



PRZEDSZKOLE  
SEGMENT A  
RZUT PIWNICY

● łącznik 1-bieg. 10A hermetyczny IP44  
typu przycisk na zew. budynku

🔌 łącznik schodowy 10A, IP20

🔌 łącznik świecznik, 10A, hermetyczne IP44

🔌 łącznik świecznik, 10A, zwykły IP20

🔌 łącznik 1-bieg. 10A, zwykły IP20

1️⃣ gniazdo wtyk. 1x16A+Z, pojedyncze, hermetyczne IP44

1️⃣ gniazdo wtyk. 1x16A+Z, pojedyncze, zwykłe IP20

2️⃣ gniazdo wtyk. 2x16A+Z, podwójne, zwykłe IP20

⚡ 3faz.  
wypust siłowy YDY 5x4mm2 400/230V

16A 3  
gniazdo wtyk. 3x16A+N+Z, natynkowe, hermetyczne IP44

2️⃣ gniazdo wtyk. 2x16A+Z, natynkowe, hermetyczne IP44

D □ panel rozrówny domofonu  
CD □ centralka domofonu (zasilacz)

Opiecowi ARCHMED Sp z o.o. 44-160 Rudziniec Zainkowska 8/7		Investor Miejsko Jelenia Góra Plac Rotuszowy 58, 58-500 Jelenia Góra ul. Tuwima 12, Jelenia Góra		
Data 12.2021	Temat	Przedszkole Miejskie nr 27  Wymiana wewnętrznej instalacji elektrycznej		
Faza Dokumentacja Techniczna				
Instalacje Elektryczne	INSTALACJA GNIAZD WTYCZKOWYCH Parter - Plan instalacji			
projektant	imię nazwisko		nr uprawnień	podpis
	inż. Michał Syta	SLK4040/PW/OE/11		-/-
				Rys. Nr. E-07 ark. 1/4