



## Rysunek montażowy

Do wykonania fundamentu zastosować beton B-30 z dodatkiem antyhigroskopijnym W-8

W celu nadania kształtu wykonać szalunek niepełny fundamentu. Konstrukcję stalową dokręcić do deski a następnie podwiesić na desce dokręconej do wypoziomowanego szalunku. Beton lać powoli, aby konstrukcja metalowa nie uległa przesunięciu. Zawibrować i wygładzić powierzchnię po kilku / kilkunastu godzinach.



**ARCHIVIA**

BIURO ARCHITEKTONICZNE  
ARCHIVIA JERZY NOWAK  
ul. Rozmarynowa 36 71-223 Szczecin  
tel/fax +48 91 432-78-04  
studio@archivia.pl

PROJEKT	Rozbudowa z przebudową istniejącego boiska wraz z wykonaniem urządzeń budowlanych przy ul. Budowlanych w Szczecinku dz. geod. nr 480/11 obr. 07
INWESTOR	<b>MIASTO SZCZECINEK PLAC WOLNOŚCI 13 78-400 SZCZECINEK</b>
FAZA	<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>
BRANŻA	<b>ARCHITEKTURA</b>

TREŚĆ RYSUNKU		
<b>FUNDAMENT POD URZĄDZENIA</b>		
PROJEKTANT	ZP-0014 281/Sz/88	
mgr inż. arch. Jerzy Nowak		
SPRAWDZIŁ	ZP-0106 1/Sz/94	
mgr inż. arch. Marek Antoszczyszyn		
OPRACOWAŁ	DATA	
inż. arch. Monika Matejun	<b>04.06.2014</b>	
PROJEKT NR	SKALA	ARKUSZ NR
<b>014_02</b>		<b>10</b>
ROZPOWSZECZNIANIE I POWIELANIE DOKUMENTACJI BEZ ZGODY POSIADACZA PRAW AUTORSKICH JEST ZABRONIONE. Dz.U.24/1994. poz.83 Art. 115-118		