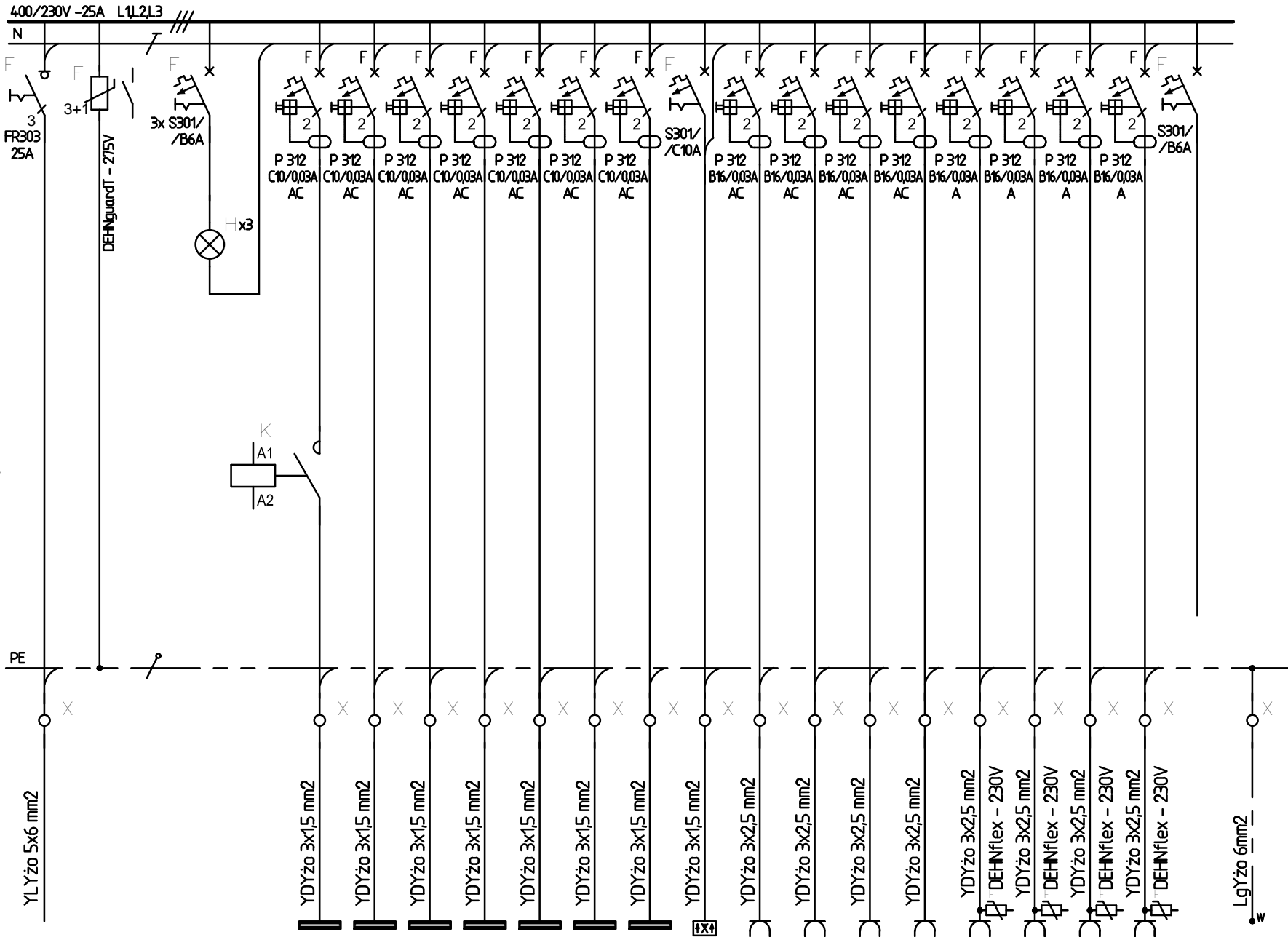


P<sub>i</sub>=9,9kW  
P<sub>s</sub>=5,8kW



Zasilanie z rozdzielni RG	Ochronnik DEHGuard-275	Lampki sygnalizacyjne	Stycznik SM400 16A	Oświetlenie korytarza	Oświetlenie sali nr 41	Oświetlenie sali nr 40	Oświetlenie sali nr 39	Oświetlenie sali nr 38	Oświetlenie toalet	Oświetlenie biur	Oświetlenie awaryjne	Gniazda wt w sali nr 40-41	Gniazda wt w sali nr 38-39	Gniazda wt w biurach	Gniazda wt w biurach i zapleczu	Gniazda komp w. sali nr 40-41	Gniazda komp w. sali nr 38-39	Gniazda komp w. biurach	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
				0,6kW	0,5kW	0,5kW	0,5kW	0,5kW	0,5kW	0,5kW	0,1kW	1,0kW	1,0kW	0,8kW	0,6kW	0,8kW	0,8kW	0,8kW	0,4kW		
60m				93m	71m	66m	74m	84m	105m	65m	85m	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	L1 N	PE

UWAGA: w rozdzielni 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 R32

Projektował		Nr uprawnień		Podpis		Specjalność	
mgr inż. Włodzimierz Boguta		29/90/Lw				INSTALACYJNO - INŻYNIERYJNA w zakresie sieci i instalacji elektrycznych	
Sprawdził		Nr uprawnień		Podpis		Specjalność	
mgr inż. Remigiusz Przystaj		115/DOŚ/08				INSTALACYJNA w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
Stadium		Data		Branża		Skala	
P.B.		29.10.2018		ELEKTRYCZNA		Nr rys.	
						15/E	