



PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA POD FUNDAMENTY  
 POD WSZYSTKIMI FUNDAMENTAMI NALEŻY WYKONAĆ WARSTWĘ  
 CHUDEGO BETONU O GRUBOŚCI MIN. 10cm.  
 POZIOMU POSADOWIENIA FUNDAMENTÓW

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT NALEŻY WYKONAĆ NIVELACJĘ TERENU  
 WYSTĘPUJĄCE W PODŁOŻU NASYPY NIEKONTROLOWANE ORAZ  
 GRUNTY ORGANICZNE NALEŻY WYMIENIĆ NA ZASYPKĘ Z PIASKU ŚREDNIEGO  
 ZAGĘSZCZONEGO DO  $\gamma_s > 0,98$ .

W PRZYPADKU WYSTĘPIWANIA W POZIOMIE LUB BEZPOŚREDNIO PONIZEJ  
 POZIOMU POSADOWIENIA FUNDAMENTÓW PRZEWARSTWIEN Z  
 GRUNTÓW SPOISTYCH W STANIE PLASTYCZNYM, NALEŻY WYMIENIĆ JE NA  
 WARSTWĘ CHUDEGO BETONU C12/15 (B15).

W PRZYPADKU WYSTĘPIWANIA W POZIOMIE LUB BEZPOŚREDNIO PONIZEJ  
 POZIOMU POSADOWIENIA FUNDAMENTÓW  
 PIASKÓW W STANIE LUŻNYM, ZALECA SIĘ ICH ZAGĘSZCZENIE BĄDŹ WYMIANĘ  
 W CELU UZYSKANIA STANU ŚREDNIOZAGĘSZCZONEGO.

WARSTWĘ GLEBY NALEŻY USUNĄĆ Z PODŁOŻA BUDOWLANEGO.  
 POZIOM WODY GRUNTOWEJ PONIZEJ POZIOMU POSADOWIENIA FUNDAMENTÓW

PRACE ZIEMNE I FUNDAMENTOWE POWINNY PRZEBIEGAĆ POD NADZOREM  
 GEOTECHNICZNYM, ZGODNIE Z NORMĄ PN-B-06050:1999.

IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA WEDŁUG ODRĘBNEGO OPRAWOWANIA  
 NA ETAPIE BUDOWY WEDŁUG PROJEKTU WYKONAWCZEGO

UWAGA:  
 BETON C20/25 (B25) W6  
 PODBETON C12/15 (B15)  
 STAL ZBROJENIOWA A-III (B500B/BS1500S)  
 ŁĄCZENIE PRĘTÓW W ŁAWACH NA ZAKŁAD MIN. 60cm  
 (DOTYCZY SZCZEGÓLNIE NAROŻY ŁAW BUDYNKU)  
 PRĘTY ZBROJENIOWE ŁAW FUNDAMENTOWYCH  
 ŁĄCZYĆ POZA NAROŻNIKAMI FUNDAMENTÓW  
 TRZPIENIE ŻELBETOWE ŁĄCZYĆ Z MUREM NA STRZEPİA

11		
10		
09		
08		
07		
06		
05		
04		
03		
02		
01		
00	09-11-2022	Wydanie pierwsze
Indeks	Data	Zmiany / dodatki / data
<b>TEMAT:</b> BUDOWA ZESPÓŁU BUDYNKÓW OSIĄTY BUDOWA PRZEDSZKOLA INTEGRACYJNEGO W SZAMOTULACH - ETAP I		
<b>INWESTOR:</b> MIĘSTO I GMINA SZAMOTULY UL. LIPOWA/FELIŃSKIEGO, DZIAŁKA NR 3271/3		<b>PRACOWNIA</b> <b>MIEDZY KRESKAMI</b> <small>BIURO PROJEKTOWO-KONSTRUKCYJNE</small> <small>UL. WILKOŃSKA 10, 14-100 SZAMOTULY</small> <small>TEL. +48 22 200 720</small> <small>WWW.MIEDZYKRESKAMI.PL</small>
<b>LOKALIZACJA BUDOWY:</b> MIĘSTO I GMINA SZAMOTULY UL. LIPOWA/FELIŃSKIEGO, DZIAŁKA NR 3271/3	<b>PROJEKT:</b> PROJEKT TECHNICZNY	SKALA: 1:100
<b>PROJEKTANT:</b> MGR INŻ. MACIEJ ONISK	<b>KONSTRUKCJA:</b> UPR. NR. WKP/0264/POK/19	DATA: 09-11-2022
<b>PROJEKTANT SPR. KONSTRUKCJI:</b> MGR INŻ. KAJETAN RUKS	<b>KONSTRUKCJA SPR. KONSTRUKCJI:</b> UPR. NR. WKP/0264/POK/19	NR RYS. K1
<b>NAZWA RYSUNKU:</b> RZUT KONSTRUKCJI POSADOWIENIA		