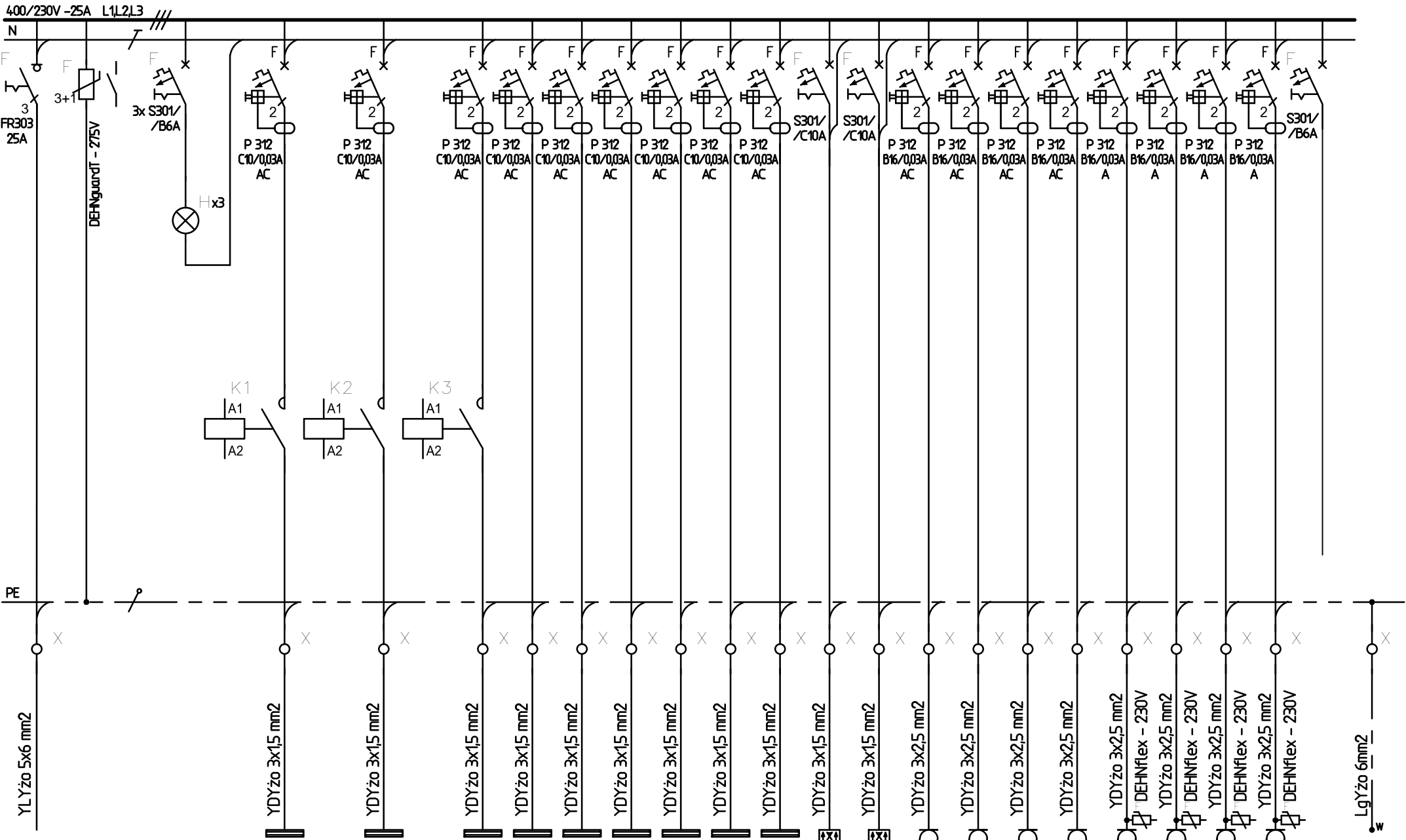


P_f=10,1kW
P_s=6,4kW



Zasilanie z rozdzielnicz RG	Ochronnik DEHGuard-275		Lampki sygnalizacyjne	Stycznik SM400 16A	Oświetlenie korytarza	Stycznik SM400 16A	Oświetlenie klatki schodowej	Stycznik SM400 16A	Oświetlenie wejścia	Oświetlenie sali nr 24	Oświetlenie sali nr 23	Oświetlenie sali nr 22	Oświetlenie sali nr 21	Oświetlenie toalet	Oświetlenie biur	Oświetlenie awaryjne	Oświetlenie awaryjne	Gniazda wt w sali nr 23-24	Gniazda wt w sali nr 21-22	Gniazda wt w biurach	Gniazda wt w biurach i zapleczu	Gniazda komp w. sali nr 23-24	Gniazda komp w. sali nr 21-22	Gniazda komp w. biurze	Gniazda komp w. biurze	Napięcie sterownicze 230V	Lokalne pot. wyrównawcze
1	2		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
					0,6kW		0,3kW		0,1kW	0,5kW	0,5kW	0,5kW	0,5kW	0,5kW	0,4kW	0,1kW	0,1kW	1,0kW	1,0kW	0,5kW	0,7kW	0,8kW	0,8kW	0,6kW	0,6kW		
54m					93m		132m		24m	71m	66m	74m	84m	105m	65m	85m	120m	83m	94m	75m	52m	50m	60m	39m	22m		47m
L1L2L3 N PE	L1L2L3 N PE		L1L2L3 N		L1 N PE		L2 N PE		L3 N PE	L1 N PE	L2 N PE	L3 N PE	L1 N PE	L2 N PE	L3 N PE	L1 N PE	L2 N PE	L3 N PE	L1 N PE	L2 N PE	L3 N PE	L1 N PE	L2 N PE	L3 N PE	L1 N	PE	

UWAGA: w rozdzielnicy pozostawić 30% rezerwy miejsca

Jednostka projektowa RUKA projekt sp. z o.o. 59-220 Legnica, ul. Wojska Polskiego 1/5 tel. +48 76 751 50 06			
Nazwa i adres inwestycji Szkoła Podstawowa Nr 19 w Legnicy - Termomodernizacja budynku szkolnego al. Rzeczypospolitej 129, 59-220 Legnica			
Nazwa i adres inwestora Gmina Legnica Plac Słowiański 8, 59-220 Legnica			
Tytuł rysunku SCHEMAT 1-BIEGUNOWY ROZDZIELNICY R12			
Projektował mgr inż. Włodzimierz Boguta	Nr uprawnień 29/90/Lw	Podpis	Specjalność INSTALACYJNO - INŻYNIERYJNA w zakresie sieci i instalacji elektrycznych
Sprawdził mgr inż. Remigiusz Przystaj	Nr uprawnień 115/DOŚ/08	Podpis	Specjalność INSTALACYJNA w zakresie sieci i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
Stadium P.B.	Data 29.10.2018	Branża ELEKTRYCZNA	Skala - Nr rys. 11/E