

RZUT FUNDAMENTÓW
- KONSTRUKCJA -
skala 1:100

JWAGI:

- 1.Wkroty pod fundamenty powłiny były wykonane w ten sposób aby nie niszczyło narażenie naturalnej) struktury gruntu przykrytego warstwą spodu fundamencie.
- 2.Nie można dopuścić do zalania dna wkopów wodami gruntowymi i powierzchniowymi.
- Należy uźródło przed wykonaniem robót fundamentowych przewidzieć odprowadzenie robót powierzchniowych oraz w przypadku stnięcia materiału wody grunowej powyżej poziomu posadowienia przewidzieć sposobu wykonania wykopaś fundamentowych i
- przekroczenia na suchą.
- 3.W przypadku pogodyba przeważnieś gruntu należy gruntu wkroby i uzupełnić go piaskiem stabilizowanym o ilości 100kg cementu na 1m³ ziemi. Ewentualnie, posypać wkopy warstwą piasku o grubości 10cm.
- 4.Podczas wszelkich stopni fundamentowych wykonać warstwę chudego betonu C6/10 gr.10cm.
- 5.Odrocina przeciwnoda (przeciwagłowica) wg rys. architektury.
- 6.Przebieg rzutu fundamentu rozpisać razem z pozostałymi rysunkami konstrukcyjnymi, rysunkami architektrycznymi, oraz projektami branżowymi.
- 7.Podczas wykonania wkopów w warunkach zmierzających należy ochronić podłoże gruntu od przemrażenia.
- 8.Słany do pazimi ±0,00 wymiarowy z blozka betonowego.
- 9.Fundamenty należy realizować zgodnie ze wszystkimi zaleceniami zawartymi w opini geotechnicznej).
- OŚRODEK MATERIAŁÓW I TECHNOLOGII ZA POMOCĄ ZNAKÓW TOWAROWYCH
NADZORU HANDLOWYCH UŻYTWO W CELU DOSTATECZNIE DOŁĄCZONEGO OPISANIA
MATERIAŁÓW I TECHNOLOGII RÓWNOWAŻNYCH
DOPASZKA ZE ZASTOSOWANEM MATERIAŁÓW I TECHNOLOGII RÓWNOWAŻNYCH

OKREŚLENIA MATERIAŁÓW I TECHNOLOGII ZA POMOCĄ ZNAKÓW TOWAROWYCH I
NAZW HANDLOWYCH UŻYTO W CELU DOSTATECZNIE DOKŁADNEGO OPISANIA
MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH.

ETON KONSTRUKCYJNY C20/25

ITAL 7BPO IENIOWA. A-IIN (PB500W)

THE ZERONOWA: A MIN (KROON)
TILINA ZBROJENIA: STOPY KAWY - 5cm

ТУЛИНА ЗДКОУЛНА: СТУП I, LAWI,
ТУЛИНА ЗРРО ЈЕНА: СТУП V – 2 / 3 cm

TOEINIA ZBRUGENIA: SEOL I Z/SCIII
 TLJILINA ZBRUJENIA: BELKI ŽEI BÉTOWE - 2

BIURO PROJEKTÓW I INWESTYCJI BUDOWLANYCH "Jagodzinski Projekt"
mgr inż. Michał Jagodziński
ul. Czerwona 2, 87-213 Ryśke tel./fax 056 687 16 63 tel./fax 056 687 21 28
kom 0962 422 983 NIP: 878-157-88-66
www.JAGODZINSKIPROJECT.PL e-mail: m.jagodzinski@projekt.pl

biękt: BUDOWA DWÓCH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH
WIELORODZINNYCH WRAZ Z NIEZBĘDĄ
INFRASTRUKTURA TECHNICZNA

Brzozowski	Brzozowski
------------	------------

PROJEKT TECHNICZNY KONSTRUKCJA

.....f.....

RZUT FUNDAMENTÓW

instrukcja:	mgr inż. Michał Jaqodziński	Podpis:
-------------	-----------------------------	---------

Nr upr. KUP/0039/PWOK/04

specjalność: konstr. – bud.	
-----------------------------	--

Przewodzący konstr.: mgr inż. Szymon Rudnicki

Nr upr. KUP/015//PW

Cl/d/a	1:100	data:	28 11 2022
--------	-------	-------	------------

