



WARSTWY-STROPY (W)	
W1	<ul style="list-style-type: none"> <li>gipsygr gr. 5,5 cm</li> <li>włocna wyfibrowana oklepowana gr. 1,5cm</li> <li>szkła 8cm oklejona szklą 88mm co 10mm</li> <li>folia PE</li> <li>akrypolan gr. 8cm</li> <li>izolacja przeciwdźwiękowa - AQUAFON 2x</li> <li>stwierd beton gr. 16cm</li> <li>plasek stabilizacyjny gr. 20mm</li> </ul>
W1'	<ul style="list-style-type: none"> <li>panele drewniane oparte gr. 20mm</li> <li>panel drewniany 10,4cm (paga 78-20mm, 48-10mm)</li> <li>krętowne na 8,8m + podłaski 24cm</li> <li>folia regulowana 40 50mm</li> <li>szkła oklepowane 8cm dyfuzyjne 6,80 m na 6,80m</li> <li>oklejona włókna mineralne</li> <li>folia PCV z wykładziną na dachu</li> <li>stopy z włókna mineralnego gr. 8cm między legami</li> <li>folia PCV</li> <li>beton 18 gr. 16cm</li> <li>plasek stabilizacyjny gr. 20mm</li> </ul>
W2	<ul style="list-style-type: none"> <li>gipsygr gr. 5,5 cm</li> <li>włocna wyfibrowana oklepowana ok. 1,5cm</li> <li>szkła 8cm oklejona szklą 88mm co 10mm</li> <li>folia PE</li> <li>akrypolan gr. 8cm</li> <li>izolacja PCV</li> <li>plyta kauczukowa gr. 20mm (pod balustradę gr. 10cm)</li> </ul>
W2'	<ul style="list-style-type: none"> <li>gipsygr gr. 5,5 cm</li> <li>włocna wyfibrowana oklepowana ok. 1,5cm</li> <li>izolacja PCV</li> <li>plyta kauczukowa gr. 10cm</li> </ul>
W3	<ul style="list-style-type: none"> <li>szkła 8cm oklejona szklą 88mm co 10mm</li> <li>folia PE</li> <li>akrypolan gr. 8cm</li> <li>izolacja PCV</li> <li>plyta kauczukowa gr. 20cm (pod balustradę gr. 10cm)</li> </ul>
W4	<ul style="list-style-type: none"> <li>polityka laminowana termozgrzewalna</li> <li>włókna szklane kryte</li> <li>polityka laminowana podbitkowa</li> <li>włocna oklejona gr. 15cm</li> <li>plaska 12x20mm</li> <li>akrypolan 20mm i drewno klepane 20x20 20mm</li> </ul>
W5	<ul style="list-style-type: none"> <li>grun</li> <li>włocna biała</li> <li>plyta kauczukowa oklepowana</li> </ul>
W6	<ul style="list-style-type: none"> <li>grun / PCV</li> <li>szkła oklejona 4cm</li> <li>folia PE</li> <li>12 cm akrypolan</li> <li>folia PCV</li> <li>plyta kauczukowa gr. 10 cm</li> </ul>

WARSTWY-ŚCIANY (S)	
S1	<ul style="list-style-type: none"> <li>folia kauczukowa gr. 20cm</li> <li>gr. 20cm</li> <li>folia przeciwdźwiękowa</li> <li>akrypolan hydroizolacyjny</li> <li>izolacja COMPLEX C2</li> <li>(niekondensująca na ciepło) ok. 200kg/m<sup>3</sup> gr. 8cm</li> </ul>
S2	<ul style="list-style-type: none"> <li>folia PORETHERM 8 20cm</li> <li>izolacja COMPLEX C2</li> <li>dosypanka włókna mineralne gr. 8cm</li> <li>izolacja kauczukowa gr. 20cm</li> </ul>
S3	<ul style="list-style-type: none"> <li>folia PORETHERM 8 20cm</li> <li>dosypanka włókna mineralne gr. 8cm</li> <li>włókna mineralne</li> <li>plaska warstwowa gr. 8cm x 14cm</li> <li>akrypolan z płyt Europlex gr. 1,5cm</li> <li>na podbitkach i systemach</li> </ul>
S4	<ul style="list-style-type: none"> <li>folia PORETHERM 8 20cm</li> <li>dosypanka włókna mineralne gr. 8cm</li> <li>włókna mineralne</li> <li>plaska warstwowa gr. 8cm x 14cm</li> <li>akrypolan drewniany</li> <li>na podbitkach i systemach</li> </ul>
S5	<ul style="list-style-type: none"> <li>folia PORETHERM 8 20cm</li> <li>dosypanka włókna mineralne gr. 8cm</li> <li>włókna mineralne</li> <li>plaska warstwowa gr. 8cm x 14cm</li> <li>akrypolan drewniany wyfibrowany gr. 20cm</li> <li>na podbitkach i systemach</li> </ul>
S6	<ul style="list-style-type: none"> <li>oklejka polna gr. 20cm</li> <li>dosypanka włókna mineralne gr. 8cm</li> <li>tytuł akrypolan</li> </ul>
S7	<ul style="list-style-type: none"> <li>folia kauczukowa z oklejki cementowanej polnej gr. 20cm</li> <li>tytuł akrypolan cementowo-wapny</li> </ul>
S8	<ul style="list-style-type: none"> <li>folia PORETHERM 8 20cm</li> <li>dosypanka włókna mineralne gr. 8cm x 10cm</li> <li>izolacja i spray akrypolan</li> <li>oklejka laminowana z listwy tytanowo-epoksydowa</li> </ul>

**RAB** ul. NIEZŁĘDZIA 8D, 02-737 WARSZAWA  
 TEL. (+48 22) 863 87 42, 863 87 43 ; FAX 863 87 44  
 Z.U.P.

Nazwa i adres obiektu budowlanego:  
**SALA GIMNASTYCZNA ul. Dominikańska 9E w Górze Kalwarii**  
 na części działek nr 37/8 i 37/14

Przedmiot opracowania:  
**PROJEKT SALI GIMNASTYCZNEJ Z ZAPLECZEM SANITARNO-SZATNIOWYM**

Przebieg opracowania:  
**PRZEKRÓJ E-E**

Temat opracowania:  
**ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA**

Projektowała: mgr inż. arch. Edyta Andrejczyk  
 Sprawdził: mgr inż. arch. Piotr Pleskot  
 Opracował: inż. arch. Stanisław Rzepecki  
 Kierownik zespołu: mgr inż. Andrzej Rzepecki

Data: WRZESIEŃ 2010r

Skala: **1:50**

Nr rys: **10**

Faza: **PROJEKT BUDOWLANY**

Uprawnienia: Podpis:  
 BI-P40XK/52/2005 Ws-160/00

SI-51/75, SI-351/74