



Elementy konstrukcji:

- Słup o przekroju kołowym: poz. 2.1 - średnica 30 cm - H=3,53 [m]
- Podciąg Żelbetowy: poz. 2.2 - 25x64 [cm] - spód + 3,14 [m] - 1 szt, L=11,245 [m]
- Wieniec żelbetowy: poz. 2.3 - 25x25 [cm] - spód + 3,53 [m], L=87,98 [m]
 - zbrojenie dolne 2x fi 12mm
 - zbrojenie górne 2x fi 12mm
 - strzemiona fi 6 mm co 25 cm
- Wieniec żelbetowy: poz. 2.4 - 25x25 [cm] - spód + 4,37 [m], L=75,03 [m]
 - zbrojenie dolne 2x fi 12mm
 - zbrojenie górne 2x fi 12mm
 - strzemiona fi 6 mm co 25 cm

Beton C20/B25
F Stal A-0 (StoS)
Stal A-IIIN (18G2)

Uwagi:

- Rysunek rozpatrywać łącznie ze schematami konstrukcji, rysunkami architektury i opisem technicznym.
- Otulenie zbrojenia fundamentów 50 mm pod warunkiem zastosowania podkładu z chudego betonu.
- Zabezpieczenie przeciwwilgociowe i przeciwwodne fundamentów wg opisu technicznego.
- W fundamentach zakotwić pręty startowe rdzeni żelbetowych monolitycznych pod słupy żelbetowe.
- Wszelkie roboty związane z przedmiotowym obiektem należy prowadzić pod stałym nadzorem uprawnionego kierownika.

BM

malecbarbara@poczta.onet.pl
tel. kom. 602 22 90 70

FIRMA BUDOWLANA I HANDLOWA

mgr inż. Barbara MALEC

91-020 ŁÓDŹ ul. Inowrocławska 5 m. 61

TEMAT:

PROJEKT BUDOWLANY:
BUDOWA DOMU LUDOWEGO
W BUKOWCU

LOKALIZACJA:

obręb 0002 Bukowiec, gm. Żelechlinek
dz. nr ew. gr. 43 obręb Bukowiec

PROJEKTANT
(konstrukcja):

mgr inż. Kazimierz POŁOWCZYK
upr. nr GP IV 7342 (105) 94

SPRAWDZAJĄCY
(konstrukcja):

mgr inż. Barbara MALEC
upr. nr Łw – 9/71

TYTUŁ RYSUNKU:

SCHEMAT PARTERU - PROJEKT

DATA:

SIERPIEŃ 2017 R.

SKALA:

1:50

NR.
RYSUNKU:

K-03