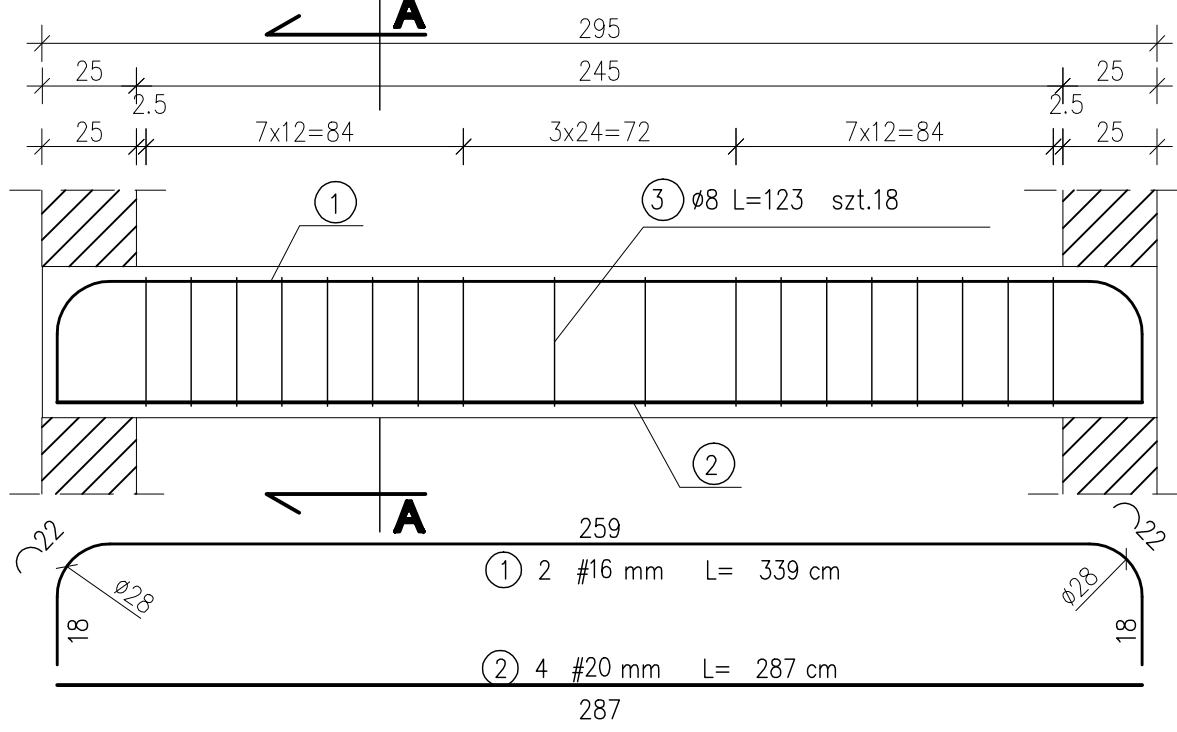
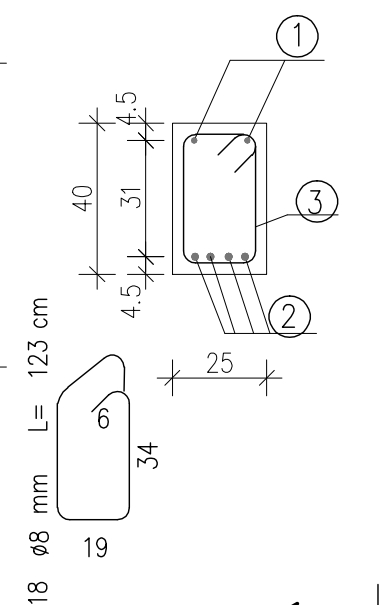


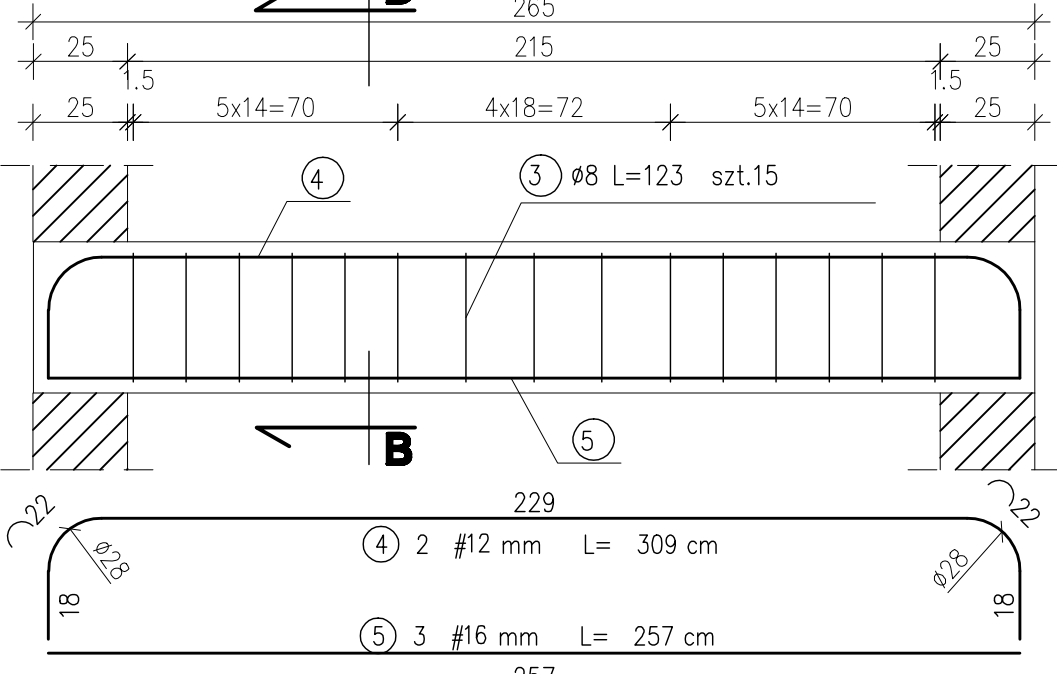
Poz. 3.2 Podciąg żelbetowy szt.3  
L=295 cm



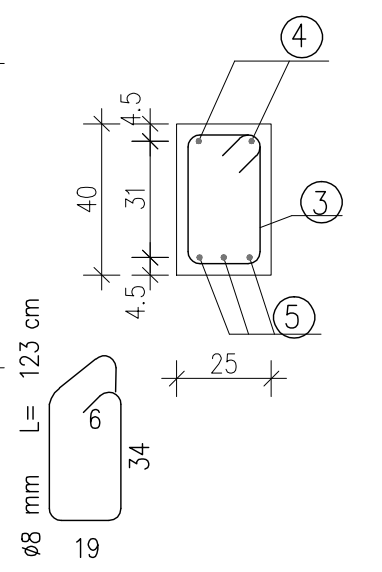
PRZEKRÓJ A-A



Poz. 3.4 Podciąg żelbetowy szt.4  
L=265 cm



PRZEKRÓJ B-B



⑥ 2 #16 mm L= 482 cm

⑧ 3 #16 mm L= 278 cm

D

E

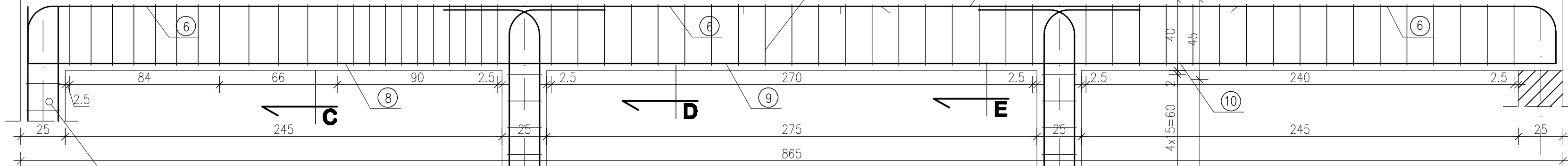
⑦ 1 #16 mm L= 200 cm

⑥ 4 #20 mm L= 482 cm

⑨ 2 #16 mm L= 300 cm

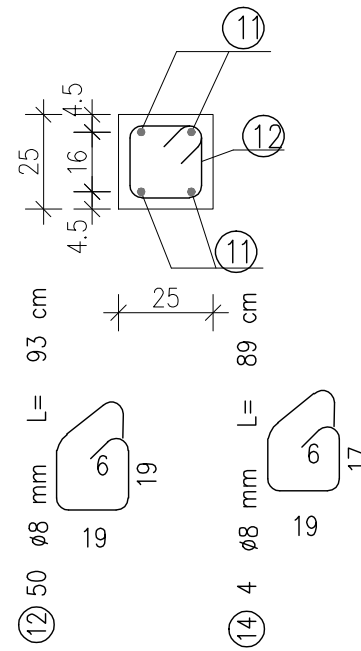
③ Ø8 L=123 szt.58

⑩ 2 #16 mm L= 278 cm

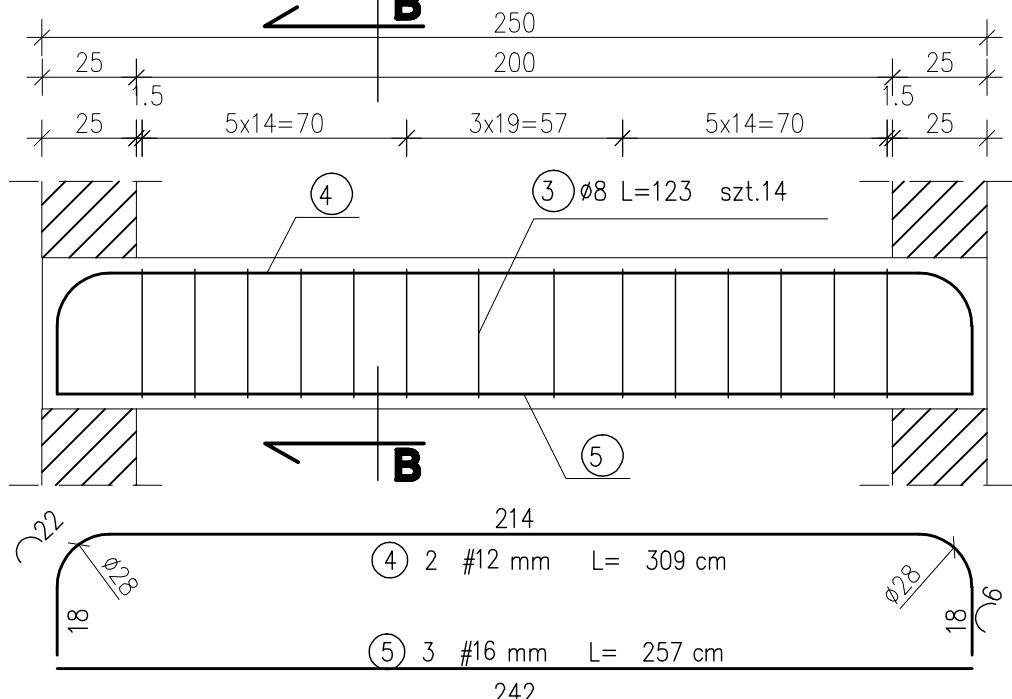


Poz. 3.3 Podciąg żelbetowy, szt.1  
L=865 cm

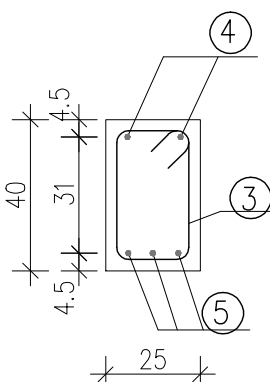
PRZEKRÓJ F-F



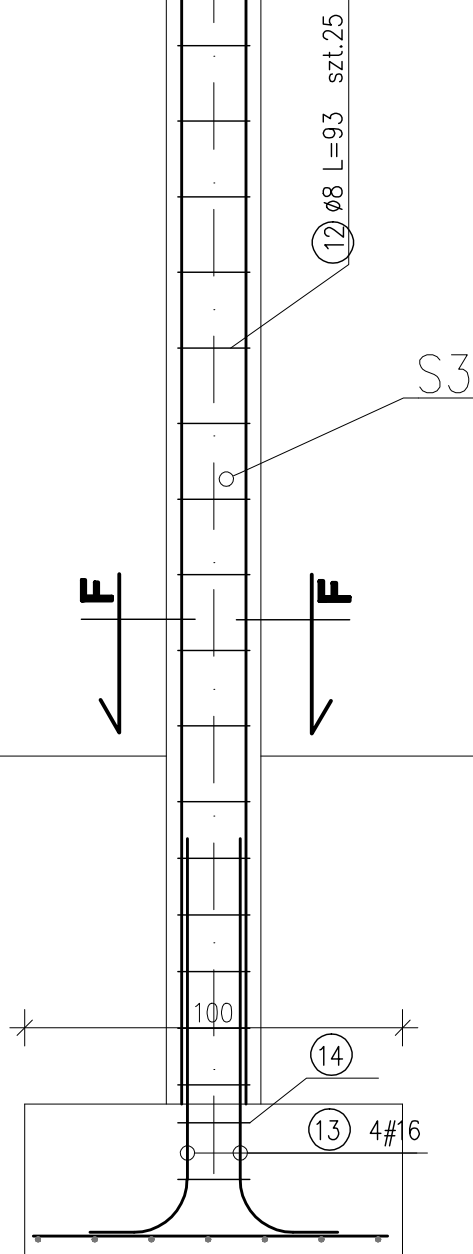
Poz. 3.4a Podciąg żelbetowy szt.1  
L=250 cm



PRZEKRÓJ B-B

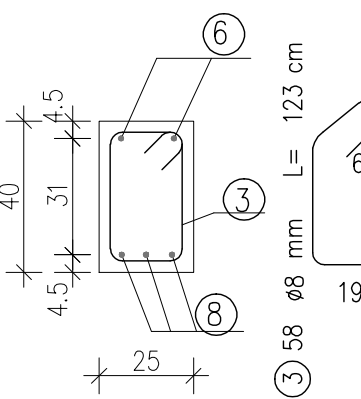


③ 14 Ø8 mm L= 123 cm

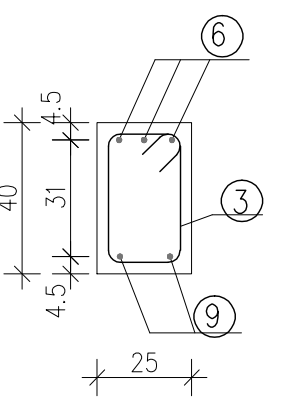


rys.K-2

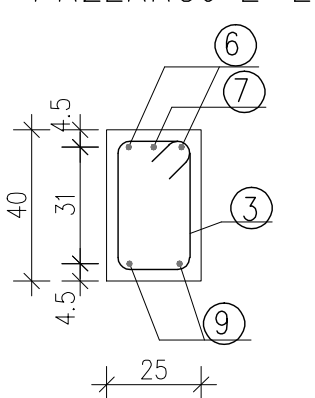
PRZEKRÓJ C-C



PRZEKRÓJ D-D



PRZEKRÓJ E-E



**FILAR** STUDIO PROJEKTU BUDOWLANEGO  
64-920 PIŁA, ul. OKRZEJ 16  
e-mail: studiofilar@interia.pl

|           |  |
|-----------|--|
| TYTUŁ:    | PODCIĄGI P3.2-P3.4   |
| INWESTOR: | SZPITAL NA WYSPIE SP. Z O.O.<br>UL. PSZENNA 2, 68-200 ŻARY                               |
| OBIEKT:   | ROZBUDOWA BUDYNKU SZPITALNEGO<br>UL. PSZENNA 2, 68-200 ŻARY, DZ.NR 91/15, 91/17, OB. 003 |

|  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| PROJEKTOWAŁ KONSTRUKCJE:<br>mgr inż. Krzysztof RATAJCZAK | Opracował:<br>mgr inż. Paweł Piasecki |
| upr. Bud. 239/72/Pw                                      |                                       |
| SPRAWDZIŁ KONSTRUKCJE:<br>inż. Franciszek MARUSZAK       | Szef Pracowni:<br>inż. Marcin GÓRZNY  |
| upr. Bud. 35/76  |                                       |

|         |       |         |           |            |
|---------|-------|---------|-----------|------------|
| STADIUM | SKALA | DATA    | BRANŻA    | NR RYSUNKU |
| P.B.W.  | 1:20  | 03.2016 | Budowlana | K-06       |

Zbrojenie główne B500SP(C)  
Strzemiona EPSTAL  
Beton C30/37