



Rzut poddasza

- Uwagi:**
- Ocieplenie stropu poddasza przy użyciu płyt z wełny mineralnej miękkiej o łącznej grubości 16 cm w dwóch warstwach 10 cm+ 6 cm lub 2 x 8 cm. Połączenia płyt w kolejnych warstwach powinny być przesunięte o min. 15cm.
 - Uzupelnienie podłogi deskami gr. 25mm - do 10% powierzchni.
 - Obróbki blacharskie gzymsu wykonać z blachy stalowej

zakład inżynierii środowiska

ul. Armii Krajowej 12/18, 88-100 Inowrocław tel. (0-52) 355 22 15

Temat	Wymiana pokrycia dachowego wraz z dociepleniem II L.O. w Inowrocławiu		
-------	---	--	--

Tytuł rysunku	Rzut poddasza budynku głównego
---------------	--------------------------------

Obiekt/adres	Budynek II Liceum Ogólnokształcącego w Inowrocławiu ul. Konopnickiej 15, 88-100 Inowrocław
--------------	---

Inwestor	II Liceum Ogólnokształcącego w Inowrocławiu ul. Konopnickiej 15, 88-100 Inowrocław
----------	---

Projektował:	mgr inż. Michał Miklas	KUP/O/102/P/WOK/07	upr.	20.12.11
Sprawdził:	mgr inż. Włodzimierz Miklas	GT-III-72/10/174/76	nr	20.12.11
Opracował:				
				Podpis

Faza	PB	Skala	1:100	Arkusz	A-1
------	----	-------	-------	--------	-----