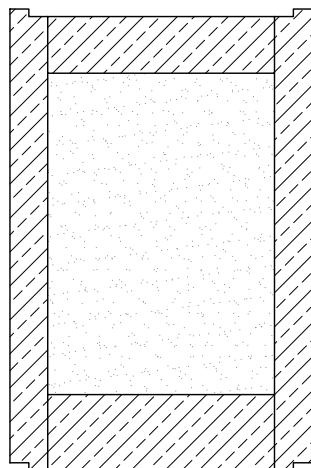


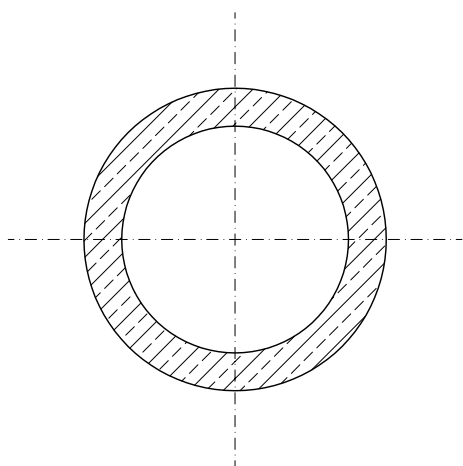
# PRZEKRÓJ FUNDAMENTU SU1

SU1



SU1 – KRĘGI BETONOWE Ø60cm,  
GRUBOŚĆ ŚCIANKI 10cm,  
WYSOKOŚĆ KRĘGU 60cm,  
WIERZCH WSZYSTKICH KRĘGÓW  
NA JEDNEJ RZĘDNEJ WYSOKOŚCI,  
SPÓD NA GŁĘBOKOŚCI  
120cm (2x60cm)

DNO ZALANE BETONEM B15  
gr.20cm, WYPEŁNIENIE ŻWIEM,  
FRAKCJA 8–12mm,  
UBITYM MECHANICZNIE,  
DEKLOWANE BETONEM B20 gr.15cm



**mxl4**  
architekci

**BIAŁEK MAKSYMIOK 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 <b>Tomasz Maksymiuk</b> nr uprawnień 19/ZPOIA/2005	PODPIS <i>[Signature]</i>
SPRAWDZAJĄCY mgr inż arch <b>Tomasz Kruszelnicki</b> nr uprawnień 8/ZPOIA/OKK/2007	PODPIS <i>[Signature]</i>
OPRACOWAŁ asystent proj. <b>Hubert Góralski</b>	PODPIS <i>[Signature]</i>

## ZESTAWIENIE ELEMENTÓW

NAZWA	OPIS	ILOŚĆ
SU1	KRĄG BETONOWY Ø60cm	14

### 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

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  
PRZEKRÓJ FUNDAMENTU

NR RYSUNKU PAB.A.08	SKALA 1:20
------------------------	---------------