



uwagi:

* Z OBSZARU PROJEKTOWANEGO BUDYNKU NALEŻY USUNĄĆ W CAŁOŚCI FRAGMENTY FUNDAMENTÓW ISTNIEJĄCYCH ORAZ WSZELKIE NASYPY I GRUNTY NIENOSzące.

* RÓŻNICE POZIOMÓW, PO WYBRANIU STARYCH FUNDAMENTÓW, GRUZY I WSZELKICH WARSTW NIENOSzących, NALEŻY UZUPEŁNIĆ PODSYPKĄ ŻWIROWO-PIASKOWĄ ZAGĘSZCZONĄ WARSTWAMI ok.30 cm o $\rho_s=0.96$ LUB CHUDYM BETONEM.

* FUNDAMENTY POSADOWIĆ NA WARSTWIE CHUDEGO BETONU gr. 10 cm.

* POWIERZCHNIE BETONU STYKAJĄCE SIĘ Z GRUNTEM ZABEZPIECZYĆ PRZECIWMILGOCIOWO.

* ZBROJENIE ŁAW PRZEPUSZĆ PRZEZ STOPY I POŁĄCZYĆ ZE ZBROJENIEM STÓP. BETONOWAĆ ŁĄCZNIE.

* W NAROŻACH ZBROJENIE GŁÓWNE ŁAW FUND. ŁĄCZYĆ NA ZAKŁAD ok.50 cm.

* NA DNIIE WYKOPU POD ŁAWY UMIEŚCIĆ BEDNARKĘ ZGODNIE Z PROJEKTEM INSTALACJI ODGROMOWEJ. W MIEJSCACH ZAZNACZONYCH WYPROWADZIĆ BEDNARKĘ POZA OBRYS BUDYNKU. BEDNARKĘ POŁĄCZYĆ ZE ZBROJENIEM FUNDAMENTÓW LUB SŁUPÓW ŻELBETOWYCH.

* PROJEKT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI. WSZELKIE PRZEKUCIA PRZEZ ŚCIANY FUNDAMENTOWE DLA PRZESZCZYNIAĆ WYKONAĆ WG PROJEKTÓW INSTALACYJNYCH.

* Beton C16/20
* Stal A-IIIIN , A-I

* Poziom $\pm 0.00 = 188.41$ mnpm

* Poziom posadowienia fundamentów :
-1.30 = 187.11 mnpm

* Poziom wody gruntowej poniżej poziomu posadowienia fundamentów

notatki:

© 2019 studio **warsztat**
ul. Grochowska 98/3, 60-335 Poznań
tel. (61) 6660128 info@studiodowarsztat.pl
www.studiodowarsztat.pl

projekt
Rozbudowa ZSP w Słupie pod Kępem
o budynek przedszkolny
na działce nr ewid. 695/4 oraz 1242/2

inwestor/organizujący:
Gmina Baranów
ul. Rynek 21, 64-604 Baranów

konstrukcja

projektant:
mgr inż. Justyna Dekarli
uprawniona do projektowania bez ograniczeń w
specjalności konstrukcyjno-budowlanej
nr 713188/P/2002
16/1

mgr inż. Krzysztof Pawłowski
uprawniony do projektowania bez ograniczeń w
specjalności konstrukcyjno-budowlanej
nr 0404 (0404/1255/8888)

rys.:
JD PB

nr projektu:
18/01

tytuł rys.:
Rzut fundamentów

skala: 1:50
data: luty 2019
projektant: JWD
konstrukcja: KPW
numer projektu: 18/01