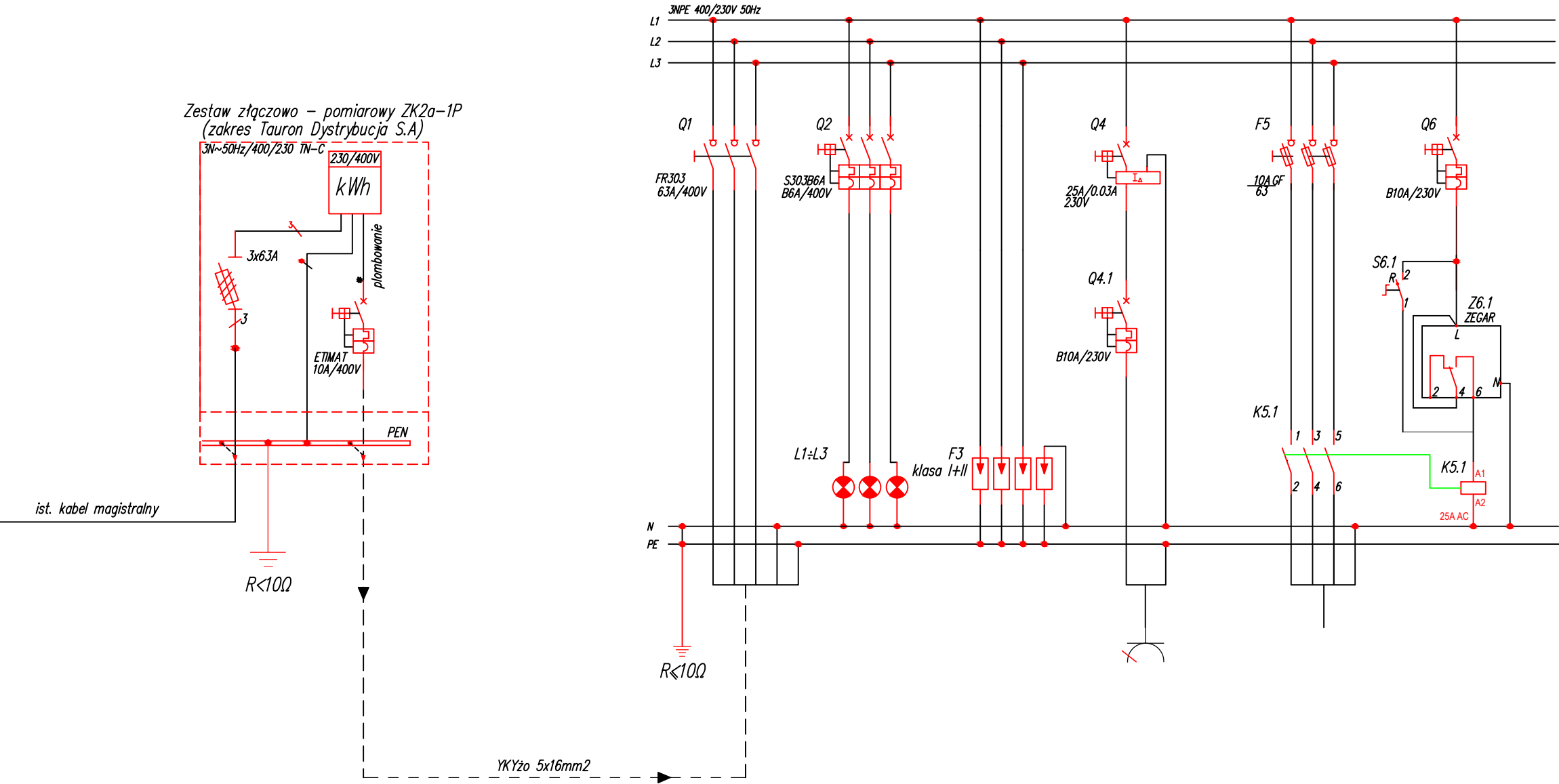



SCHEMAT ZASILANIA ELEKTRYCZNEGO



NUMER ODBIORN. MOC PRĄD [kW] [A]	1	2	3	4	5	6
NAZWA ODB.	ZASILANIE OD ZK2a-1P	KONTROLA NAPIĘCIA	OCHRONA PRZEPIĘCIOWA	GNIAZDA SERWISOWE	OBWÓD OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO OBWÓD NR 1	STEROWANIE OŚWIETLENIEM TERNU ZEWNĘTRZNEGO
TYP I PRZEKRÓJ	YKYzo 5x16	-	-	5xLgYzo 2,5	YAKY 4x25	-



LUK MEDIA PROJEKT
mgr inż. Joanna Szpinek
ul. Kasztelańska 60/10, 58-316 Wałbrzych

Projektant:	mgr inż. Krzysztof Leszczyński	198/DOŚ/15	Data:	21.10.2019	
			Stadium:	PB	
Zadanie:	Budowa instalacji oświetlenia ulicznego w miejscowości Domanów w Gminie Marciszów (działka nr 284, obręb 0002 Domanów)			Skala:	-
Inwestor:	Gmina Marciszów ul. Szkolna 6, 58-410 Marciszów			Nr rysunku:	2/E
Tytuł rysunku:	SCHEMAT ZASILANIA ELEKTRYCZNEGO				
Zastrzegam wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniany lub odtwarzany w inny sposób, bez pisemnej zgody firmy projektowej					