



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

grubość ław fundamentowych - **40 cm**
podbeton z betonu B-10 - **10 cm**
zbrojenie podłużne ław 4Ø12, strzemiona Ø6 co 30 cm,
zbrojenie stóp pod kominy - dołem krzyżowo Ø10 co 10 cm
zbrojenie ław łączyć na zakład - **min 100 cm**
ewentualne grunty nienośne wymienić warstwami co **10 cm**
na zagęszczoną podsypkę piaskową do $I_D = 0,9$
ściany fundamentowe i podestów gr. 25 cm z bloczków betonowych kl. 15
na zaprawie cement. M8
zbrojenie rdzeni R i RK(kominy) wypuścić pionowo po 4/6Ø16 dł. 150cm,
strzemiona Ø6 co 20 cm

UWAGI:

1. WSZELKIE ZMIANY W PROJEKIE NALEŻY NIEZWŁOCZNIE KONSULTOWAĆ Z 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 BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
Inwestor:	Urząd Gminy Inowrocław 88-100 Inowrocław ul. Królowej Jadwigi 43					
Adres budowy:	62-200 Łojewo, dz. nr. ewid. 132/3 i 195/9					
Nazwa inwestycji:	Budynek Inkubatora Przetwórstwa Lokalnego					
Projektant:	inż. bud. Stefan Miliński		upr. budowlane bez ograniczeń w specjalności inżynieryjno - 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:	10 października 2017	Nr rysunku	K-01	Skala	1:100	