

Rewizja:

Rev:	Opis:	Data:	Podpis:	Uwagi:
A	Inwentaryzacja budowlana	04/2005		
B	Projekt budowlany	03/2011		
C	Projekt wykonawczy	03/2011		

UZGODNIENIE MIĘDZYBUDOWE

Brano:	Projektant:	Data:	Podpis:
Architektura	mgr inż. arch. Roman Piszajski		
Inst. sanitarne	mgr inż. Maciej Sawicki		
Inst. elektryczne	mgr inż. Wojciech Grudziński		

INWESTOR:

**TERMO-MODERNIZACJA SZKOŁY  
PODSTAWOWEJ NR 4 W GRAJEWIE W RAMACH  
ZADANIA PN. PRZEBUDOWA INSTALACJI  
CENTRALNEGO OGRZEWANIA W SZKOLE  
PODSTAWOWEJ NR 4 W GRAJEWIE**

INWESTOR:

**URZĄD MIASTA GRAJEW  
UL. STRAZACKA 6  
19-200 GRAJEW**

GOŚCINNY PRACOWNIK:

**PR ARCHITEKCI S.C.**  
ul. Krakowska 17  
15-875 Białystok  
tel.: (085) 744 66 05  
kom. 0501032850, 0503989735

ROZWIĄZANIE WYKONANIA INSTALACJI c.o. - sekcja 1

BRZUCH:	WYKONAWCA:	POZIOM:
ARCHITEKTURA:		
PROJEKTANT:	RE-POK-11/0003	
MGH INŻ. ARCH. ROMAN PIŚAJSKI		
MGH INŻ. ARCH. MACIEJ SAWICKI		
MGH INŻ. ARCH. TOMASZ RUDN	RE-POK-12/0003	
INSTALACJE SANITARNE:		
PROJEKTANT:	RE-29/0003	
MGH INŻ. MACIEJ SAWICKI		
MGH INŻ. BARBARA WOLSKA	RE-4/0003	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE:		
PROJEKTANT:	RE-18/0002	
MGH INŻ. WŁODZISŁAW GRUDZIŃSKI		
PRACOWNIK:		
INŻ. GRZEGORZ PODCZERNY		

UWAGA: PROJEKT CHRONIĄCY PRAWA AUTORSKIE

Wymagane ciśnienie dyspozycyjne 15000Pa należy uzyskać poprzez odpowiednie ustawienie nastaw Hydroconyrolii zamontowanych na poszczególnych górzach instalacji c.o.

WYKONANIE	DATA:	WYKONANIE	WYKONANIE
PT-24/2005	1 : 100	29/03/2011	S-5
			C