



Oświetlenie obwód o2.3	Oświetlenie obwód o2.4	Oświetlenie obwód o2.5	Oświetlenie obwód o2.6	Oświetlenie obwód o2.7	Oświetlenie obwód o2.8	Oświetlenie obwód o2.9	Oświetlenie obwód o2.10	Oświetlenie obwód o2.11	Oświetlenie obwód o2.12	Oświetlenie obwód o2.13	Oświetlenie obwód o2.14	Oświetlenie zewnętrzne obwód o2.15	Oświetlenie ewakuacyjne ew2.1	Oświetlenie ewakuacyjne ew2.2	Oświetlenie ewakuacyjne ew2.3	Oświetlenie ewakuacyjne ew2.4	
Pz=0,25kW	Pz=0,25kW	Pz=0,25kW	Pz=0,25kW	Pz=0,25kW	Pz=0,25kW	Pz=0,25kW	Pz=0,25kW	Pz=0,25kW	Pz=0,25kW	Pz=0,25kW	Pz=0,25kW	Pz=2kW	Pz=0,1kW	Pz=0,1kW	Pz=0,1kW	Pz=0,1kW	
YDYp3x1,5mm <sup>2</sup>	YDYp3x1,5mm <sup>2</sup>	YDYp3x1,5mm <sup>2</sup>	YDYp3x1,5mm <sup>2</sup>	YDYp3x1,5mm <sup>2</sup>	YDYp3x1,5mm <sup>2</sup>	YDYp3x1,5mm <sup>2</sup>	YDYp3x1,5mm <sup>2</sup>	YDYp3x1,5mm <sup>2</sup>	YDYp3x1,5mm <sup>2</sup>	YDYp3x1,5mm <sup>2</sup>	YDYp3x1,5mm <sup>2</sup>	YDY5x4mm <sup>2</sup>	YDYp3x1,5mm <sup>2</sup>	YDYp3x1,5mm <sup>2</sup>	YDYp3x1,5mm <sup>2</sup>	YDYp3x1,5mm <sup>2</sup>	

Temat	Budowa hali sportowej z zapleczem i łącznikiem przy Szkole Podstawowej nr 5 w Wieluniu.					
Obiekt	Obiekt na działce nr ew. 1/6, obręb 3, miasto Wieluń, 98-300 Wieluń.					
Projektował	mgr inż. Andrzej Sparczyński	upr. LOD/4121/PWBE/19				
Sprawdził	inż. Jan Kaczmarek	upr. 481/84/WŁ				
Nazwa rysunku	Schemat jednokreskowy rozdzielni R2 - część 2.		2021.02	-	Rys.20	Str.59