

LEGENDA:

- GRANICA DZIAŁKI INWESTYCJI
BUDYNKI ISTNIEJĄCE NA DZIAŁKACH SĄSIEDNICH W GRANICY
PROJEKTOWANA ŚCIANA FUNDAMENTOWA
PROJEKTOWANA ŁAWA I STOPA FUNDAMENTOWA

BETON C20/25 (B25)
STAŁ RB500W (A III-N) - #

POZIOM ODNIESIENIA $\pm 0.00=200.5$ m n.p.m.
POZIOM WIERZCHU ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH $-0.23=200.27$
POZIOM POSADOWIENIA $-1.70=198.8$

POSADOWIENIE BUDYNKU NA GLINACH ILASTYCH O STOPNIU PLASTYCZNOŚCI $I_L=0.20$.
W PRZYPADKU STWIERDZENIA W POZIOMIE POSADOWIENIA NASYPÓW NIEKONTROLOWANYCH NALEŻY DOKONAĆ WYMIANY GRUNTU SŁABONOŚNEGO NA KLINIEC DROGOWY 0/45. NASYP ZAGĘSZCZAĆ MECHANICZNIE DO STOPNIA ZAGĘDSZCZENIA $I_D=0.60$.
SZCZEGÓŁOWA CHARAKTERYSTYKA GRUNTU W BADANIACH GETECHNICZNYCH.

ZE WZGLĘDU NA OGRANICZONY ZAKRES BADAŃ GEOTECHNICZNYCH W TRAKCIE PROWADZENIA ROBÓT FUNDAMENTOWYCH DOKONAĆ SPRAWDZENIA WARUNKÓW POSADOWIENIA.

ZALECA SIĘ NADZÓR GEOLOGICZNY W TRAKCIE PROWADZENIA ROBÓT FUNDAMENTOWYCH.

POSADOWIENIE NALEŻY DOSTOSOWAĆ DO POZIOMU POSADOWIENIA FUNDAMENTÓW ISTNIEJĄCYCH BUDYNKÓW SĄSIEDNICH USYTUOWANYCH W GRANICY Z DZIAŁKĄ INWESTYCJI. DYLATACJA OD FUNDAMENTÓW ISTNIEJĄCYCH MIN. 2 CM. BRAK ODKRYWEK FUNDAMENTÓW ISTNIEJĄCYCH ORAZ FUNDAMENTÓW BUDYNKÓW SĄSIEDNICH.

ZASYPANIE WYKOPÓW ORAZ PODSYPKĘ POD POSADZKĘ WYKONAĆ PIASKIEM, NASYP ZAGĘSZCZAĆ MECHANICZNIE $I_D=0.60$.

FUNDAMENTY POSADOWIĆ NA WARTWIE CHUDEGO BETONU GR. 10 CM.

PŁYTA FUNDAMENTOWA POD SZYB WINDOWY GR. 40 cm ZBROIĆ SIATKĄ PRĘTÓW #12 CO 15 cm GÓRĄ I DOŁEM, OTULENIE 5 cm, ELEMENTY DYSTANSOWE 1SZT./M2.

ŁAWY FUNDAMENTOWE WYSOKOŚCI 40 cm ZBROIĆ WIĘNCOWO 4#12, STRZEMIONA $\phi 6$ CO 30 cm, OTULENIE ZBROJENIA 5 cm.

ŁAWY FUNDAMENTOWE O SZEROKOŚCI WIĘKSZEJ NIŻ 80 CM DODATKOWO ZBROIĆ PRĘTAMI POPRZECZNYMI #12 CO 20 CM, PRĘTY ROZDZIELCZE $\phi 6$ CO 20 CM.

ŚCIANY FUNDAMENTOWE BETONOWE WYLEWANE NA MOKRO ZBROIĆ WIĘNCOWO W GÓRNEJ CZĘŚCI ŚCIANY 4#12 STRZEMIONA $\phi 6$ CO 30 CM. OTULENIE ZBROJENIA DLA ŚCIAN 3 CM.

ELEMENTY BETONOWE PONIŻEJ POZIOMU TERENU ZABEZPIECZYĆ PRZECIWWILGOCIOWO.

PODCZAS WYKONYWANIA PRAC NIE DOPUŚCIĆ DO ROZLUŻNIENIA GRUNTU POD FUNDAMENTAMI ISTNIEJĄCYMI.

WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI KONSULTOWAĆ W RAMACH NADZORU AUTORSKIEGO.

INWESTOR:

Gmina Radomyśl Wielki
ul. Rynek 32,
39-310 Radomyśl Wielki

NAZWA IWESTYCJI:

PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY DO PROJEKTU PN. BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWEGO-DOMU DZIENNEGO POBYTU, WRAZ Z URZĄDZENIAMI BUDOWLANYMI, W TYM M. IN. WEWNĘTRZNA INSTALACJĄ GAZOWĄ, A TAKŻE WYKONYWANIE ROBÓT BUDOWLANYCH - PRAC POLEGAJĄCYCH NA ROZBIÓRCIE DWÓCH BUDYNKÓW HANDLOWO-USŁUGOWYCH (PAWILONÓW USYTUOWANYCH M.IN. BEZPOŚREDNIO PRZY GRANICY Z DZIAŁKĄ O NR EWID. 923/2 OZNACZONYCH NA MAPIE DO CELÓW PROJEKTOWYCH/ PROJEKCIE ZAGOSPODAROWANIA TERENU ODPOWIEDNIO JAKO „u1”, „u2”, PRZY UL. RYNEK 13 W MIEJSCOWOŚCI RADOMYSŁ WIELKI) - W RAMACH ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO POD NAZWĄ „REWITALIZACJA TERENÓW I BUDYNKÓW W RADOMYSŁU WIELKIM - BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWEGO, M. IN. NA CELE DOMU DZIENNEGO POBYTU”.)

ADRES OBIEKTU:

39-310 RADOMYSŁ WIELKI, UL. RYNEK 13, DZ. NR 922, 923/1,
923/2, 924/1, 925
(jednostka ewidencyjna: 181108_4 MIASTO RADOMYSŁ WIELKI,
obręb: 0072_RADOMYSŁ WIELKI)

TYTUŁ

RYUNKU:

RZUT FUNDAMENTÓW

SKALA:

1:100

NR RYS.

K.1.

DATA:

PAŹDZIERNIK 2018

PROJEKTOWAŁ

inż. Marek ŻÓLKIEWICZ
Uprawnienia do projektowania w specjalności
konstrukcyjno - budowlanej bez ograniczeń
upr.: B-116/80

OPRACOWAŁ

mgr inż. Ewelina KARWAN

SPRAWDZIŁ

mgr inż. Jacek MAJEWSKI
Uprawnienia do projektowania w specjalności
konstrukcyjno - budowlanej bez ograniczeń
upr.: B-191/93

BRANŻA:

KONSTRUKCJA

BUDOWLANY
ZAMIENNY