



LEGENDA

ściany żelbetowe (Scw)  
słup żelbetowy (Sz)

ściany murowane nośne

belki

kierunek główny zbrojenia

±GÓRNA RZĘDNA  
±DOLNA RZĘDNA

nadproża

otwór w stropie

startery słupów, ścian

TYP ELEMENTU

Sz 5 -1

NUMER ELEMENTU

35x35

POZIOM

PRZECIĘTÓW

| ELEMENT                | OPIS     | BETON       | STAL ZBR.       | OTULINA ZBROJENIA   |
|------------------------|----------|-------------|-----------------|---------------------|
| FUNDAMENTY             | Sf, Ł    | B25(C20/25) | A-IIIIN[B500SP] | góra 3cm<br>dół 5cm |
| PLYTA, NADPROŻA, BELKI | Sw,Nw,Bz | B25(C20/25) | A-IIIIN[B500SP] | 2,5cm               |
| SLUPY, TRZPIENIE       | Sz, Sz   | B25(C20/25) | A-IIIIN[B500SP] | 2,5cm               |

±0,00= 169,31 m n.p.m.

- UWAGI OGÓLNE:
1. RYSUNKI ROZPATRYWAĆ RAZEM Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
  2. RZĘDNE I ROZMIARY OTWORÓW PORÓWNAĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM.
  3. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ W ODPWIEDNICH PROJEKTACH ROBOTY ZWIĄZANE.
  4. EWENTUALNE WADY KOORDYNACJI PRZEDSTAWIĆ NADZOROWI AUTORSKIEMU PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT.
  5. WSZYSTKIE PRACE BUDOWALNE POWINNY BYĆ WYKONYWANE PRZEZ WYSPECJALIZOWANE EKIPY POD FACHOWYM NADZOREM, Z ZACHOWANIEM ZASAD SZTUKI BUDOWLANEJ, ZASAD BHP ORAZ POLSKICH NORM I PRZEPISÓW.
  6. WSZYSTKIE ZMIANY WPROWADZANE PRZEZ WYKONAWCĘ W TRAKCIE TRWANIA ROBÓT, TAKŻE TE MAJĄCE NA CELU ZMIANĘ TECHNOLOGII ROBÓT POWINNY BYĆ PRZEDSTAWIONE NADZOROWI AUTORSKIEMU W CELU WERYFIKACJI I ZATWIERDZENIA.

INWESTOR: GMINA SOKÓŁKA  
UL. PLAC KOŚCIUSZKI  
16-100 SOKÓŁKA

OBIEKT: ETAP II: PROJEKT WYKONAWCZY  
BUDOWY BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ  
POLEGAJĄCEJ NA ROZBUDOWIE  
OBIEKTU I ETAPU WRAZ Z  
ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W  
SOKÓŁCE

ADRES: UL. DĄBROWSKIEGO 12  
16-100 SOKÓŁKA, DZ. NR EW. 884/2, 884/3

STADIUM:  
PROJEKT  
WYKONAWCZY

BRANŻA:  
KONSTRUKCJA  
DATA:  
23.07.2020

ul. Ks. A. Syczewskiego 8 lok 4  
15-139 BIAŁYSTOK  
tel. 511-174-118  
@ biuro.struktura@gmail.com

PROJEKTANT

mgr inż. TOMASZ KONRAD OLEWINSKI  
upr.bud. PDL/0097/POOK/13

WSPÓŁPRACA

mgr inż. Artur Adamik  
inż. Kamil Waleśieniak

TEMAT RYSUNKU:  
RZUT KONSTRUKCYJNY  
PARTERU

RYSEK NR:  
K-01/3

REV:  
1

SKALA:  
1:100

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM DZ. U. nr 24 z 4 lutego 1994r. poz.83  
WSZELKIE ZMIANY, POWIELANIE, WYKORZYSTYWANIE BEZ ZGODY AUTORA - ZABRONIONE!  
WYMIARY W MM, NIE SKAŁOWAĆ Z RYSUNKU  
ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI!