



- UWAGI
- ROBOTY ZIEMNE I FUNDAMENTOWE PRZY ISTN. BUDYNKU PROWADZIĆ ZE SZCZEGÓLNĄ STARANNOŚCIĄ I OSTROŻNOŚCIĄ POD STAŁYM NADZOREM KIEROWNIKA BUDOWY.
  - PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT SPRAWDZIĆ WYMIARY FUNDAMENTÓW ISTNIEJĄCYCH "z NATURY". W RAZIE WYSTĄPIENIA NIEZGODNOŚCI SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM KONSTRUKCJI

BETON C20/25 (B 25) W4  
STAL  
pręty zbrojeniowe A - III (34GS) - #  
A-0 (St05) - φ

PRACOWNIA PROJEKTOWO-USŁUGOWA		architekt Joanna Gódała	
ul. Gała Anonima 11/12 85-790 Bydgoszcz			
NAZWA RYSUNKU: PŁYTA FUND. SZYBU WINDY POZ. 6.4.			
ZADANIE:	ROZBUDOWA BUDYNKU DOMU STUDENTA NR 1 O DŁUGI ZEWNIĘTRZNY DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH Z ROBOTAMI BUDOWLANymi TOWARZYSZĄcymi		SKALA: 1:25
ADRES:	DZIAŁKI NR 11, 14/11, 73 OBR. 182 UL. ŁUŻYCKA 24 BYDGOSZCZ		NR RYS.: K-2
INWESTOR:	UNIWERSYTET KAZIMIERZA WIELKIEGO W BYDGOSZCZY		
BRANŻA:	KONSTRUKCJA		DATA: 20.11.2015
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
PROJEKTANT:	mgr inż. MARIA SZACHOCKA NR UPRAWNIENI BUD. W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNEJ BEZ OGRANICZEŃ NR UAH-KZ-72/04/0089		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. JOLANTA MOSKALEK NR UPRAWNIENI BUD. W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNEJ BEZ OGRANICZEŃ NR UAH-KZ-72/05/187		