



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DLA 6 FUNDAMENTÓW							
NR	stal	śr.	dł. jedn.(cm)	il. szt.	dł.(m)	masa nom.(kg/mb)	masa (kg)
1	B500SP	10	165	36	59,4	0,62	36,83
2		10	238	24	57,12	0,62	35,41
							72,24

FUNDAMENT ŻELBETOWY SZER. 40cm WYLEWANY NA MIEJSCU Z BETONU C25/30 W8 (B30 W8),
ZBROJONY STALĄ A-IIIN (BSi500).
PRZYJĘTE OTULINY: 5,0cm
RZĘDNA POSADOWIENIA -0,80 m= 138,20 m npm
POSADOWIENIE NA WARSTWIE CHUDEGO BETONU gr. 10cm

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. Połczyńskiej w Szczecinku
dz. geod. nr 34/34 obr. 07

INWESTOR
MIASTO SZCZECINEK
PLAC WOLNOŚCI 13
78-400 SZCZECINEK

FAZA
PROJEKT WYKONAWCZY
BRANŻA
ARCHITEKTURA

TREŚĆ RYSUNKU		
FUNDAMENT ŻELBETOWY - SŁUP E		
PROJEKTANT	ZP-0014 281/Sz/88	
mgr inż. arch. Jerzy Nowak		
SPRAWDZIŁ	ZP-0281 18/Sz/78	
dr inż. arch. Karol Krzątała		
OPRACOWAŁ	DATA	
mgr inż. arch. Monika Matejun	16.05.2016	
PROJEKT NR	SKALA	ARKUSZ NR
016_01	1:10	18

ROZPOWSZECZANIE I POWIELANIE DOKUMENTACJI
BEZ ZGODY POSIADACZA PRAW AUTORSKICH JEST
ZABRONIONE.
Dz.U.24/1994. poz.83 Art. 115-118