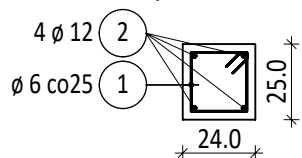


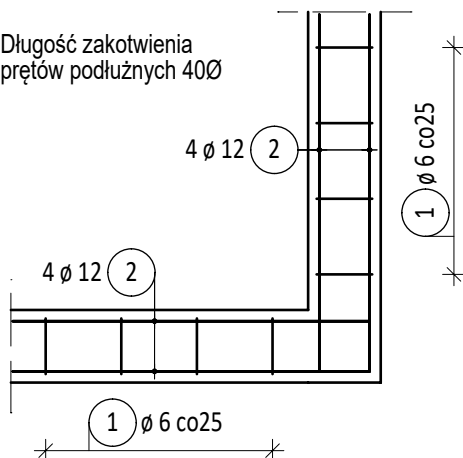
# Wieniec

wykonać 171 mb



## Detal zbrojenia naroży wieńca

Długość zakotwienia  
prętów podłużnych 40Ø



Uwagi:

1. Projekt należy rozpatrywać łącznie z częścią architektoniczną projektu oraz projektami pozostałych branż
2. Beton: C25/30
3. Stal zbrojeniowa: B500SP
4. Otulina zbrojenia: 25 mm
5. Pręty łączyć na zakład min. 40Ø, chyba, że wskazano inaczej
6. Wymiary podano w centymetrach, a poziomy w metrach

Generalny projektant projektu typowego:

**mp project mirosław pacek**  
modern structure design & consultancy

ul. Balicka 134, 30-149 Kraków  
tel. 603-800-189, e-mail: biuro@mpproject.pl

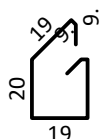
Projektant:

## Lista prętów

| Poz. | Szt. | Ø    | Długość<br>poj. | Długość<br>całkowita | Masa   |
|------|------|------|-----------------|----------------------|--------|
|      |      | [mm] | [m]             | [m]                  | [kg]   |
| 1    | 684  | 6    | 0.95            | 649.80               | 144.26 |
| 2    | 1    | 12   | mb              | 752.40               | 668.13 |

Masa całkowita [kg] :

812.39



1 684 Ø 6 L=95cm

2 Ø 12 / mb = 752.40m

|                                |  |                                   |   |
|--------------------------------|--|-----------------------------------|---|
| Nazwa inwestycji:              | PRZYSZKOLNA HAŁA SPORTOWA Z ZAPLECZEM SOCJALNYM I BOISKIEM WIELOFUNKCYJNYM O WYMIARACH 13 X 22,5 m Z KONSTRUKCJĄ STALOWĄ SAMONOŚNĄ |                                   |   |
| Inwestor:                      |  |                                   |   |
| Adres inwestycji:              |  |                                   |   |
| Branża:                        | KONSTRUKCJA  |                                   |   |
| Faza:                          | PROJEKT TYPOWY   |                                   |   |
| Projektant:                    | Nr uprawnień:  | Data projektu:                    |   |
| Sprawdzający:                  | Nr uprawnień:  |                                   |   |
| Autor projektu typowego:       | dr inż. Robert Cybulski<br>do projektowania bez ograniczeń<br>w specjalności konstrukcyjno- budowlanej                             | Nr uprawnień:<br>SLK/7602/PBKb/17 | Data projektu typowego:<br>CZERWIEC<br>2023 |
| Weryfikator projektu typowego: | dr inż. Łukasz Rduch<br>do projektowania bez ograniczeń<br>w specjalności konstrukcyjno- budowlanej                                | Nr uprawnie<br>SLK/5526/POOK/14   |   |
| Opracowanie projektu typowego: |  |                                   |   |
| Nazwa rysunku:                 | Zbrojenie wieńców  | Skala: 1 : 25                     |   |
|                                |  | Numer rysunku:<br>K-014           |   |