

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 ZAGĘDZSZCZENIA $I_D=0.60$.
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 ROZŁUŻNIENIA GRUNTU POD FUNDAMENTAMI ISTNIEJĄCYMI.
WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI KONSULTOWAĆ W RAMACH NADZORU AUTORSKIEGO.

INWESTOR:

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

NAZWA IWESTYCJI:




BUDOWY BUDYNKU USŁUGOWEGO-DOMU DZIENNEGO POBYTU, WRAZ Z URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi, W TYM M. IN. WEWNETRZNĄ 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 CEŁÓW PROJEKTOWYCH/ PROJEKCIE ZAGOSPODAROWANIA TERENU ODPowiedNIO JAKO „u1”, „u2”, PRZY UL. RYNEK 13 W MIEJSCOWOŚCI RADOMYŚL WIELKI) - W RAMACH ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO POD NAZWĄ „REWITALIZACJA TERENÓW I BUDYNKÓW W RADOMYŚLU WIELKIM - BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWEGO, M. IN. NA CELE DOMU DZIENNEGO POBYTU”.

ADRES OBIEKTU:

39-310 RADOMYŚL WIELKI, UL. RYNEK 13 , DZ. NR 922, 912
(jednostka ewidencyjna: 181108 4 MIASTO RADOMYŚL WIELKI,
obręb: 0072_RADOMYŚL WIELKI)

TYTUŁ
RYSUNKU:

RZUT FUNDAMENTÓW

SKALA:	1:100	NR RYS.	K.1.
DATA:	KWIECIEŃ 2018		
PROJEKTOWAŁ	inż. Marek ŻÓŁKIEWICZ 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	