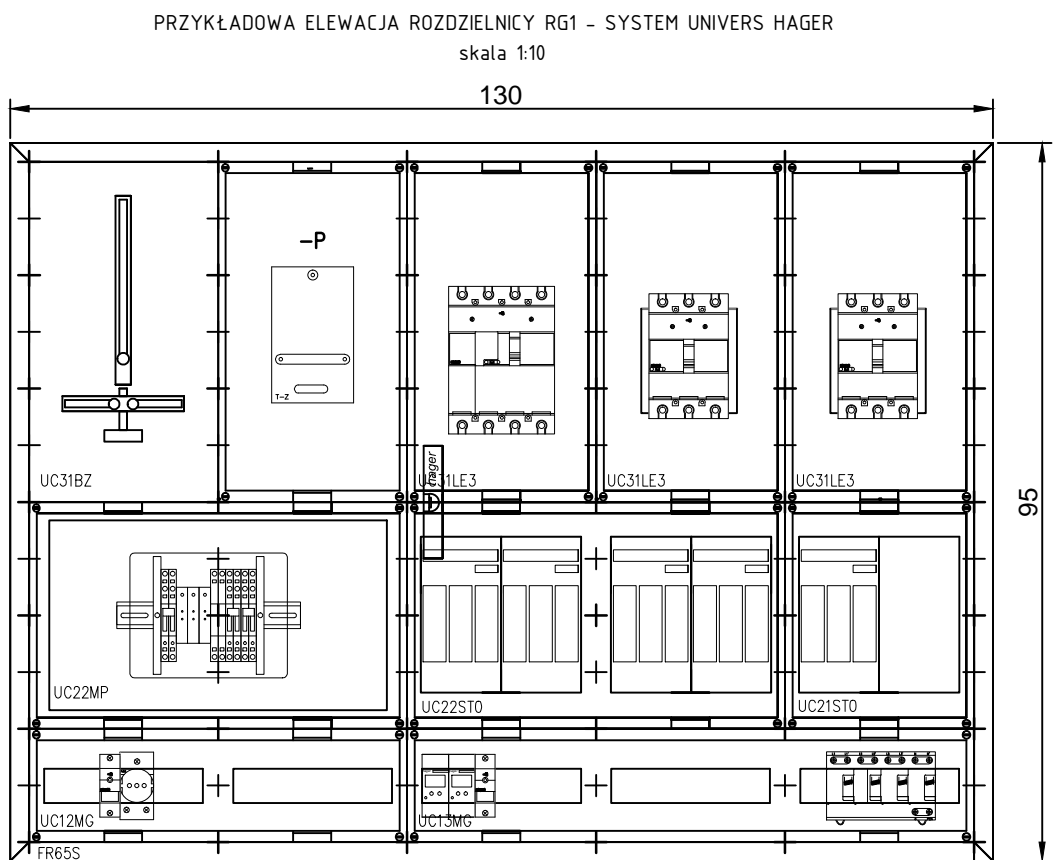



Przykładowe wyposażenie rozdzielnic RG1	
Opis	Ilość
Blok univers N, pusty, 450x250mm., 450x250mm, Hager	1 szt.
Listwa pomiarowa z modulem równoległym 230V, LPW 847-569, WAGO	1 szt.
Modułowy kombinowany ogranicznik do sieci TNS, DV M TNS 255 FM, Typ 1 kombinowany, DEHN	1 szt.
Przełącznik kontroli napięcia, 3-faz., 1Z/8A 3-faz, Hager	2 szt.
Rozłącznik bezpiecznikowy, NH00, 3x160A, NH00, 3x160A, Hager	5 szt.
Rozłącznik izolacyjny z bezpiecznikiem R 301, R301, 16A, Legrand	2 szt.
Rozłącznik mocy DPX3-I 250, DPX3-I 250, 3P, 250A, Legrand	2 szt.
Tablica zegarowa, T-Z, ELEKTRO-PLAST	1 szt.
Univers N HC, 150x500mm, zestaw do zabudowy aparatury modułowej, 2x12 PLE, 150x500mm, Hager	1 szt.
Univers N HC, 150x750mm, zestaw do zabudowy aparatury modułowej, 3x12 PLE, 150x750mm, Hager	1 szt.
Univers N HC, 450x250mm, zestaw dla 1 licznika kWh, 450x250mm, Hager	1 szt.
Univers N HC, 450x250mm, zestaw dla wyłączników mocy 400/630A elektroniczny LSI, 450x250mm, Hager	3 szt.
Univers NHC, 300x250mm, zestaw dla 2 rozłączników NH00 (NH000) z szynami TS35, 300x250mm, Hager	1 szt.
Univers NHC, 300x500mm, zestaw dla 4 rozłączników NH00 (NH000) z szynami TS35, 300x500mm, Hager	1 szt.
Univers NHC, 300x500mm, zestaw z płytą montażową, 300x500mm, Hager	1 szt.
Univers Rozdzielnicza wisząca IP55/II 1300x050x275, IP55/II, Hager	1 szt.
Wyłącznik mocy DPX3 250, DPX3 250, 4P, 250A, Legrand	1 szt.



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			
"Przebudowa i przystosowania obiektu szkolnego przy ul. Mazowieckiej 3 na potrzeby ZPS w Legnicy" - ETAP II+III ul. Mazowiecka 3, 59-220 Legnica			
Nazwa i adres inwestora			
Gmina Legnica Plac Słowiański 8, 59-220 Legnica			
Tytuł rysunku			
<h2>SCHEMAT 1 - BIEGUNOWY ROZDZIELNICY RG1</h2>			
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	Skala	Nr rys.
P.W.	30.09.2018	ELEKTRYCZNA	08/E