



Beton B-20 Podbeton B-10 Stal A-IIIN, A-0

rzędna posadowienia spodu nowych fundamentów - **117,0 m** n.p.m.
grubość ław/stóp fundamentowych - **40/50 cm**
podbeton B-10 - **10 cm**
zbrojenie podłużne 4Ø12, strzemiona Ø6 co 30 cm
zbrojenie ław w miejscu rdzeni - dołem krzyżowo Ø12 co 18 cm
zbrojenie ław łączyć na zakład - **min 100 cm**
rdzenie - wypuścić po 2x3Ø12 dł. 150cm i Ø6 co 20 cm
stpoa - zbrojenie dołem krzyżowo Ø12 co 15 cm
uskoki ław w pionie o 30 cm co 80 cm zbrojone podłużnie 4Ø12, strzemiona Ø6 co 30 cm

UWAGI:
1. WSZELKIE ZMIANY W PROJEKIE NALEŻY NIEZWŁOCZNIE KONSULTOWAĆ AUTOREM PROJEKTU
2. UWAGI I OPISY ZAMIESZCZONE W CZĘŚCI OPISOWEJ STANOWIĄ INTEGRALNĄ CZĘŚĆ OPRACOWANIA.
3. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC NALEŻY SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY Z NATURY.

Branża: KONSTRUKCJA		Stadium dokumentacji: PROJEKT BUDOWLANY			
Inwestor:		Gmina i Miasto Witkowo, 62-230 Witkowo, ul. Gnieźnieńska 1			
Adres budowy:		62-230 Witkowo, ul. Gnieźnieńska 4, dz. nr 1145/2			
Nazwa inwestycji:		Zmiana sposobu użytkowania i rozbudowa budynku mieszkalno - usługowego na cele MOPS			
Projektant:		inż. bud. Stefan Miliński		upr. budowlane bez ograniczeń w specjalności inżynierino - konstrukcyjnej nr ewid. 143/75/Pw	
Asystent projektanta:		mgr inż. Andrzej Kaczmarek		upr. budowlane w specjalności konstrukcyjno - budowlanej nr ewid. 333/85/Pw	
Sprawdzający:		inż. bud. Ryszard Wroński		upr. budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej nr ewid. 602/PW/94	
Treść rysunku:		RZUT FUNDAMENTÓW			
Data opracowania:		20 październik 2016	Nr rysunku	K-01	Skala 1:75

