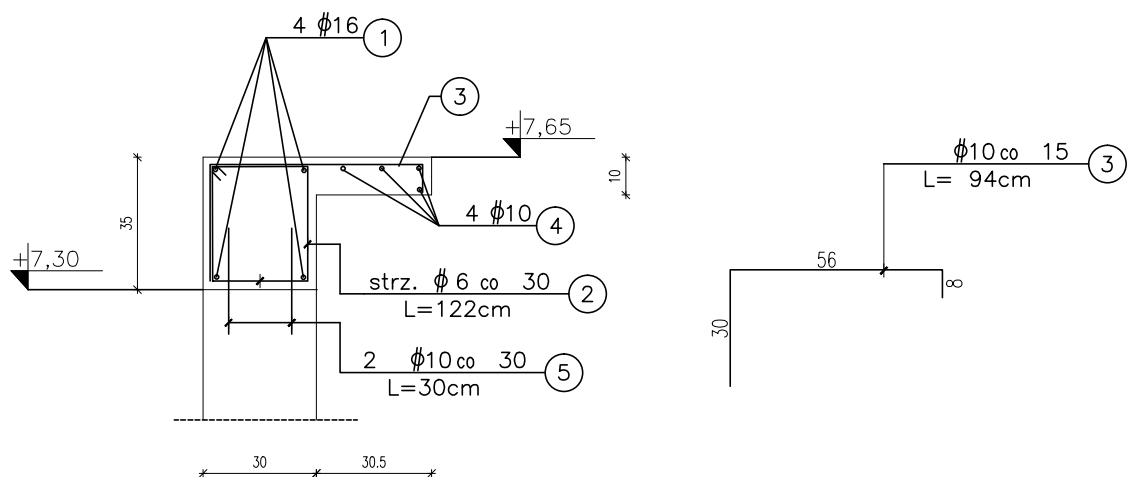
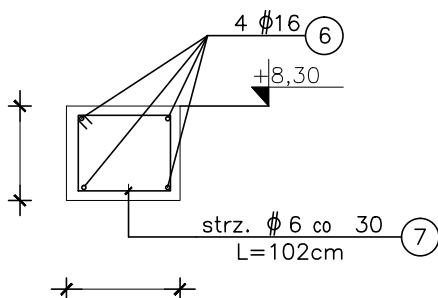


Wieniec W 1 skala 1:20
L= 34,6 m



Wieniec W2 skala 1:20
L= 34,6 m



| Nr | Długość (m) | Ilość (szt) | Suma (m) | | |
|-----------------------|-------------|-------------|----------|-------|-------|
| | | | ø6 | ø10 | ø16 |
| 1 | 38,0 | 4 | | | 152,0 |
| 2 | 1,22 | 116 | 141,5 | | |
| 3 | 0,94 | 232 | | 218,1 | |
| 4 | 38,0 | 4 | | 152,0 | |
| 5 | 0,3 | 232 | | 69,6 | |
| 6 | 38,0 | 4 | | | 152,0 |
| 7 | 1,02 | 116 | 118,3 | | |
| Suma (m) | | | 259,8 | 439,7 | 304,0 |
| ø6 0,222kg/m x 259,8 | | | | | 57,7 |
| ø10 0,617kg/m x 439,7 | | | | | 271,3 |
| ø16 1,58kg/m x 304,0 | | | | | 480,3 |
| Suma (kg) | | | | | 809,3 |

BETON C16/20

STAL 34GS (AIII)
STOS (AI)

UWAGI:

- 1) rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami projektowymi.
- 2) zbrojenie podłużne wieńców przepuścić przez konstrukcję więźarów
- 3) pręty nr 5 wieńca W1 wkleić w istniejący wieniec żelbetowy na gł. 15 cm

| | | | |
|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|----------------------|
| Temat | WIEŃCE | | Nr rys. 5 |
| Obiekt | PRZEBUDOWA DACHU BUDYNKU SALI GIMNASTYCZNEJ Z CZĘŚCIĄ ADMINISTRACYJNO- DYDAKTYCZNĄ SZKOŁY PODSTAWOWEJ W SZYDŁOWIE UL. SZKOLNA 12 | | Data: 03.2020 |
| Adres budowy | Szydłów dz. nr. 725/2 | | Skala/Format 1:10/A4 |
| Branża | Konstrukcja | Nr upr. | Podpis |
| Projektant | mgr inż. K. Wyrzykowski | SWK/0047/PWBKb/17 | |
| Sprawdzający | mgr inż. T. Darowski | SWK/PWOK/0112/12 | |