

ST1 PANELE STROPOWO DACHOWE

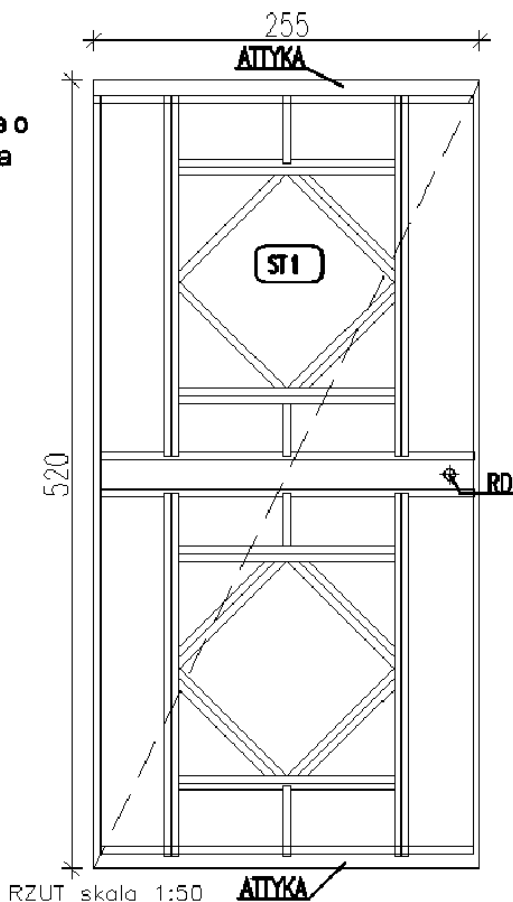
Warstwowy panel stropowo - dachowy,
drewniane lub stalowe elementy konstrukcyjne o
wymiarze 5x15cm + nadbitki do wyprofilowania
spadku 2% Element z dwoma elementami
attykowymi o wymiarach 10x15cm

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

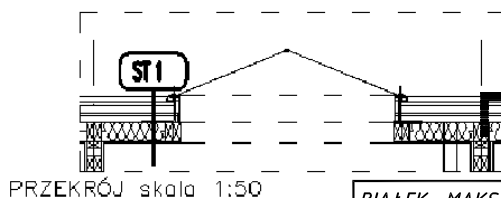
10,00- wełna mineralna ($\lambda 0,035$ W/m²K.
obciążenie charakterystyczne ciężarem
własnym 0,40 kN/m³) montowana pomiędzy
konstrukcję drewnianą z elementów o wym.
5x15cm

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

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



RZUT skala 1:50



PRZEKRÓJ skala 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	PODPIS	<i>[Signature]</i>
	nr uprawnień 19/ZPOIA/2005		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż arch Tomasz Kruszelnicki	PODPIS	<i>[Signature]</i>
	nr uprawnień 8/ZPOIA/OKK/2007		
OPRACOWAŁ	asystent proj. Hubert Góralski	PODPIS	<i>[Signature]</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	DATA
PROJEKT BUDOWLANY	12/2008

TYTUŁ RYSUNKU
MODUŁOWE ZAPLECZE BOISK
ST1 PANELE STROPOWO DACHOWE

NR RYSUNKU	SKALA
PAB.A.12	1:50

ILOŚĆ ELEMENTÓW ST1: 1

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