



- UWAGA:
1. Rzędne podane na rysunkach to rzędne dołu ław fundamentowych.
 2. Wszystkie fundamenty posadowić na warstwie chudego betonu B-7,5 gr. 10 cm.
 3. W strefie istniejącego budynku wykopy prowadzić z szczególną ostrożnością bez użycia ciężkiego sprzętu.
 4. Otulina zbrojenia ław i stóp fundametowych min 5cm.
 5. Beton na ławy fundamentowe C20/25 wodoszczelny W-8.
 6. Zbrojenie rdzeni powiązać monolitycznie z fundamentami - wystawić pręty startowe.
 7. W poziomie + 1,20 - góra wieńca - wykonać wieńiec na całej długości ścian fundamentowych - wieńiec 25x25 cm.
 8. Ściany fundamentowe murowana z bloczków betonowych gr. 25 cm, bloczki z betonu klasy C-12/15.
 9. Wykopy chronić przed zalaniem.
 10. W poziomie posadowienia założono że zalegają gliny pylaste w stanie plastycznym IL=0,35 , jeżeli w trakcie robót stwierdzi się zaleganie gruntów o mniejszej nośności to należy poinformowac o tym projektanta br. konstrukcyjnej w celu weryfikacji wielkości fundamentów.

RZUT FUNDAMENTÓW CZ. 2 - 1:50

P. P. U. H. Lit Sp. z o.o. ul. Wielkie Garbary 15; 87-100 Toruń						
Inwestor: Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Minikowie Minikowo; gm. Nakło		Objekt: Centrum konferencyjne z zapleczem gastronomiczno - noclegowym				
		Adres: Minikowo; gm. Nakło				
		Branża: Konstrukcja projekt wykonawczy				
Branża:	Projektant:	Nr uprawnień i specjalność		Data:	Podpis:	Nr rys.
konstr.:	mgr inż. Ryszard Iwanus	KUP/0079/POOK/07; konstr.		08.2012.		K-6
opracował:	mg inż. Marcin Jagielka					