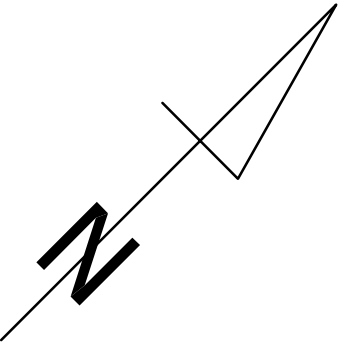


Rzut piwnic

Szkoła Podstawowa w Opatowcu

skala 1:100



Zestawienie pomieszczeń		
L.P.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia [m²]
0/1	klatka schodowa	5,11
0/2	warsztat	21,99
0/3	kotłownia + skład opału	39,10
0/4	korytarz	10,04
0/5	piwnica	11,31
0/6	piwnica	21,43
0/7	magazyn	9,50
Razem:		118.48

SG-060	Ściany w gruncie
Ściany w gruncie (w części podpiwniczonej) ocieplić do poziomu ław fundamentowych styropianem ekstrudowanym XPS 300-034 o współczynniku $\lambda=0,034\text{W/m}^2\cdot\text{K}$ gr. 12 cm.	
Ściany w gruncie (w części niepodpiwniczonej) ocieplić do głębokości 50 cm poniżej poziomu terenu styropianem ekstrudowanym XPS 300-034 o współczynniku $\lambda=0,034\text{W/m}^2\cdot\text{K}$ gr. 12 cm.	

UWAGA:

Ościeża okienne i drzwiowe ocieplić styropianem EPS 70-031 o współczynniku  $\lambda=0,031\text{W/m}^2\cdot\text{K}$  gr. 2 cm.

Pracownia Audytorska inż. Jacek Stepień ul. Bławatna 22 27-400 Ostrowiec Św. Pracownia Projektowa ul. Kilińskiego 49L 27-400 Ostrowiec Św. tel.fax. (041) 265 24 64			Nr rys.:  <b>1</b>	Branża: <i>Architektura</i>	Skala: <i>1:100</i>
Funkcja:				Inwestor: Gmina Opatowiec ul. Rynek 3 28-520 Opatowiec woj. świętokrzyskie	Adres: Szkoła Podstawowa w Opatowcu ul. Nowokorczyńska 4 28-520 Opatowiec woj. świętokrzyskie
Projektował:	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227/KL/72		Data opracowania: LUTY 2014	
Opracowała:	mgr inż. Ewelina Jedlikowska	_____		Rodzaj projektu:  <i>PROJEKT BUDOWLANY</i>	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Andrzej Papierz	110/90/WL		Temat:  <i>Rzut piwnic</i>	Stadium:  <b>PB</b>

