


Nr obwodu	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Opis	Centrala wentylacyjna kier. dach (nad magazynkiem)	Gniazda 230V Sala gimnastyczna Korytarz (Pom. nr 1)	Gniazda 230V Pokój nauczycielski (Pom. nr 3)	Zasil. 230V wentylator przypodłogowy Sala gimnastyczna	Gniazda 230V Korytarz Salka do ćwiczeń (Pom. nr 4)	Oświetlenie Korytarz Pokój nauczycielski	Oświetlenie WC / Szatnia / Prysznice Męskie	Oświetlenie WC / Szatnia / Prysznice Damskie	Oświetlenie Magazynek Salka do ćwiczeń	Oświetlenie Sala gimnastyczna	Oświetlenie ewakuacyjne
Moc	2,18kW	2,0kW	2,0kW	2,0kW	2,0kW	0,5kW	0,5kW	0,5kW	0,5kW	1,5kW	0,5kW
Przekrój kabla	5x4mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x1,5mm <sup>2</sup>	3x1,5mm <sup>2</sup>	3x1,5mm <sup>2</sup>	3x1,5mm <sup>2</sup>	3x1,5mm <sup>2</sup>	3x1,5mm <sup>2</sup>
Typ kabla	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY

		<b>N Architektura Pracownia Projektowa Bartłomiej Nazdrowicz</b>			
Gniezno 62-200, ul. Dojazd 10H tel. 507 245 883					
Objekt MODERNIZACJA SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z ZAPLECZEM SZATNIOWO - SANITARNYM W SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 10 IM. POLSKICH NOBLISTÓW					
Inwestor MIASTO GNIEZNO Z SIEDZIBĄ W GNIEŹNIE, UL. LECHA 6, 62-200 GNIEZNO					
Projektant mgr inż. Mateusz Kowalski			WKP/0454/POOE/15		
Nazwa rysunku SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNICZ GŁÓWNEJ					
Branża ELEKTRYCZNA	Faza REMONT	Skala	Data 07.2025	Nr rys. E-1	PT
NINIEJSZE OPRAWOWANIE JEST WŁASNOŚCIĄ PRACOWNI ARCHITEKTURY I JEST CHRONIONE PRZEWIDUJĄCĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH. JEGO KOPIOWANIE, POWIELANIE, ZMIENIANIE, WYPOŻYCZANIE, PUBLIKOWANIE, W CAŁOŚCI LUB W CZĘŚCI BEZ WCZEŚNIEJSZEJ PISEMNEJ ZGODY AUTORÓW JEST ZABRONIONE.					