

ST3 PANELE STROPOWO DACHOWE

Warstwowy panel stropowo - dachowy,
drewniane lub stalowe elementy
konstrukcyjne o wymiarze 5x15cm +
nadbijki do wyprofilowania spadku 2%
Element z czterema elementami
attykowymi o wymiarach 10x15cm

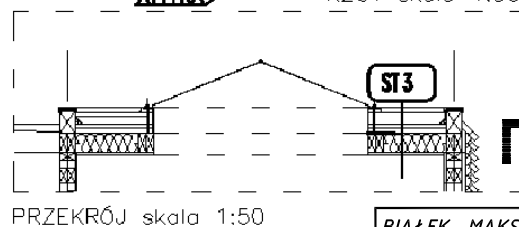
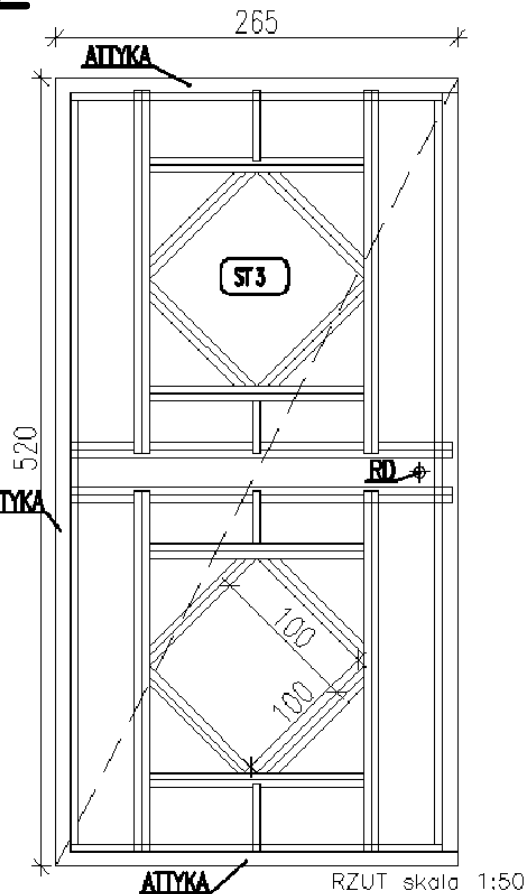
1,80- płyta OSB 3, wytrzymałość główna na
zginanie; oś główna 20 N/mm²

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

obciążenie charakterystyczne ciężarem
własnym 0,40 kN/m³) montowana pomiędzy ATTYKA
konstrukcję drewnianą z elementów o wym.
5x15cm

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

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



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"
obręb Trzęsacz, 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
ST3 PANELE STROPOWO DACHOWE

NR RYSUNKU PAB.A.14	SKALA 1:50
------------------------	---------------

ILOŚĆ ELEMENTÓW ST3: 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