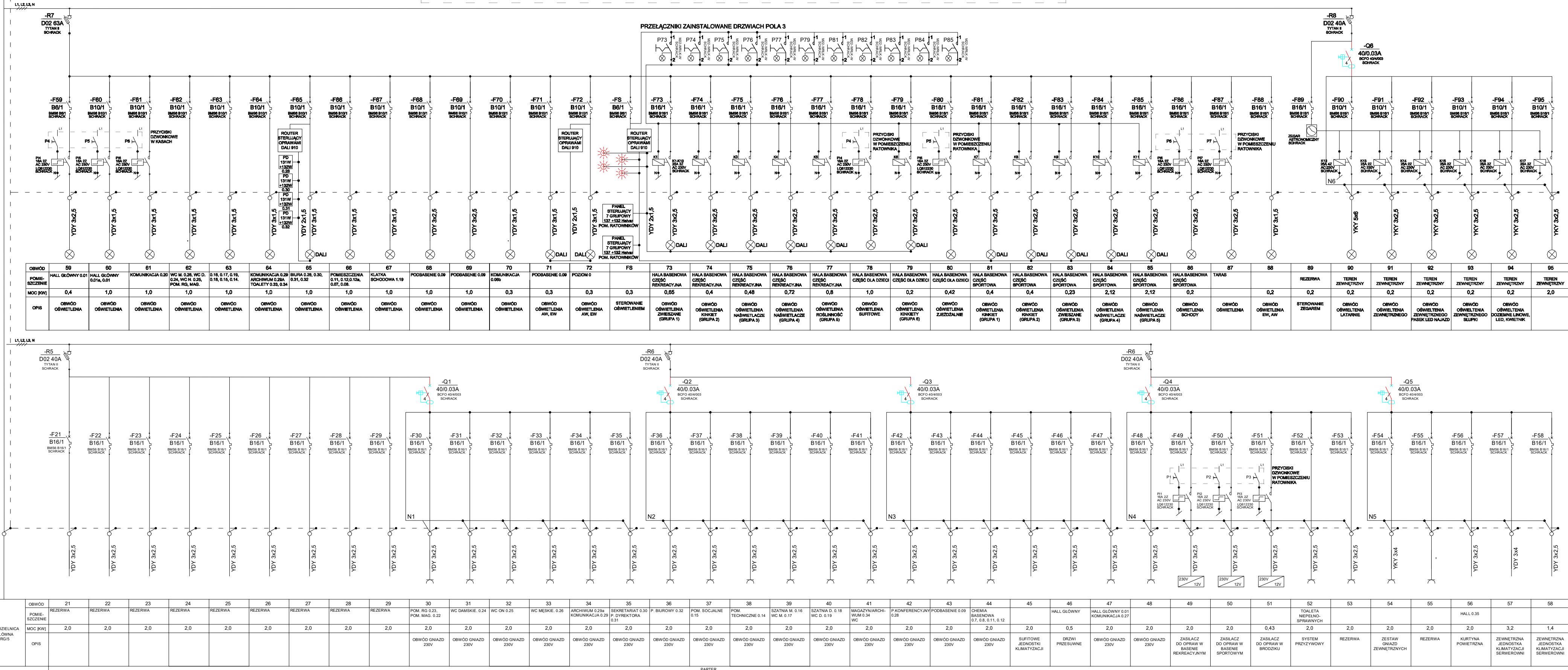


Połączenia wyrównawcze innych i miejscowe, łączące przewody ochronne z częściami przewodzącymi innych instalacji i konstrukcji budynku.

Połączeniami wyrównawczymi należy objąć:

- instalacje wodociągową wykonaną z przewodów metalowych,
- metalowe elementy instalacji kanalizacyjnej,
- instalacje C.O. wykonaną z przewodów metalowych,
- metalowe elementy instalacji gazowej,
- metalowe elementy szkieletów konstrukcyjnych dźwigów,
- metalowe elementy przewodów i wkładów kominiowych,
- metalowe elementy przewodów i urządzeń do wentylacji i klimatyzacji
- metalowe elementy obudowy urządzeń telekomunikacyjnych

[illegible]

BEZPOŚREDNIM: IZOLACJA CZĘŚCI CZYNNYCH
POŚREDNIM: SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
OCHRONA UZUPEŁNIAJĄCA: WYŁĄCZNIKI RÓŻNOCIOWOPRĄDOWE
POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE

 Piotr Dominiczak & Mariusz Szczuraszek data:

KRYTA PŁYWAŁNIA W KĘPNIE
ul. WALKI MŁODYCH, 63-600 KĘPNO
dz. nr. 941/8, 941/9, 942/5, 942/6, 943/2, 944/2,
1518/2, 1519/1, 941/11, 941/12, 942/7, 942/8,
943/3, 944/3, 1521/11
jedn. ewid. 300803_4 Kępno, obręb 0001
miasto Kępno

data:
Listopad 2016r.

rys. nr

IE03

	skala

Schemat rozdzielnic głównej RG

BRANŻA	ELETRYCZNA		
PROJEKTANT	mgr inż. Wojciech Gsiornek nr ewid. WKP /0392/PWOE/12 upr. budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w z zakresie elect. Instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Adam Niezgoda		

REALIZACJA
AGREGATU W
DRUGIM ETAPIE

G

AGREGAT
PRĄDOWOŹCZY
AF 2503
275kW/220kV
107A

ZK

ZŁĄCZE KABLOWE
WŁ. OSOBNEGO
OPRACOWANIA
POSTĘPOWANIA
ADMINISTRACYJNEGO