



RZUT FUNDAMENTÓW
skala - 1:50

MATERIAŁ	
BETON	STAL
ławy - C16/20	nośna - AIII 34GS uzupełniająca - A0 St0S-b

UWAGI:

- Poziom posadowienia ław fund. należy przyjąć min. 1,10m ppt.
- Pod ławami fund. wykonać podkłady bet C8/10 (B10) o gr. 10cm
- Ściany fund. należy izolować przeciwwilgociowo powłokami bitumiczno-kauczukowymi np. 4x Dysperbit lub bitumiczno-polimerowymi typu KMB gr. 2mm (2x). Strefę cokłową izolować od zewnątrz masami polimerowo-cementowymi typu flex. gr. 2mm. Na izolację poziomą należy zastosować papę termozgrzewalną.
- Ławy fund. zbroić prętami 4#12 ze stali AIII 34GS. Strzemiona Ø6 ze stali St0S-b rozmieszczać max. co 30 cm. W miejscach połączeń ław, strzemiona zagęścić do rozstawu max 15cm. Min gr. otuliny prętów wynosi 5 cm. Pręty podłużne należy łączyć na zakład min. 80cm.

INBUD			Zakład Nadzoru Budowlanego INBUD tel. 8860314 kom. 603 878925 os. Stare Sady 19a, 98-300 Wieluń
Obiekt projekt.:	Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania części budynku produkcyjno-gospodarczego z zapleczem socjalnym byłej fermy drobiu na budynek mieszkalny wielorodzinny z mieszkaniami socjalnymi wraz z infrastrukturą		skala 1:50
Adres:	Gaszyn, dz. nr geod 664/2, ul. Graniczna, 98-300 Wieluń		Data: 2013r.
Przedmiot rys.:	Rzut fundamentów - projektowane		Nr rys. A-1
Architektura:	Projektował:	Sprawdzający:	
Konstrukcja:			