

S1 SŁUPEK DREWNIANY LUB STALOWY

Drewniany lub stalowy element
konstrukcyjny o wymiarze 10x10
cm

Montowane do paneli podłogowych,
lokalizacja w osiach konstrukcyjnych,
montaż na systemowe złącza do drewna
ze stali ocynkowanej



WIDOK skala 1:50



RZUT skala 1:50

mxl4
architekci

BIAŁEK MAKSYMIUK 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
nr uprawnień	19/ZPOIA/2005	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż arch Tomasz Kruszelnicki	PODPIS
nr uprawnień	8/ZPOIA/OKK/2007	
OPRACOWAŁ	asystent proj. Hubert Góralski	PODPIS

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	DATA
PROJEKT BUDOWLANY	12/2008

TYTUŁ RYSUNKU
MODUŁOWE ZAPLECZE BOISK
S1 SŁUPEK DREWNIANY LUB STALOWY

NR RYSUNKU	SKALA
PAB.A.26	1:50

ILOŚĆ ELEMENTÓW S1: 21

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