


RZUT FUNDAMENTÓW

skala 1:50

UWAGI:

- 1. Rysunek rozpatrywać razem z rzutem parteru
- 2. Wykopy pod fundamenty powinny być wykonane w ten sposób, aby nie nastąpiło naruszenie naturalnej struktury gruntu poniżej spodu fundamentu.
- 3. Nie można dopuścić do zalania dna wykopów wodami gruntowymi i powierzchniowymi. Należy przednio przed wykonaniem robót fundamentowych przewidzieć odprowadzenie wód powierzchniowych oraz w przypadku istnienia zwierciadła wody gruntowej powyżej poziomu posadowienia przewidzieć sposób wykonania wykopów fundamentowych oraz fundamentów "na sucho".
- 4. W przypadku napełniania przewarstwień gruntu należy grunt wybroć i uzupełnić go piaskiem stabilizowanym w ilości 100kg cementu na 1m³ płasku. Ewentualną podsypkę układać warstwami gr. 15cm z zagęszczeniem matą zagęszczarką mechaniczną.
- 5. Podczas wykonywania wykopów w warunkach zimowych należy ochronić podłoże gruntowe od przemarzania.
- 6. Pod wszystkimi ławami oraz stopę fundamentową wykonać warstwę chudego betonu C8/10 o gr. 10cm.
- 7. Wszystkie ławy i stopy fundamentowe należy zaizolować przeciwwilgociowo 2x papa na lapkę.
- 8. Wszystkie ławy fundamentowe zaizolować prętami podłóżnymi Ø12 strzemiona Ø6 co 25cm.
- 8. Stopa kominowa ST1 zbrojona siatką prętów Ø12 o oczku 15x15cm
- 9. Należy zachować szczególną ostrożność podczas prac fundamentowych w okolicy istniejącego budynku znajdującego się na działce sąsiedniej. Zabrania się odkrywania istniejących fundamentów na długości przekraczającej 2.0m. Odkrytki należy wykonywać odcinkowo, ręcznie.

BETON KLASY: C20/25 (B25)
STAŁ ZBROJENIOWA: A-III (RB400W); A-0 (SIOS-b)
OTULINA ZBROJENIA: 5cm



BIURO PROJEKTÓW I INWESTYCJI BUDOWLANYCH "JAGODZIŃSKI PROJEKT"

mgr inż. Michał Jagodziński
ul. Cieswa 2, 87-213 Rybnik tel./fax 066 687 16 65 tel./fax 066 687 21 28
kom. 0692 422 983 NIP: 878-157-86-66
www.jagodzinskiprojekt.pl e-mail: m.jagodzinski@projekt.pl

Obiekt: BUDYNEK ŚWIE TLICZY WIEJSKIEJ

Adres: dz. nr 32/7; obręb Kamlarki,
gmina Lisewo

Inwestor: Gmina Lisewo

Adres: ul. Chełmińska 2; 86-230 Lisewo

Temat opracowania:

RZUT FUNDAMENTÓW

Architektura: tech. bud. Jerzy Szlachetkiewicz	Podpis:
Nr upr. 13/71 Bg specjalność: arch.-konstr.	

Konstrukcja: mgr inż. Michał Jagodziński Nr upr. KUP/0039/PWOK/04 specjalność: konstr.-bud.	Podpis:
---	---------

Opracował: inż. Paweł Igiński	Podpis:
-------------------------------	---------

Skala 1:50	data: GRUDZIEŃ 2016	rys.nr K1.0
------------	---------------------	--------------------

