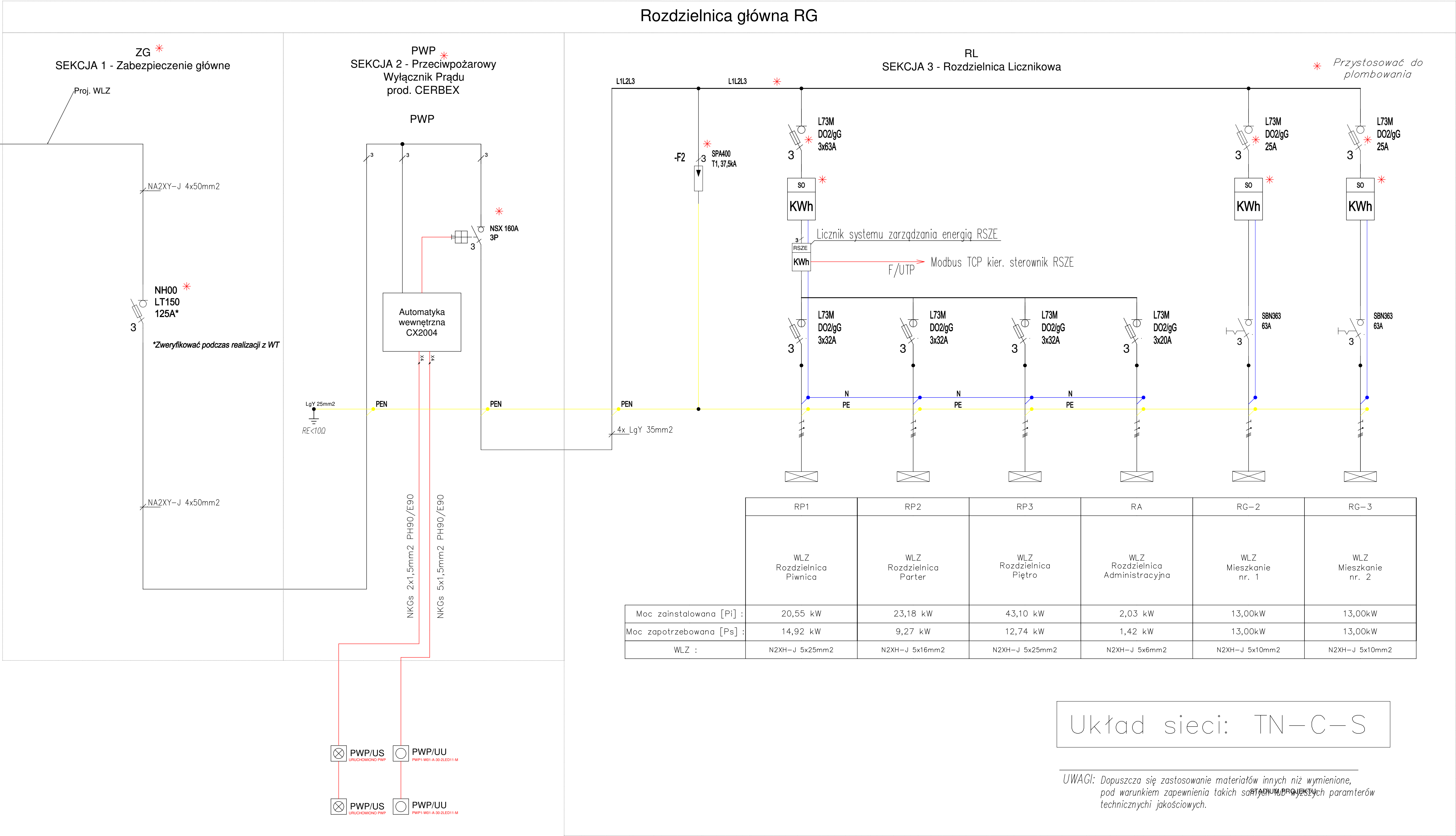


Bilans mocy układy pomiarowego 3-fazowego – Administracja:  
Moc zainstalowana [Pi]: 88,86 kW  
Moc zapotrzebowana [Ps]: 38,35 kW  
Kabel zasilający WLZ: NA2XY–J 4x50mm2



UWAGA:  
Rozdzielnicę zlokalizować w miejscu istniejącej RG na zewnątrz budynku, pod miejscem przyłączenia (hakiem)

PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM (Dz.U.94.24.183) STANOWI WŁASNOŚĆ INTELAKTUALNĄ FIRMY "USŁUGI BUDOWLANE Z ZAKRESU PROJEKTOWANIA I NADZOROWANIA"

Inwestor: GMINA WALCE 47-344 WALCE, UL. ADAMA MICKIEWICZA 18		
Jednostka Projektowa :	 USŁUGI BUDOWLANE Z ZAKRESU PROJEKTOWANIA I NADZOROWANIA ADAM NOŚSOL 47-344 WALCE, ul. LIPOWA 4 tel: 0 77 466 28 60      kom: 0 502 221 118      e-mail: nossolm@c2.pl	
Projektant mgr inż. Piotr Spalek	specjalność instalacyjna elektryczna OPL/1196/PWBE/15	Podpis :
Proj. sprawdzający mgr inż. Herbert Szneider	specjalność instalacyjna elektryczna 139/93/OP	Podpis :
Obiekt : <b>PRZEBUDOWA BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ - TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PUBLICZNEGO W KROMOŁOWIE</b>		
Lokalizacja: 47-344 KROMOŁÓW 51, DZIAŁKA NR 539 K.M.4 OBREB: KROMOŁÓW JEDNOSTKA EWID.: WALCE CYFROWE OZNACZENIE J. E.: 160504 2.0005		
Branża : Elektryczna	Stadium : Projekt Techniczny	
Schemat układu zasilania - RG		
Podziałka : --	Data : 25.10.2023	Nr rysunku : <b>E9</b>