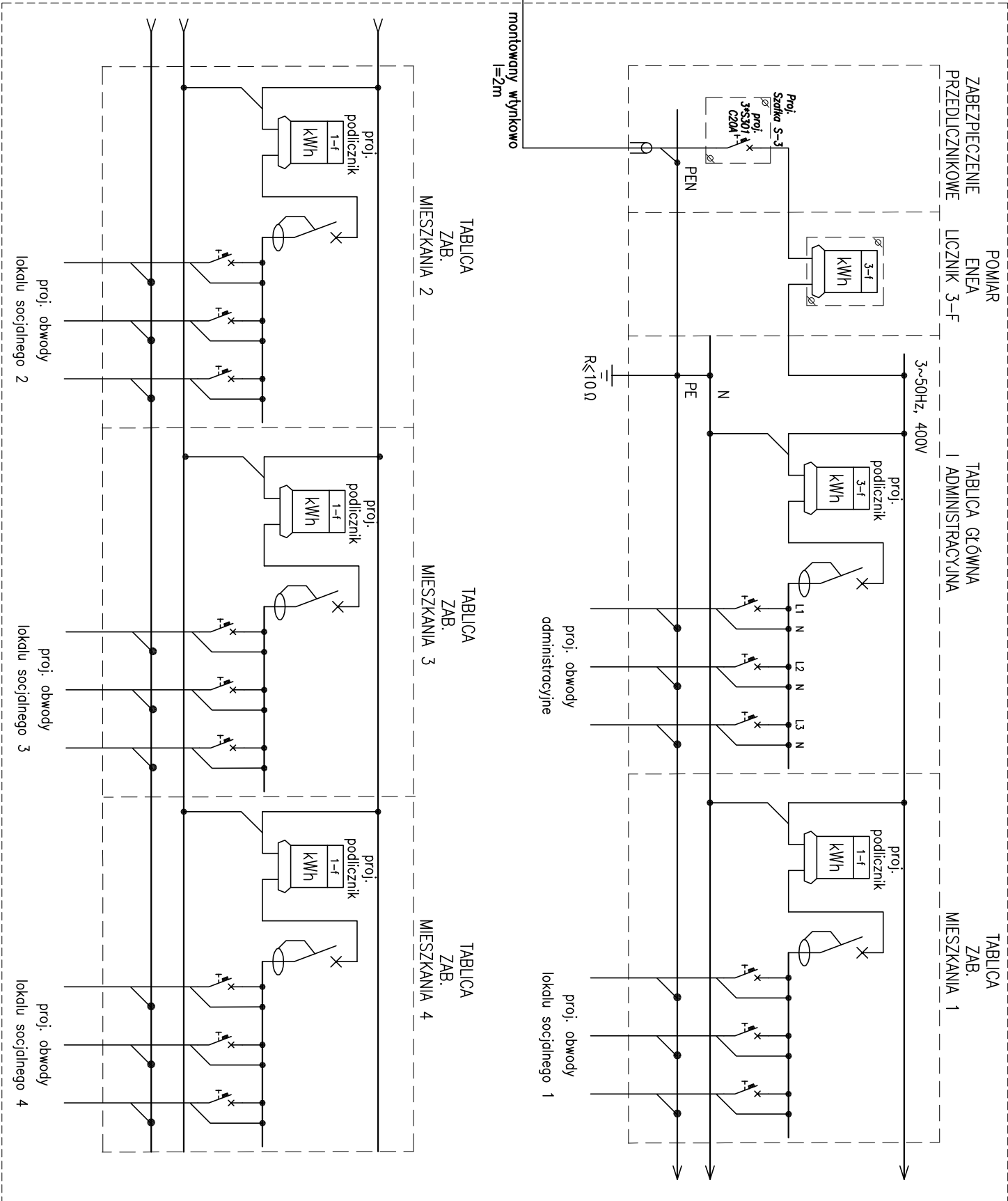
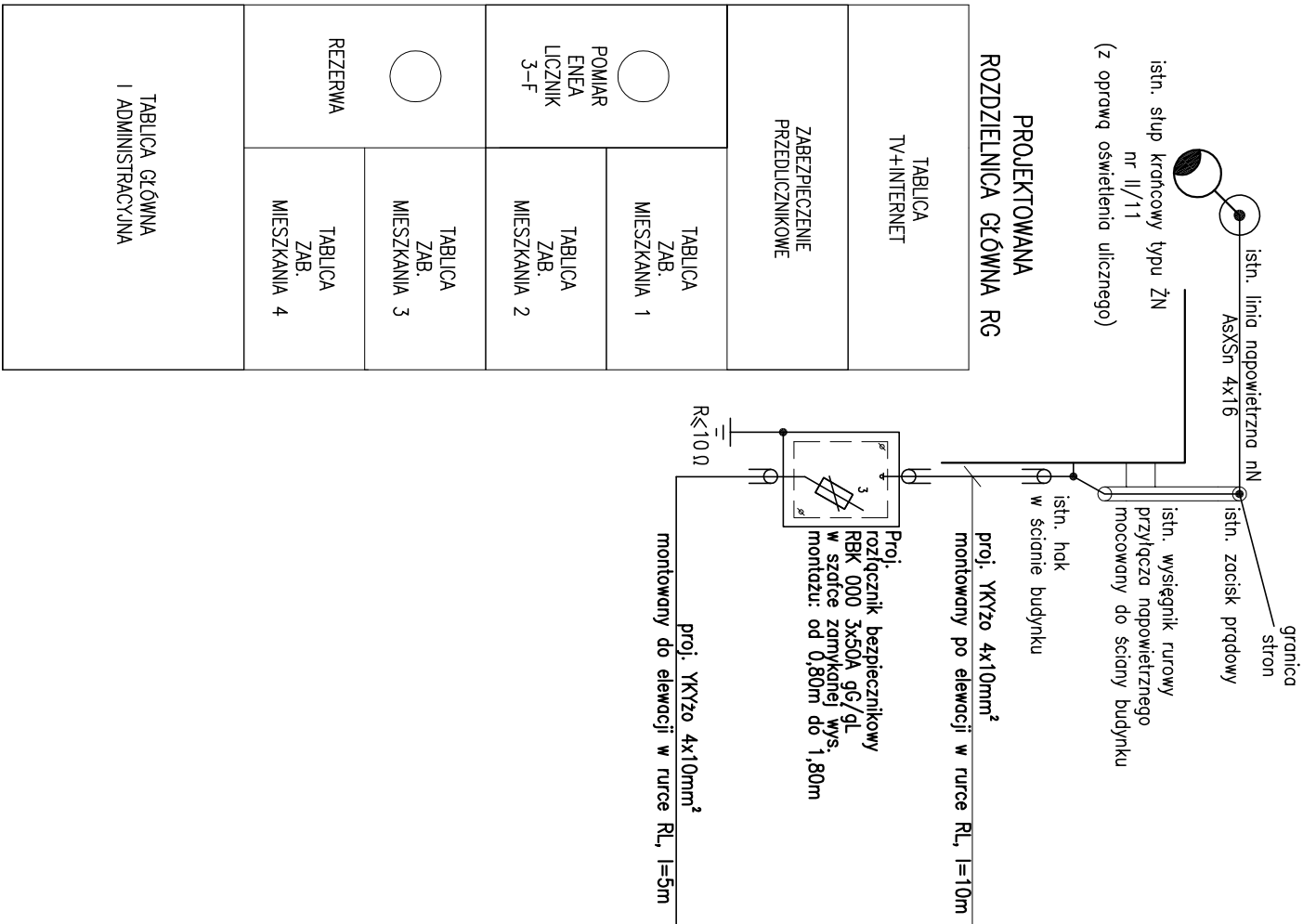


STAN PROJEKTOWANY

PROJEKTOWANA ROZDZIELNICA GŁÓWNA RG  
BUDYNEK MIESZKALNY – WÓLCZKOWO, UL. LIPOWA 21



TABLICA TV+INTERNET	
ZABEZPIECZENIE PRZEDLICZNIKOWE	
POMIAR ENEA LICZNIK 3–F	TABLICA ZAB. MIESZKANIA 1
	TABLICA ZAB. MIESZKANIA 2
	TABLICA ZAB. MIESZKANIA 3
	TABLICA ZAB. MIESZKANIA 4
REZERWA	
TABLICA GŁÓWNA I ADMINISTRACYJNA	

- WG PN-HD 60364-4-41:2007
- OCHRONA PRZED DOTYKIEM BEZPOŚREDNIM – IZOLACJA PODSTAWOWA CZĘŚCI CZYNNYCH
- OCHRONA PRZY DOTYKU POŚREDNIM – SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
- UWAGI:
- Projekt wykonany na podstawie warunków 10229/2016/OD3/ZR1 z dn. 23.03.2016r.
  - Projektowany rozlicznik izolacyjny bezpiecznikowy RBK 000 przystosowany do plombowania.
  - Projektowany wiz (YKŻzo 4x10mm<sup>2</sup>) prowadzić po elewacji budynku na wys. ok. 3,50m od poziomu gruntu; w środku budynku do RG wiz prowadzić wynikiowo.
  - Układ pomiarowy umieścić w Rozdzielnicy Głównej RG w Tablicy "POMIAR ENEA LICZNIK 3–F".
  - Licznik energii elektrycznej mocować na wysokości od 0,80m od 1,80m.
  - Dostarczyć protokół pomiaru rezystancji izolacji.
  - Projektowane zabezpieczenia przedlicznikowe przystosować do plombowania.
  - Szafka z zabezpieczeniami przedlicznikowymi zamykana na zamek dostępny dla służb i pracowników ENEA Operator.
  - Stare zasilanie trwale zdemontować.
  - Zachować koordynację z istniejącymi instalacjami.
  - Układ sieci TN–C–S.

L.p. Zmiana:		Data:		Podpis:	
Opracował:					
Projektował:	mgr inż. Dawid Włamborski	upr. ZAP/0108/PWOE/15			
Sprawdził:	mgr inż. Janusz Dębski	upr. 77/Sz/80			
Faza proj.:	Nr proj.:	Data:	Podziałka:		
PBW	JD-1607	04.2016	-		
Tytuł proj.:				Nr archiwalny:	JD-1607-01
Tytuł rys.:				Nr rysunku:	01
Schemat strukturalny zasilania				Arkusz:	1/1