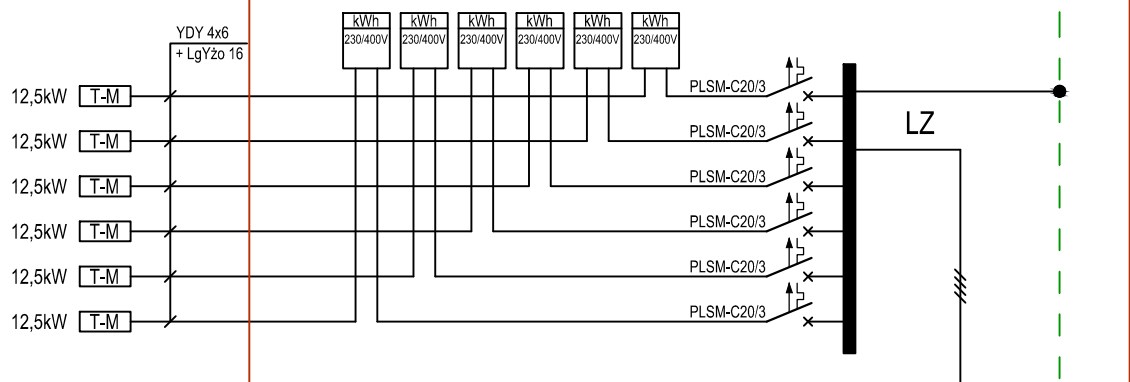
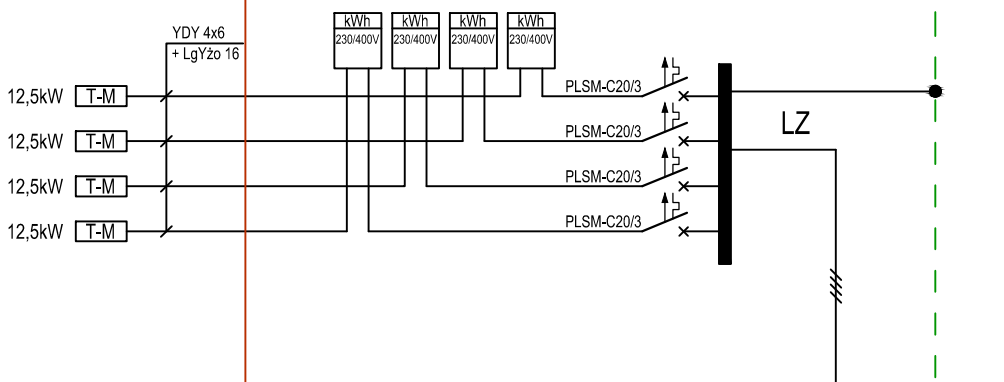


I PIĘTRO

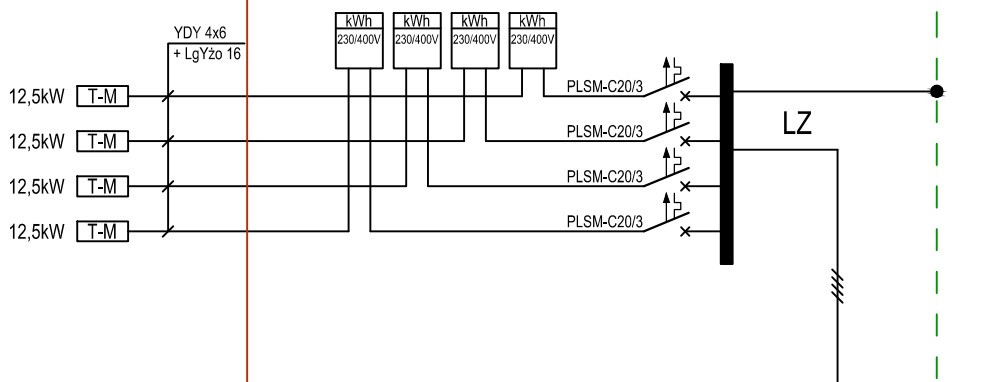
Rozdz. R-L11



Rozdz. R-L12

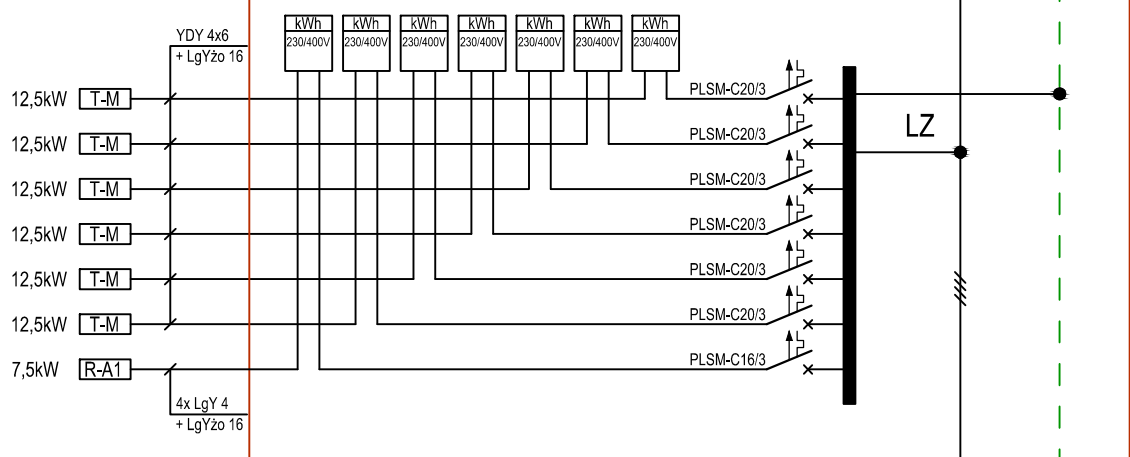


Rozdz. R-L13

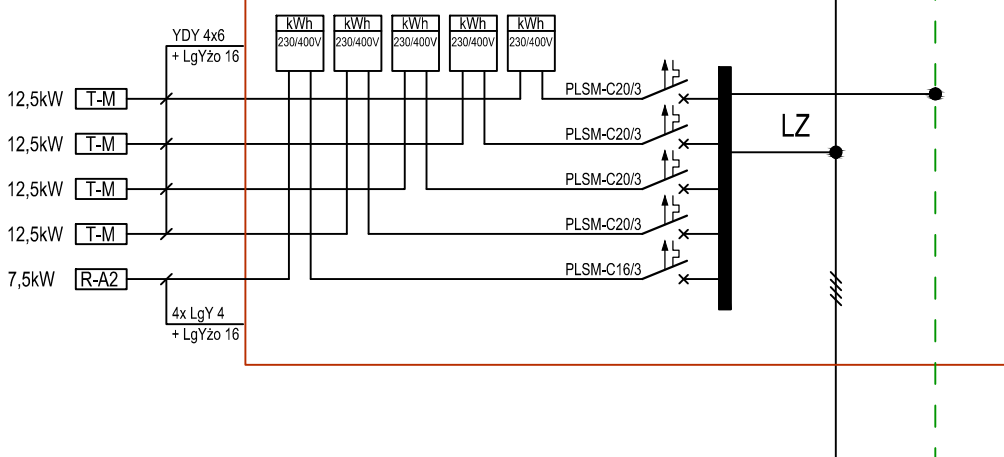


PARTER

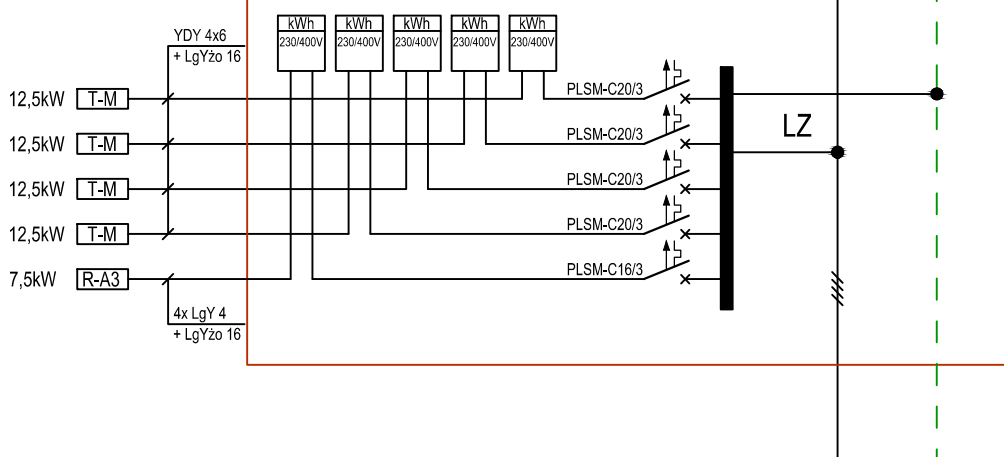
Rozdz. R-L01



Rozdz. R-L02

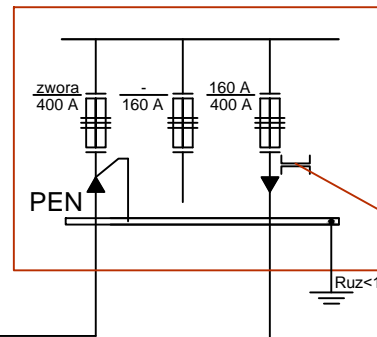


Rozdz. R-L03



Złącze kablowe oraz kabel zasilający w/g odrębnego opracowania sieci elektroenergetycznych zewnętrznych

Proj. złącze kablowe (zg. z Technicznymi Warunkami Przyłączenia)

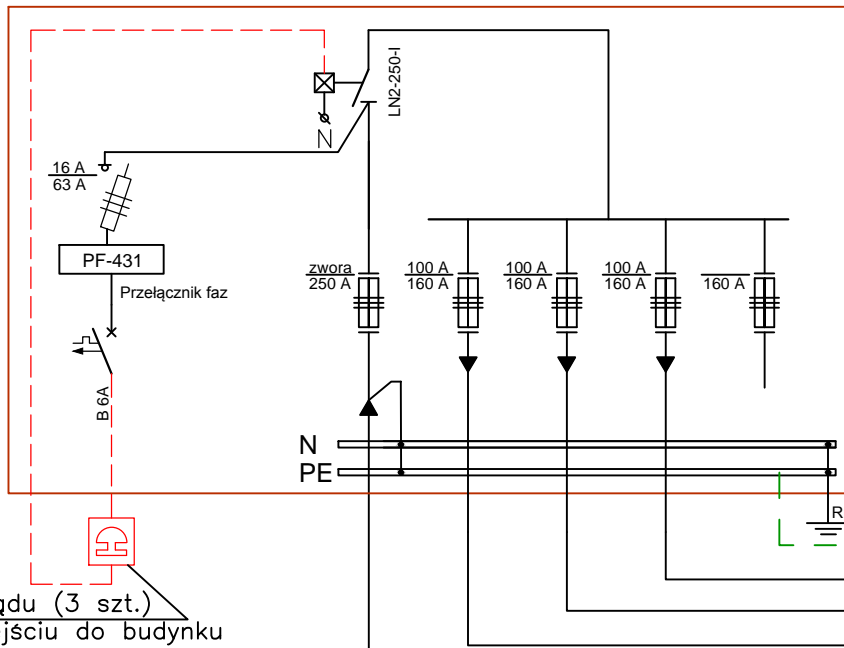


GRANICA STRON

Przeciwpożarowy wyłącznik prądu (3 szt.) zlokalizowany przy każdym wejściu do budynku

GŁÓWNA LINIA ZASILAJĄCA YAKXS 4x120mm², ukt. w rurze ostonowej



Proj. złącze kablowe z przeciwpożarowym wyłącznikiem prądu (R-G)



W złączu z głównym wyłącznikiem prądu należy przewidzieć grzałkę do rozdzielnic 70W wraz z termostatem zasilaną z obwodu administracyjnego R-A

PRZECIWPÓŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU



<div><div>ARCHVISION ARCHITEKT ROBERT JAWORSKI</div></div>		AUTOR ARCHVISION Architekt Robert Jaworski 05-300 Mińsk Mazowiecki ul.gen.Berlinga 17 tel. 0 605 629 245			
<div></div>		WSPÓŁPRACA AB - STUDIO 05-077 Warszawa, ul.Brylantowa 23 tel.0 509 541 561			
Gmina Mińsk Mazowiecki 05-300, Mińsk Mazowiecki ul. Chelmońskiego 14		INWESTOR			
A	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY				
FAZA	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY				
NAZWA TEMATU BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY-KOMUNALNY JANÓW, GM.MIŃSK MAZOWIECKI DZ. NR EW. 305/3, 305/4, 305/6.					
TYTUŁ RYSUNKU SCHEMAT ZASILANIA I ROZDZIELNICY GŁÓWNEJ R-G					
NUMER RYSUNKU					
PROJEKT	ETAP/BUDYNEK	FAZA	BRANŻ	NR RYS	REW
JANÓW		- B - E - 04 -		DATA	
SKALA -		26.11.2015			
PROJEKTANCI		UPR. NR		PODPIS	
mgr inż. FRANCISZEK THŁON mgr inż. PIOTR SIENKIEWICZ		OPL/0796/POOE/12			
SPRAWDZAJĄCY					
mgr inż. JANUSZ KURDEJ		OPL/0309/POOE/07			