



- ① płyta warstwowa  
płatew BP/Z150x68/60x2.50
- ② płytki ceramiczne  
płyta PROMATECT  
płyta OSB gr 25 mm  
belki stalowe zabezpieczone p.poz do R60  
wypełnienie między belkami wełną mineralną  
istniejący stropodach

B1 - belka stropowa IPN 240  
S1 - słup kwadratowy 140x140x4 mm  
B2 - belka kwadratowa 140x100x4 mm  
Pł - Płatew prefabrykowana typu Z BP/Z150x68/60x2.50

<div><div>kajoch</div><div>KOMPLEKSOWA OBSŁUGA BUDOWNICTWA - CZESŁAW KAJOCH</div></div>				
ul. Kwiatowa 12, Kąkolewo, 64-113 Osieczna			tel/fax (0-65)528 76 99 e-mail: biuro@kajoch.eu	
Branża	Architektura	Stadium	Projekt budowlany	
Inwestor	SZKOŁA PODSTAWOWA IM. ADAMA MICKIEWICZA W POGORZELI ul. Parkowa 7 63-860 Pogorzela			
Nazwa inwestycji	Rozbudowa budynku Szkoły Podstawowej w Pogorzeli o kotłownię gazową z likwidacją kotłowni węglowej oraz wymianą instalacji c. o.			
Adres inwestycji	Pogorzela, działka nr 45/7 obręb 0001 Pogorzela, jednostka 300406_4 Pogorzela miasto			
Architektura projektant	mgr inż.arch. J. Włodarz-Jakubowska	Numer uprawnień	upr.proj. WP-OIA/OKK/UpB/59/2008 w spec. architektonicznej	Podpis/pieczęć
Konstrukcja projektant	mgr inż. Patryk Pietrzak		upr.proj. WKP/0280/PWOK/19 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	
Tytuł rysunku	Przekrój A - A - projektowana kotłownia			
		Data	Skala	Nr rysunku
		08.2021	1:100	4