



UWAGI:

- Poziom  $\pm 0.00$  m zgodnie z rys. architektury.
- Rozpatrywać razem z rys. architektury, rys. konstrukcji i rys. branżowymi.
- Wymiary na rysunku w centymetrach jeśli nie podano inaczej.
- Rzędne wysokościowe w metrach.
- Powierzchnię użytkową obliczono wg PN-ISO 9836:1997.
- Rdzenie żelbetowe wykonać w strzępiach ścian murowanych lub połączyć zbrojeniem w spoinach ściany murowanej.
- Zaleca się murowanie ścian na zaprawę cem-wap  $R_z = 10$  MPa.
- Ściany nienośne zakończyć 2 cm pod stropem, powstałą szczelinę uzupełnić wełną mineralną lub pianką typu makroflex.
- W miejscu oparcia belek i nadproży należy wykonać podmurówkę z 2-3 warstw cegły pełnej 20 MPa na zaprawie cem-wap  $R_z = 10$  MPa.
- belki stalowe osadzić na poduszce betonowej, obłożyć siatką Rabitza i zabetonować
- zwrócić uwagę na poziom usytuowania wieńcy i podciągów – w miejscach styku wieńcy i podciągów na różnych poziomach zastosować zbrojenie łączące
- na budowie zweryfikować ponownie usytuowanie budynku projektowanego względem istniejącego aby wykonać stosownie podciągi i elementy konstrukcyjne
- zweryfikować głębokość posadowienia fundamentów istniejących i w razie potrzeby wprowadzić zmiany w poziomie posadowienia
- zweryfikować parametry gruntu pod fundamenty, gdyby okazały się inne niż założono w projekcie dokonać stosownych zmian
- wszystkie elementy projektowane należy oddylać styropianem gr. 2 cm od el. istniejących

MATERIALY:

- Beton:
  - fundamenty: C20/25 (B25)
  - pozostałe: C20/25 (B25)
- Podbeton: C8/10 (B10)
- Stal zbrojeniowa:
  - fundamenty, wieńce
    - strzemiona: A-IIIIN (B500SP)
    - pręty główne: A-IIIIN (B500SP)
  - pozostałe elementy konstrukcyjne
    - strzemiona: A-IIIIN (B500SP)
    - pręty główne: A-IIIIN (B500SP)
- Drewno konstrukcyjne:
  - C24 impregnowane ciśnieniowo, zabezpieczone przeciwgrzybicznie i przeciwogniowo
- Otulina:
  - fundamentów:
    - 5.0 cm – na podbetonie
    - 3.0 cm – w szlaunku
  - słupów, belek, płyt, stropów:
    - 3.0 cm
- Rozkład strzemion zaczynać 3.0 cm od krawędzi elementu jeżeli nie podano inaczej.

<h1>STROP NAD PARTEREM</h1>		
COMPLEX-PROJEKT I. Wrześniewska & C. Marcinkowski 64-000 KOŚCIAN UL. MARCINKOWSKIEGO 2a/1 tel. 65 5123953 cproj@op.pl		
Opis:		
<h2>PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU OŚRODKA ZDROWIA ORAZ OŚRODKA POMOCY SPOŁECZNEJ</h2>		
Lokalizacja:	Granowo, ul. Kolejowa 16, gm. Granowo działka nr 334/4	
Inwestor:	Gmina Granowo ul. Sportowa 3, 62-066 Granowo	
Branża	KONSTRUKCJA	
Projektant architektury	mgr inż. arch. Izabela Wrześniewska Nr upr 585/84/Lo Spec. Architektoniczna	Podpis
Faza projektu	PROJEKT BUDOWLANY	Skala
Data	wrzesień 2022r.	Nr rys. <b>K02</b>