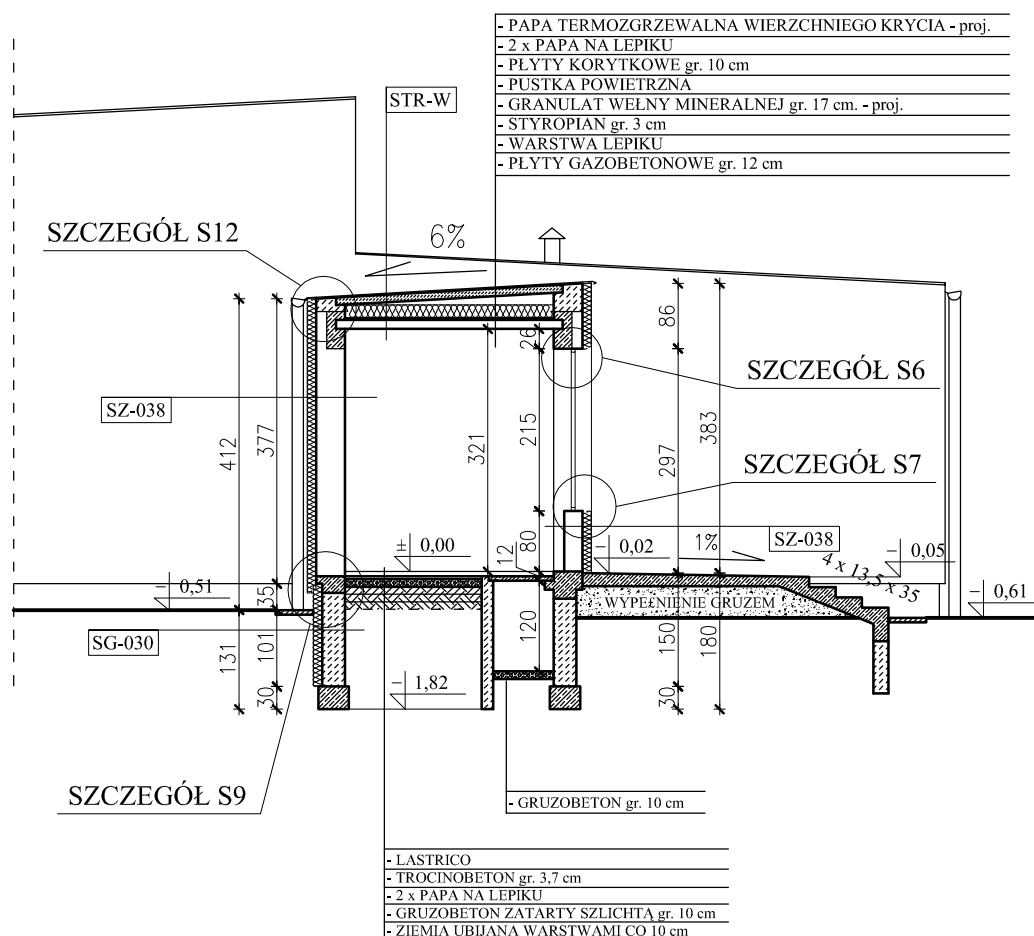


PRZEKRÓJ C - C

Skala 1:100



STR-W	Stropodach wentylowany
Stropodach ocieplić granulatem wełny mineralnej o współczynniku $\lambda=0,040 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$ gr. 17 cm;	

SZ-038	Ściany zewnętrzne kondygnacji nadziemnych
Ściany zewnętrzne ocieplić styropianem EPS70-031 o współczynniku $\lambda=0,031 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$ gr. 12cm;	

SG-030	Ściany zewnętrzne kondygnacji podziemnych
Ściany zewnętrzne ocieplić styropianem XPS300-034 o współczynniku $\lambda=0,034 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$ gr. 12cm. W części podpiwniczonej do poziomu ław fundamentowych, w części niepodpiwniczonej do głębokości 1 m poniżej poziom gruntu;	

Pracownia Audytorska inż. Jacek Stepień ul. Bławatna 22 27 - 400 Ostrowiec Św. tel.fax.(041) 265 40 62				Nr rys.: 8	Branża: <i>Architektura</i> Inwestor: STAROSTWO POWIATOWE ul. KONARSKIEGO 20 26-110 SKARŻYSKO - KAMIENNA	Skala: <i>1:100</i> Adres: ZESPÓŁ SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH NR 3 ul. OSETA WASILEWSKIEGO 5 26-110 SKARŻYSKO - KAMIENNA
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr upr.:	Podpis:	Data opracowania: listopad 2009		
Projektował:	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227/KL/72		Rodzaj projektu: PROJEKT BUDOWLANY TERMOMODERNIZACJI		
Opracował:	Krzysztof Muchalski	-----		Temat: PRZEKRÓJ C - C		
Sprawdził:	mgr inż. arch. Andrzej Papierz	110/90/WŁ		Stadium: PB		