

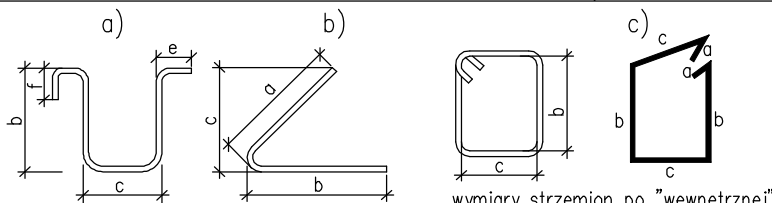
WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

| ELEMENTÓW SYMBOL | | NAZWA ELEMENTU | | | | | | |
|------------------|---------|----------------|----------|--------|---------|------------|------------|-------|
| numer | kształt | sztuk | średnica | klasa | długość | masa jedn. | masa całk. | UWAGI |
| 13 | | 162 | 6 | A-I | 86 | 0.222 | 30.9 | |
| 14 | | 72 | 12 | RB500W | 260 | 0.888 | 166.2 | |
| 21 | | 36 | 12 | RB500W | 130 | 0.888 | 41.5 | |
| 22 | | 108 | 6 | A-I | 90 | 0.222 | 21.6 | |
| 23 | | 16 | 12 | RB500W | 387 | 0.888 | 55 | |
| 24 | | 24 | 12 | RB500W | 120 | 0.888 | 25.6 | |
| 25 | | 8 | 12 | RB500W | 468 | 0.888 | 33.2 | |

PODSUMOWANIE

| STAL/ŚREDNICA | masa [kg] | długość [mb] |
|---------------|-----------|--------------|
| RB500W/Ø12 | 321.5 | 362.2 |
| A-I/Ø6 | 52.5 | 236.5 |
| razem | 374 | 598.7 |

ZASADY INTERPRETACJI DŁUGOŚCI POSZCZEGÓLNYCH SEGMENTÓW PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH



wymiary strzemion po "wewnętrznej"

STOSOWAĆ NORMOWE PROMIENIE GIECIA PRĘTÓW

UWAGI:

- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
- PROJEKT KONSTRUKCYJNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM ORAZ PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
- PROJEKTANT WINIEN BYĆ POWIADOMIONY O JAKIKOLWIEK NIEZGODNOŚCIACH.
- PRĘTY PODŁUŻNE WIEŃCA ŁĄCZYĆ NA ZAKŁAD min. 50cm. NAROŻNIKI ZBROIĆ POPRZĘZ WPUSZCZANIE PRĘTÓW W WIEŃCE PROSTOPADŁE NA DŁUGOŚĆ 50cm.
- WYMIARY W [cm], RZĘDNE W [m].

BETON
STAL ŻEBROWANA
STAL GŁADKA

C20/25
A-IIIIN /RB500/
A-I /St3s/

| | | | |
|---------------|--|---------|--------------|
| obiekt: | BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO Z CZĘŚCIĄ USŁUGOWĄ PRZEZNACZONĄ NA ŻŁOBEK WRAZ Z INSTALACJAMI. | | |
| adres budowy: | GMINA CHEŁMIEC 121002_2 OBRĘB BICZYCE DOLNE 121002 2.0001 DZIAŁKA NR 139/3, 140 | | |
| inwestor: | GMINA CHEŁMIEC UL. PAPIESKA 2 33-395 CHEŁMIEC | | |
| projektant: | MGR INŻ. RADOŚŁAW KWIATEK UPR. 244/2001 | podpis: | |
| sprawdzający: | MGR INŻ. ROBERT KRASNY UPR. 150/2001 | podpis: | |
| opracowanie: | MGR INŻ. PAWEŁ NOWAK UPR. MAP/0509/PWBkb/15 | podpis: | |
| skala: | 1:25 | data: | MAJ 2017 |
| stadium: | P.W. | branża: | KONSTRUKCJA |
| rysunek: | SŁUPY ŻELBETOWE | | numer: K6 |