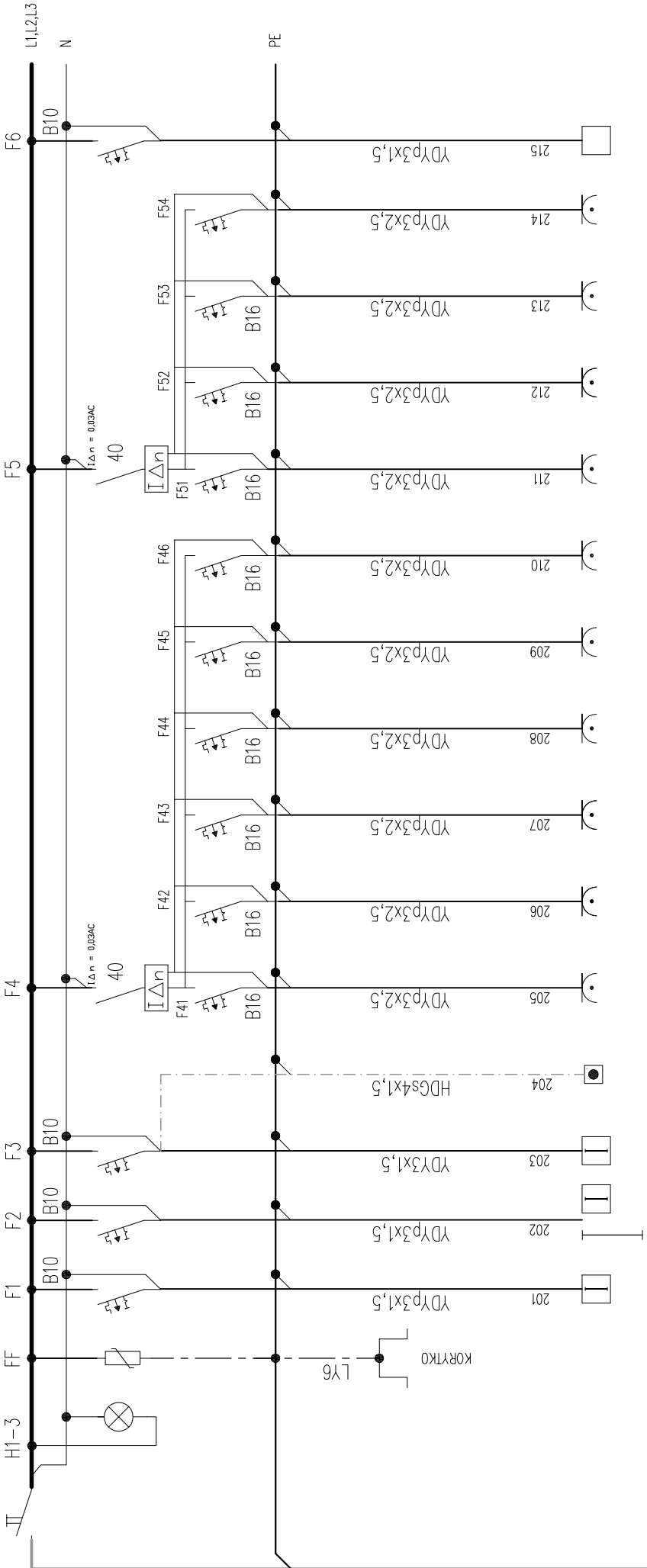


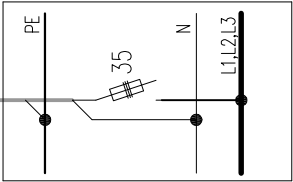
Q1

63 A – 4 bieg



T1-3
P_i = 7,95 kW

5xLY16
WLZ istniejący



RG

UWAGA:
1. ZALECA SIĘ W MAKSYMALNYM STOPNIU WYKORZYSTAĆ APARATURĘ ISTNIEJĄCĄ.

7	F41-F46,F51-F54	WYŁĄCZNIK INSTALACYJNY 1-BIEG B-16	SZT	10	
6	F4-F5	WYŁĄCZNIK RÓŻNOCOWOPRĄDOWY 2-BIEG 40-30-AC	SZT	2	
5	F1,F2,F3,F6	WYŁĄCZNIK INSTALACYJNY 1-BIEG B-10	SZT	4	
4	H1-3	LAMPKA SYGNALIZACYJNA TRÓJFAZOWA	SZT	1	
3	FF	OGRANICZNIK PRZEPIEĆ 4-BIEG TYPU 2	SZT	1	
2	Q1	ROZŁĄCZNIK IZOLACYJNY 4-BIEG 63 A	KPL	1	
1	1	ROZDZIELNICA WNEKOWA (ISTNIEJĄCA)	SZT	1	
1	2	3	4	5	
LP	OZNACZENIE	WYSZCZEGÓLNIENIE		J.M.	ILOŚĆ

Projektował	mgr inż. R. Bedyga Upr. A/PNB/8300/85/80	05.14.	Obiekt:	KOMISARIAT POLICJI II W KOSZALINIE. 75-078 KOSZALIN. UL. KRAKUSA I WANDY 11, DZ. 46/2.	
Sprawdził	mgr inż. W. Josiński Upr. GT-V-63/25/77	05.14.	Treść:	ROZDZIELNICA T1-3. SCHEMAT IDEOWY.	
	Nazwiska	Data	Podpis		
				Nr. Umowy	Nr. Rysunku
					9/12