

UWAGI:

- POSADOWIENIE ZAPROJEKTOWANO W WARSZTACIE ZMIERZENY GUMIŚCIEM I KAMIENIEM O STOPNIU PŁASKOŚCI L=0,15 (GRUBA KONSOLIDACJI B) POD FUNDAMENTAMI WARSTWA BETONU PODKŁADOWEGO O GRUBOŚCI MIN. 100MM
- ŻEŁEZO W POZIOME PRASOWANIE ZNAJDUJE SIĘ GRUNTY OGRANICZONE WYSTĄPIE LUB O STOPNIU PŁASKOŚCI WIĘKSZY OD ZACZĄTEGO NALEŻY PODJĄC WYKOP I UZUPNIĆ BETONEM PODKŁADOWYM W RAZIE WYPIWISZKI SKONSOLIDOWAĆ SIĘ Z PROJEKTEM
- CHRONIĆ WYKOPY FUNDAMENTOWE PRZED ZAMOCNIENIEM NA ZAKŁAD 600MM
- ZACHOWAĆ CIĄGŁOŚĆ ZBROJENIA ŁAW PRĘTY ŁĄCZĄCE
- PRZED BETONOWANIEM FUNDAMENTÓW WYKONAĆ INSTALACJĘ OGRZEWOWĄ, UZEMIAJĄCĄ ORAZ PRZEJŚCIA INSTALACJI WEDŁUG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH
- PRZED BETONOWANIEM FUNDAMENTÓW OSADZIĆ DOŁNE ZBROJENIE ŚLUPÓW I ŚCIAN
- OTWORY I PRZEJŚCIA PRZEZ ELEMENTY ŻELBETOWE ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI

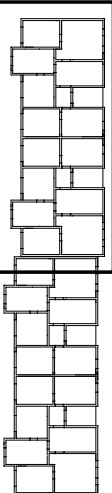
OZNACZENIA:

- ŁAWY, STOPY I PITY FUNDAMENTOWE
- ŚCIANY KONSTRUKCYJNE
- ŁAWA ŻELBETOWA MONOLITYCZNA


OPIS ŁAW FUNDAMENTOWYCH:

- L.4 - ŁAWA SZEROKOŚCI 400MM
- L.15 - ŁAWA SZEROKOŚCI 1500MM

CZĘŚĆ 2.



±0,00=211,77 m.n.p.m. (osie 1÷13)  
±0,00=211,42 m.n.p.m. (osie 1'÷13')

	PRACOWNIA USŁUG PROJEKTOWYCH	
	ul. Kalinowszczyzna 64 20-201 Lublin, tel. 501 695 382	
PRACOWNIA PROJEKTOWA	Temat: Zespół 3 budynków mieszkalnych wielorodzinnych: 1a, 1b, 1c na osiedlu FELIN w Lublinie na dz. nr 49/3, 51/4, 52/4, 53/3, 54/3	
Branda:	KONSTRUKCJA	Stadium: Projekt wykonawczy
Tytuł rys.:	RZUT PIWNIC – CZĘŚĆ 2.	budynek 1b – dwumodulowy
Inwestor:	ZNK – LUBLIN	Podpis
Projektant:	mgr inż. K. KUBIŚ 288/Lb/99	Data: 04/2015
Opracował:	mgr inż. J. FABIANOWICZ	Skala: 1:50
		Nr rys.
		K/12/1b

BETON C20/25 (B25) – FUNDAMENTY  
BETON PODKŁADOWY C8/10 (B10)  
#– kl. C, gat. B500SP (średnica 8÷32mm)  
Ø– kl. A, gat. St500b (średnica 6mm)

OTULINA ZBROJENIA: 50 MM – FUNDAMENTY  
OTULINA ZBROJENIA: 25 MM – ŚCIANY FUNDAMENTOWE