



- P R O J E K T

mgr inż. architekt **SZYMON HERMAN**

- uprawnienia do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń nr 12/R-253/ŁOlA/04
- poświadczenie bezpieczeństwa w zakresie ochrony informacji niejawnych nr 14/2010

projektowanie architektoniczno- budowlane, renowacja i rekonstrukcja zabytków

NIP 731 106 10 42 ; REGON: 472179246
ul. Ogrodników 95, Nowa Gadka, 95-054 Ksawerów, woj. łódzkie
tel.: **+48 605 225 189**, e-mail: hermanszymon@wp.pl, skype: hermanszymon

Dane podstawowe

Temat projektu:	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 11 WRAZ Z MODERNIZACJĄ ŹRÓDŁA CIEPŁA
Faza projektu	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
Branża	KOMPAKTOWY WĘZEŁ CIEPLNY
Lokalizacja inwestycji:	SZKOŁA PODSTAWOWA NR 11 PIOTRKÓW TRYBUNALSKI; UL. SZMIDTA 3, DZ. NR EW. 168
Inwestor:	MIASTO PIOTRKÓW TRYBUNALSKI
Adres inwestora:	PASAŻ KAROLA RUDOWSKIEGO 10 PIOTRKÓW TRYBUNALSKI
Data wykonania opracowania:	GRUDZIEŃ 2012

Projektant i sprawdzający dokumentację projektową oświadczają, że projekt sporządzony
został zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej
(Na podstawie art.20 ust.4 ustawy z dnia 7lipca 1994r- Prawo budowlane)

Projektanci

Projekt instalacji. wykonał:	inż. Marcin Wężyk upr. proj. nr LOD/0526/POOS/06	
Projekt instalacji. sprawdził:	mgr inż. Przemysław Kozłowski upr. proj. 55/02WŁ	

ZAWRATOŚĆ OPRACOWANIA:

1. Strona tytułowa wraz z oświadczeniem o zgodności opracowania z obowiązującym prawem
2. Kopia zaświadczenia o przynależności do Izby Inżynierów Budownictwa
3. Kopia uprawnień budowlanych
4. Kopia warunków technicznych
5. Opis do projektu budowlano-wykonawczego
6. Część rysunkowa