

SZ4 PANELE ŚCIENNE ZEWNĘTRZNE

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

7,00x3,00 / 3,00x5,00 (fazowane) – deski sosnowe, załmpregnowane montowane na gwoździe ocynkowane do podkonstrukcji drewnianej

3,00 – przestrzeń wentylacyjna

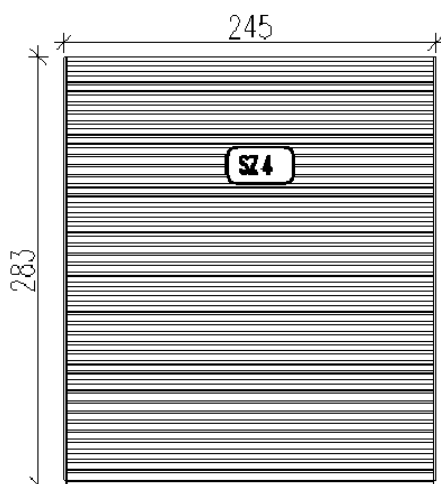
0,002-folia wiatroizolacyjna stabilizowana

10,00- wełna mineralna ($\lambda 0,035$ W/m2K

obciążenie charakterystyczne ciężarem własnym 0,40 kN/m3) montowana pomiędzy konstrukcją drewnianą z elementów o wym. 5x10cm

0,002-folia paralizacyjna stabilizowana (opór dyfuzyjny SD 600)

1,20- płyta OSB 3, wytrzymałość główna na zginanie; oś główna 20 N/mm2



WIDOK 1:50



RZUT 1:50

mxl4
architekci

BIAŁEK MAKSYMIAK SZPARADOWSKI
MXL4 architekci
PL 70-533 Szczecin, Rynek Nowy 7
tel/fax 091 4884 364
mxl4@mxl4.com www.mxl4.com

PROJEKTANT mgr inż arch Tomasz Maksymiuk nr uprawnień 19/ZPOIA/2005	PODPIS <i>Tomasz Maksymiuk</i>
SPRAWDZAJĄCY mgr inż arch Tomasz Kruszelnicki nr uprawnień 8/ZPOIA/OKK/2007	PODPIS <i>Tomasz Kruszelnicki</i>
OPRACOWAŁ asystent proj. Hubert Góralski	PODPIS <i>Hubert Góralski</i>

OBIEKT BUDOWLANY
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY
ZESPOŁU BOISK SPORTOWYCH
WG PROGRAMU "MOJE BOISKO - ORLIK 2012"
obwód Trzemesz, działka nr 8

INWESTOR
GMINA REWAŁ
PL 72-344 REWAŁ, UL. MICKIEWICZA 19

BRANŻA
ARCHITEKTURA

STADIUM PROJEKTU PROJEKT BUDOWLANY	DATA 12/2008
---------------------------------------	-----------------

TYTUŁ RYSUNKU MODUŁOWE ZAPLECZE BOISK SZ4 PANELE ŚCIENNE ZEWNĘTRZNE	
NR RYSUNKU PAB.A.18	SKALA 1:50

ILOŚĆ ELEMENTÓW SZ4: 2

UWAGA:

- ROZWIĄZANIA TECHNICZNE I WYPOSAŻENIE TYPOWE DLA MODUŁOWEGO SYSTEMU ZAPLECZA BOISK SPORTOWYCH "ORLIK 2012" WERSJA STARDARD+
- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- WSZYSTKIE ROBOTY BUDOWLANE WINNY BYĆ PROWADZONE ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ