



LEGENDA

	Fundamenty istniejące
	Projektowane podchwycenie fundamentów

BETON EKSPANSYWNY - C25/30-W8
 PRĘTY ZBROJENIOWE STAL B500SP
 PRĘTY ROZDZIELCZE I STRZEMIONA B500SP
 OTULINA ZBROJENIA GÓRNA
 FUNDAMENTÓW c= 10cm
 OTULINA ZBROJENIA BOCZNA
 FUNDAMENTÓW c= 4cm
 OTULINA ZBROJENIA DOLNA
 FUNDAMENTÓW c= 5cm
 KLASA EKSPOZYCJI XC2

UWAGA 1:
 WSZYSTKIE WYMIARY, A W SZCZEGÓLNOŚCI ZGODNOŚĆ WYMIAROWĄ Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY, SPRAWDZIĆ PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT WYKONAWCZYCH.
UWAGA 2:
 WARSTWY GRUNTU PRZYJĘTO ZGODNIE Z BADANAMI I INFORMACJAMI W OPISIE. W PRZYPADKU NATRAFIENIA NA WARSTWY RÓŻNIĄCE SIĘ PARAMETRAMI NALEŻY ZWRÓCIĆ SIĘ DO NADZORU AUTORSKIEGO O OPINIĘ.
UWAGA 3:
 PODCHWYCENIE ISTNIEJĄCEGO FUNDAMENTU NALEŻY WYKONAĆ ETAPOWO O ODCINKACH OK. DO 1m
UWAGA 4:
 PODCHWYCENIE ISTNIEJĄCEGO FUNDAMENTU NALEŻY WYKONAĆ DO RZĘDNEJ -4,29m p.p.t.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: PROJECTA Sp. z o.o. ul. Zofii Kuratowskiej 51, 66-400 Gorzów Wielkopolski			
INWESTYCJA: TERMOMODERNIZACJA I PRZEBUDOWA INFRASTRUKTURY ZESPOŁU SZKÓŁ EKONOMICZNO-ADMINISTRACYJNYCH BYDGOSZCZ UL. GAJOWA 98, DZIAŁKA NR 1/2 OBR. 85		BRANŻA: K	
MIASTO BYDGOSZCZ UL. JEZUICKA 1, 85-102 BYDGOSZCZ		FAZA: PT	
PROJEKTANT: SPRAWDZAJĄCY:	IMIE I NAZWISKO MGR INŻ. ZBIGNIEW CZERWIŃSKI MGR INŻ. WOJCIECH CZERWIŃSKI	NR UPRAW. LWZ/000/ PDR/04 DSC/000/ PDR/05	PODPIS
RZUT FUNDAMENTÓW		1:100	K-01
GORZÓW WIELKOPOLSKI, 20.12.2024r.			
		SKALA	NR RYS.