



Rev. 1 2015.09.10

Investor: Gmina Nowy Żmigród  
ul. Mickiewicza 2  
38-230 Nowy Żmigród  
Data: październik 2009r.  
HONCO POLSKA  
sp. z o.o.  
40-748 Katowice  
ul. Kanatowa 35  
tel/fax 032/358-80-00

Funkcja: Imię i nazwisko		Nr uprawnień		Podpis	
Projektował: mgr inż. Tomasz Bieniek		SLK/0996/PWOE/05			
Sprawdził: Jerzy Fojcik		118/90			
Lokalizacja: woj.podkarpackie, pow.jasielski, 38-230 Nowy Żmigród ul. Mickiewicza 6, parcela nr 1031/1, 1029		Nazwa projektu/Obiekt: Sala gimnastyczna przy Przedszkolu Gminnym			
Nazwa rysunku: ROZDZIELNIA GŁÓWNA RG-S		Nr rysunku: 4.8			
Faza projektu: Projekt budowlano-wykonawczy		Skala: -			
Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekroczającym ustalenia umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia Honco Polska sp. z o.o.					

Zaślık	L1, L2, L3	L1, L2, L3							
Przekrój (mm²)	W72x5/10	W72x5/10							
Moc zainstalowana P1 (kW)	5,0	5,0							
P1 L1 (kW)									
P1 L2 (kW)									
P1 L3 (kW)									
Ps (kW)	2,5	2,5							
Opis	Zasilanie GMA200 3-faz 324/400V z rozdziałnikiem kółkowno (0,21)	Zasilanie GMA200 3-faz 324/400V z rozdziałnikiem kółkowno (0,21)							

mgr inż. Tomasz Bieniek  
ROZDZIELNIA BUDOWLANA  
do projektu i wykonania robót budowlanych  
bez opłat w specjalności budowlano-energetycznej  
SLK/0996/PWOE/05  
nr ewidencyjny SLK/0996/PWOE/05

UWAGI:

- 1/ System ochrony - wyłączenie zasilania w układzie sieci typu TN-S
- 2/ Napięcie zasilania 400/230 V
- 3/ Rozdzielnia podtytnkowa, zamykana na klucz, II klasa izolacyjności, stopień ochrony IP 43
- 4/ W rozdzielni RG wykonać rozdział przewodu PEN na PE i N; przewód PE uzemić
- 5/ W rozdzielni RG przewidzieć minimum 30% rezerwy na rozbudowę instalacji

[Wprowadzono zmiany stanowiące niezbędne odstępstwo od warunków pozwolenia na budowę]