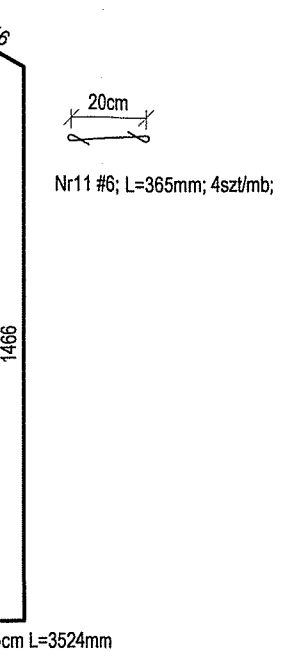


28cm
Nr4 #6; L=410mm; 4szt/mb;



Beton: C20/25 B(25)
Stal: BSt500

-2,02m - poziom posadowienia fundamentów mierzony od poziomu ±0,00 posadzki w budynku

Uwagi ogólne:

- Przed przystąpieniem do robót sprawdzić w pozostałych projektach branżowych roboty związane.
- Wszelkie zmiany, które wykonawca zdecyduje się wprowadzić, również te które służą jedynie zmianie technologii, powinny być przedstawione nadzorowi autorskiemu.
- Wymiary przyjęte w projekcie należy sprawdzić i korygować z natury.
- Otworowanie wykonać w koordynacji z projektami branżowymi (otworami wydanymi na rys. branż architektonicznej, elektrycznej i sanitarnej).
- W przypadku stwierdzenia w podłożu pod projektowanymi fundamentami gruntu niebudowlanego należy go usunąć i zastąpić chudym betonem lub piaskiem stabilizowanym cementem.
- W przypadku występowania wody gruntowej powyżej poziomu posadowienia fundamentów, należy wykonać odwodnienie na czas prowadzenia robót ziemnych i fundamentowych.
- Wykopy wykonywane sprzętem mechanicznym należy zakończyć min. 20 cm przed poziomem projektowanego posadowienia, pozostałą część wykopu wykonać ręcznie.
- Roboty należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi standardami, normami i zasadami sztuki budowlanej

Uwagi:

- Otulina zbrojenia głównego fundamentów górna i dolna 50mm.
- Chudy beton klasy C8/10 (B10) gr. 10cm.
- W jednym przekroju łączący max 50% prętów. Wzajemne przesunięcia sąsiednich łączonych prętów 55cm.
- Zakłady w prętach nieoznaczone wykonać na:
#6-24cm; #8-32 cm; #10-40cm; #12-48cm; #16-64cm
- Kształty prętów nie przedstawione w opracowaniu, zamówić w wytwórni po przygotowaniu i ustaleniu na podstawie niniejszych rysunków ich geometrii

| | | | |
|---------|------------|------------------------|------------|
| A | 12.10.2016 | Opracowanie podstawowe | AK/MK |
| Wydanie | Data | Opis | Projektant |

| | | | |
|--|---|---------------------------------------|--------------------|
| Inwestor (Zamawiający): Muzeum Wsi Mazowieckiej w Sierpcu 09-200 Sierpc, ul. Narutowicza 64 | | | |
| Biuro projektów: Biuro Projektów /Design Office/Ingenieurbüro EMGIEprojekt Sp. z o.o. 25-415 Klelece, ul. Górną 20 tel: 41-343-27-00, fax: 41-344-19-91, e-mail: biuro@emgieprojekt.pl | | | |
| Inwestycja: REMONT, PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA CELE ADMINISTRACYJNE I WYSTAWIENNICZE BUDYNKÓW WCHODZĄCYCH W SKŁAD MUZEUM MAŁEGO MIASTA W BIEŻUNIU ODDZIAŁ MUZEUM WSI MAZOWIECKIEJ W SIERPCU BUDYNEK NR 1 - DOM POETY 09-320 Bieżuń, ul. Zamkowa 4, dz. nr ewid. 1065/8 obręb Bieżuń | | | |
| Treść rysunku: PRZEKROJE FUNDAMENTÓW | | Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY | |
| Funkcja: | Imię i nazwisko: | Nr upr.: | Podpis: |
| Projektant: | mgr inż. arch. Anna Krzyżak (spec.: architektoniczna) | SW-8/2003 SW-0123 | <i>[Signature]</i> |
| Projektant: | mgr inż. Marcin Kobryn (spec.: konstrukcyjna) | SWK/0013/OWOK/06 | <i>[Signature]</i> |
| Asyst. projekt.: | mgr inż. Małgorzata Sańpruch | | |
| Asyst. projekt.: | mgr inż. Ewa Otulbiec | | |
| Branża: ARCHITEKTURA | | Nr umowy: DzAI 281/03/16 | |
| Data: PAŹDZIERNIK 2016 | | Skala: 1:20 | |
| Format rysunku: 297x670 | | Rysunek Nr: MMM-PW-B1-AK-20 | |
| Wydanie: A | | | |

Uwaga:
Niniejsza dokumentacja ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody właściciela praw autorskich: Biura Projektów EMGIEprojekt Sp. z o.o.