

RZUT KONSTRUKCJI PRZYZIEMIA skala 1:100

MATERIAŁY

BETON:

STAL ZBROJENIOV
STAL STRZEMION:

C 20/25 (B25)
A-IIIN (B500
Ø A-0

OTULINA ZBROJ. GŁ:

UWAGI:

PROJEKTOWANE ELEMENTY DOSTOSOWAĆ DO STANU ISTNIEJĄCEGO

ELEMENTY ISTNIEJĄCE:

- STROP: DZ-3

NYBURZENIA:

- zakres prace wyburzeniowych wykonać zgodnie z oznaczeniami na rzucie

ELEMENTY PROJEKTOWANE:

projektowane ściany konstrukcyjne piwniczne wykonać z pustaków gazobetonowych, ściągę przemiała z pustaków gazobetonowych gr.24cm na zaprawie cem-wap.
ściany działowe gr.18cm z pustaków gazobetonowych, lokalizacja wg rysunków architektury;
projektowane stropy płytą żelbetową gr. 20cm
na ścianach konstr. wykonac wieńiec żelbetowy;
zbrojenie: 4#12, strzemięna 0#6@20cm
prace wyburzeniowe przy nowym otworowaniu wykonywać po osadzeniu nowych nadproży;
po pracach wyburzeniowych przed wystąpieniem do prac murarskich, wszystkie wymiary należy sprawdzić i dostosować w naturze;

JWAGI OGÓLNE:

- WYSZYSTKIE ROBOTY BUDOWLANE PRZEWODZIĆ POD NADZOREM OSÓB UPRAWNIENIEJ, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ ORAZ WIEDZĄ TECHNICZNĄ;
- UMIEJŚCOWIENIE PRZEBIEG INSTALACYJNYCH ODCZYTAĆ Z ODPOWIEDNICH RYSUNKÓW BRANŻOWYCH; RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI POSZCZEGÓLNYCH BRANŻ ORAZ OPISEM TECHNICZNYM
- WYMIARY SPRAWDZIĆ I DOSTOSOWAĆ NA BUDOWIE
- WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH

LEGENDA:

- | | |
|---|-------------------------------------|
|  | istniejące ściany |
|  | istniejący element żelbetowy |
|  | obszar poza zakresem opracowania |
|  | istniejący materiał termoizolacyjny |
|  | projektowane elementy murowane |
|  | projektowany element żelbetowy |
|  | elementy przeznaczone do rozbiórki |

ZESTAWIENIE NADPROŻY SYSTEMOWYCH: (OTWOROWANIE ŚCIAN DZIAŁOWYCH)

| OZNACZENIE | NADPROŻE | DŁUGOŚĆ [cm] | IŁOŚĆ [szt.] | SCHEMAT MONTAŻU |
|------------|-------------|-----------------|-----------------|--------------------|
| P1 | YTONG / L19 | 150 | 4 | |

MIN. OPARCIE NADPROŻY:
przy szer. otworu w świetle do 1,5m – 125mm
przy szer. otworu w świetle powyżej 1,5m – 200mm
DOPUSZCZA SIĘ WYKONANIE NADPROŻY MONOLITYCZNIE
WYLEWANYCH O WYSOKOŚCI 20cm,
DO ROZPIĘTOŚCI W ŚWIETEL 200cm,
ZBROJENIE DOŁEM 2#12, STRZEMIENIA Ø6co12cm

