



Obwód gniazdek jednofazowych	Obwód gniazdek jednofazowych	Obwód gniazdek jednofazowych	Obwód gniazdek jednofazowych	Obwód gniazdek jednofazowych	Obwód gniazdek jednofazowych	Obwód gniazdek jednofazowych	Obwód gniazdek jednofazowych	Obwód gniazdek jednofazowych	Obwód gniazdek jednofazowych	Obwód gniazdek jednofazowych nagłośnienia	Obwód gniazdek jednofazowych nagłośnienia	Obwód gniazdek jednofazowych nagłośnienia	Obwód podnoszenia kurtyn
Pz=1kW	Pz=1kW	Pz=1kW	Pz=1kW	Pz=1kW	Pz=1kW	Pz=1kW	Pz=1kW	Pz=1kW	Pz=1kW	Pz=1,5kW	Pz=1,5kW	Pz=1,5kW	Pz=4kW
YDYp3x2,5mm ²	YDYp3x2,5mm ²	YDYp3x2,5mm ²	YDYp3x2,5mm ²	YDYp3x2,5mm ²	YDYp3x2,5mm ²	YDYp3x2,5mm ²	YDYp3x2,5mm ²	YDYp3x2,5mm ²	YDYp3x2,5mm ²	YDYp3x2,5mm ²	YDYp3x2,5mm ²	YDYp3x2,5mm ²	YDY5x2,5mm ²

Temat	Projekt budowlany instalacji elektrycznej			
Obiekt	Hala Sportowa z zapleczem i łącznikiem przy Szkole Podstawowej nr 5 i Gimnazjum nr 3 w Wieluniu			
Projektował	mgr inż. Andrzej Sparczyński	upr. 1058 A.IV-7342-4/94 ŁOD/IE/8217/08		
Sprawdził	inż. Jan Kaczmarek	upr. 481/84/WŁ ŁOD/IE/3664/03		
Nazwa	Schemat jednokreskowy rozdzielni RGB		12.2016	Rys.13