



Beton : C30/37 W8 F100
Klasa ekspozycji : XF3

Chudy beton pod stopami fundamentowymi gr. 10cm : C8/10
Stal zbrojeniowa B500SP (A-IIIN)
Otulina : 5cm

- 1. UWAGI:**
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
 - WSZYSTKIE ZMIANY W PROJEKCIE NALEŻY KONSULTOWAĆ I UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM.
 - WSZYSTKIE ROBOTY BUDOWLANO – MONTAŻOWE WYKONYWAĆ ZGODNIE Z OBOWIAZUJĄCYMI PRZEPISAMI, NORMAMI W ZAKRESIE BUDOWNICTWA ORAZ WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONYWANIA I ODBIORU ROBÓT.
 - POSAĐOWIENIE FUNDAMENTU PROJEKTUJE SIĘ NA WARSTWACH GLINIASTYCH
 - POD STOPAMI FUNDAMENTOWYMI WYKONAĆ WARSTWĘ CHUDEGO BETONU C8/10 GR. MIN. 10CM

WIGRAF ARCHITECTURE WŁODZIMIERZ WICHER 48-370 PACZKÓW, UL. DASZYŃSKIEGO; TEL. 606 311 688			
NAZWA I ADRES OBIEKTU	BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH (PSZOK) WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ, OTWUCHÓW, UL. NYSKA, DZIAŁKI NR 164/3, 164/2, 153, 160/3	STADIUM DOKUMENTACJI PROJEKT BUDOWLANY	
TYTUŁ RYSUNKU	FUNDAMENTY KONTENERA PORTIERNI	KONSTRUKCJA	
ZESPÓŁ PROJ.		NR UPRAW / PODPIS / PIECZĄTKA	DATA
PROJEKTANT ARCHITEKTURY	MGR INŻ. ARCH. WŁODZIMIERZ WICHER	06/OPOKK2013	SKALA RYS. NR RYS.
PROJEKTANT KONSTRUKCJE	MGR INŻ. WŁODZIMIERZ WICHER	OPU/0172/POOK005	1:50 K-2