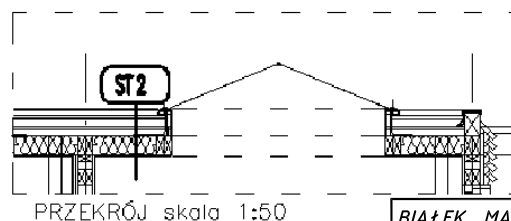
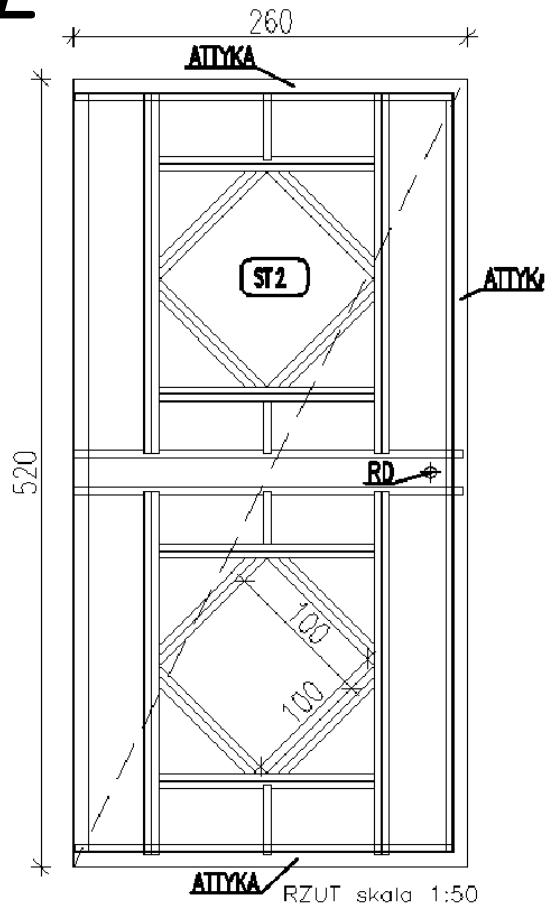


ST2 PANELE STROPOWO DACHOWE

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

1,80- płyta OSB 3, wytrzymałość główna
na zginanie; oś główna 20 N/mm²
10,00- wełna mineralna (λ0,035 W/m2K,
obciążenie charakterystyczne ciężarem
własnym 0,40 kN/m³) montowana
pomiędzy konstrukcją 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
ST2 PANELE STROPOWO DACHOWE

| | |
|------------------------|---------------|
| NR RYSUNKU PAB.A.13 | SKALA 1:50 |
|------------------------|---------------|

ILOŚĆ ELEMENTÓW ST2: 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