

UWAGI:

- POSADOWIENIE ZAPROJEKOWANO W WARSZTACIE ZMIERZENY GUMIŚCIEL I KAMIENIEM O STOPNIU PŁASKOŚCI L=0,15 (GRUBA KONSOLIDACJI B) POD FUNDAMENTAMI WARSTWA BETONU PODKŁADOWEGO O GRUBOŚCI MIN. 100MM
- ŻEŁEZO W POZIOME PRASOWANIA ZNAJDUJĄ SIĘ GRUNTY OGRANICZONE WYSTĄPIE LUB O STOPNIU PŁASKOŚCI WIĘKSZY OD ZACZĄTEGO NALEŻY PODJĘĆ WYKOP I UZUPNIĆ BETONEM PODKŁADOWYM W RAZIE WYPIWISZ SŁOŃSKOWAĆ SIĘ Z PROJEKCIEM
- CHRONIĆ WYKOPY FUNDAMENTOWE PRZED ZAMOCNIENIEM
- ZACHOWAĆ CIĄGŁOŚĆ ZBROJENIA ŁAW PRĘTY ŁĄCZĄC NA ZAKŁAD 600MM
- PRZED BETONOWANIEM FUNDAMENTÓW WYKONAĆ INSTALACJĘ OGRZEWANIA, UZEMIAJĄCĄ ORAZ PRZEJŚCIA INSTALACJI WEDŁUG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH
- PRZED BETONOWANIEM FUNDAMENTÓW OSADZIĆ DOŁNE ZBROJENIE SŁUPÓW I ŚCIAN
- OTWORY I PRZEJŚCIA PRZESŁONY ELEMENTY ŻELBETOWE ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI

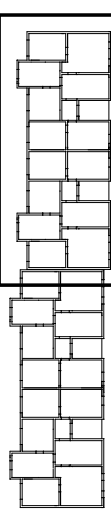
OZNACZENIA:

- 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=212,68 m.n.p.m. (osie 1÷13)
±0,00=212,32 m.n.p.m. (osie 1'÷13')

	PRACOWNIA USŁUG PROJEKTOWYCH	
	ul. Kołwoszczyzna 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		Stadium: Projekt wykonawczy
Branża:	KONSTRUKCJA	budynki 1a – dwumodułowy
Tytuł rys.:	RZUT PIWNIC – CZĘŚĆ 2.	
Investor:	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/12/1a

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