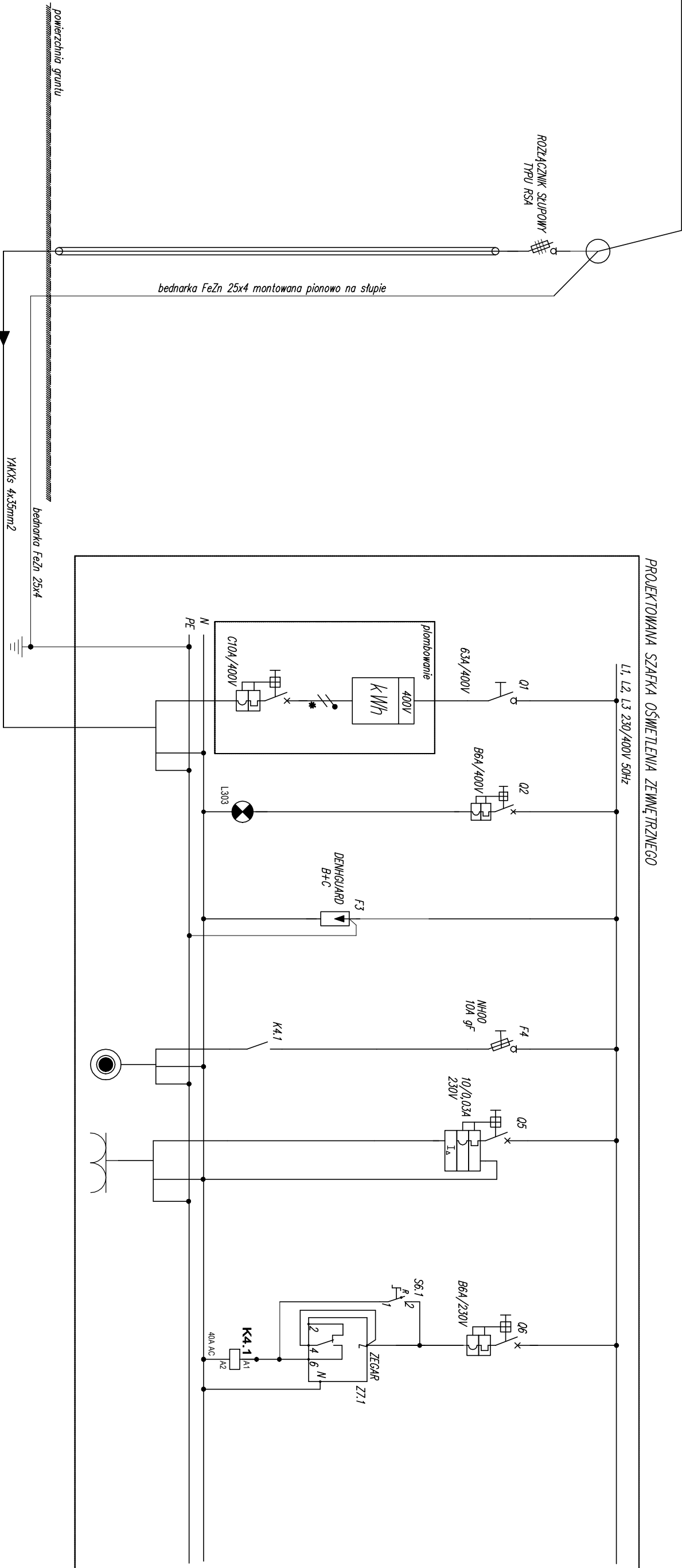


SCHEMAT ZASILANIA ELEKTRYCZNEGO

istniejący słup nr J6J38921/2 obwodu J6J38921/2 zasil. ze stacji J6J38921/2



NUMER ODBIORU	1	2	3	4	6	7
MOC PRĄD [kW] [A]	-	10	-	10	-	10
NAZWA ODR.	ZASILANIE OD ZE SŁUPA nr J6J38921/2	KONTROLA NAPIĘCIA	OCHRONA PRZECIWCIECIE	OŚWIETLENIE OBWOD Nr 1	GAZDO SERWISOWE	STEROWANIE OŚWIETLENIA
TPP I PRZECIŁ	YAKs 4x35	-	-	YAKs 4x25	3 x 19Y 2,5	-



LUK MEDIA PROJEKT
mgr inż. Joanna Szyniak
ul. Kasztelńska 60, 58-316 Walbrzych

Projektant:	mgr inż. Krzysztof Leszczyński	198/DOŚ/15	Data:	21.10.2019
			Stadium:	PB
Zadanie:	Budowa instalacji oświetlenia ulicznego w miejscowości Ciechanowice w Gminie Morciszów (działka nr 696, 703/12 obręb 0001 Ciechanowice)			
Investor:	Gmina Morciszów ul. Szkola 6, 58-410 Morciszów		Skala:	—
Tytuł rysunku:	SCHEMAT ZASILANIA ELEKTRYCZNEGO			
			Nr rysunku:	2/IE

Zastrzegam sobie wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerabowany, uzupełniany lub zastępowany innymi komunikatami, bez pisemnej zgody (firmy projektowej).