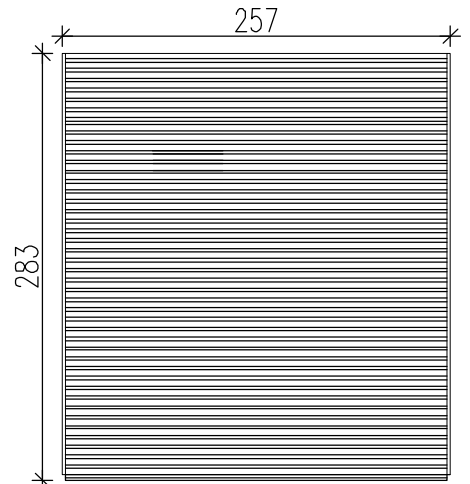


SZ 2

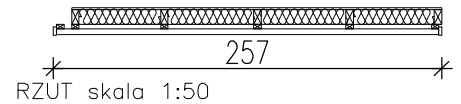
## PANEL ŚCIENNY ZEWNĘTRZNY

Warstwowy panel ścienny,  
drewniane lub stalowe elementy konstrukcyjne o  
wymiarze 5x10cm

7,00x3,00 / 3,00x5,00 (fazowane) – deski  
sosnowe, zaimpregnowane montowane na  
gwoździe ocynkowane do podkonstrukcji  
drewnianej  
3,00 – przestrzeń wentylacyjna  
0,002-folia wiatro izolacyjna stabilizowana  
10,00- wełna mineralna ( $\lambda 0,035$  W/m<sup>2</sup>K,  
obciążenie charakterystyczne ciężarem  
własnym 0,40 kN/m<sup>3</sup>) montowana pomiędzy  
konstrukcją drewnianą z elementów o wym.  
5x10cm  
0,002-folia paraizolacyjna stabilizowana  
(opór dyfuzyjny SD 600)  
1,20- płyta OSB 3 , wytrzymałość główna na  
zginanie; oś główna 20 N/mm<sup>2</sup>



WIDOK skala 1:50



RZUT skala 1:50

SZ 2	MINI
ILOŚĆ ELEMENTÓW	2

 <b>KUBATURA</b> grupa projektowa /094/ 716-24-57 508-272-182 pracownia: 75-257 Koszalin ul. Bosmanska 13d/33	rysunek	
	element SZ2	
<b>05 ARCHITEKTURA</b> inwestycja Budowa ogólnodostępnych boisk sportowych oraz modułowego budynku zaplecza w ramach programu "Moje boisko - Orlik 2012" wraz z infrastrukturą techniczną <b>Rymań ul. Szkolna 2 dz. nr 137, 136/2, 135, 134/3</b>	autor	
	mgr inż.arch. Wojciech Tomczak upr. nr 24/ZPOIA/ 2006 rej.14/OKK/UpB/2006, ZP-0515	
inwestor GMINA RYMAŃ ul. Szkolna 7 78-125 Rymań	opracował	
	mgr inż.arch.Katarzyna Blejch	
	autor projektu powtarzalnego	
	KULCZYŃSKI ARCHITEKT sp. z o.o. ul.Zgoda 4 m. 2, 00-018 Warszawa	
	faza projektu	skala
	<b>PBW</b> budowlano-wykonawczy	
	data	RYSunEK
	czerwiec 2008	<b>ARCH-12</b>