



UWAGA: PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT BUDOWLANYCH WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO DOKŁADNEGO ZAPOZNANIA SIĘ ZE WSZYSTKIMI CZĘŚCIAMI PROJEKTU BUDOWLANEGO. WSZYSTKIE PODANE W NINIEJSZYM PROJEKCIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE

INWESTOR Miasto Rybnik
44-200 Rybnik,
ul. Bolesława Chrobrego 2

JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA **POWERSUN Sp. z o.o.**
ul. Kowalska 9/2
Lublin

NAZWA PROJEKTU Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 6 w Rybniku przy ul. Wodzisławskiej 123, dz. Zamysłów

STADIUM PROJEKTU
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

BRANŻA
SANITARNA

OBIEKT Szkoła Podstawowa nr 6 w Rybniku przy ul. Wodzisławskiej 123
działka nr ewid.: 2036/78, 676/76, 1048/76, obręb 0125-Zamysłów, arkusz 1,
jednostka ewidencyjna Miasto Rybnik

TEMAT RYSUNKU
Rzut dachu - wentylacja

ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
FUNKCJA	TYTUŁ ZAWODOWY, IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Łukasz Wilkowicz	LUB/0277/ PWOS/12	
SPECJALNOŚĆ PROJEKTANTA:	Instalacyjna w zakresie sieci instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Tomasz Wójtowicz	LUB/0001/ PWOS/11	
SPECJALNOŚĆ	Instalacyjna w zakresie sieci instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		

DATA	NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA
02.2015	SB-7	A	1:100