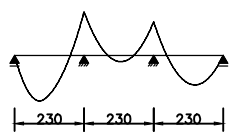
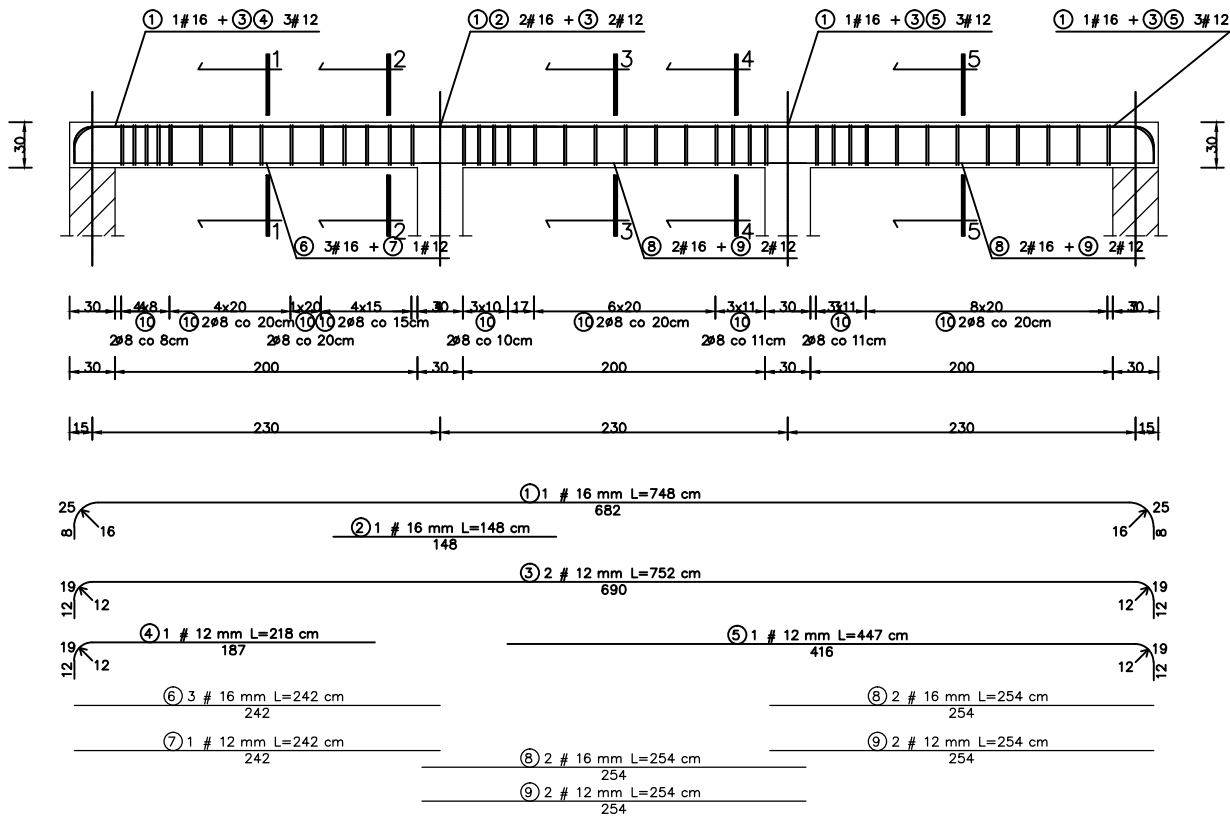


SCHEMAT STATYCZNY.



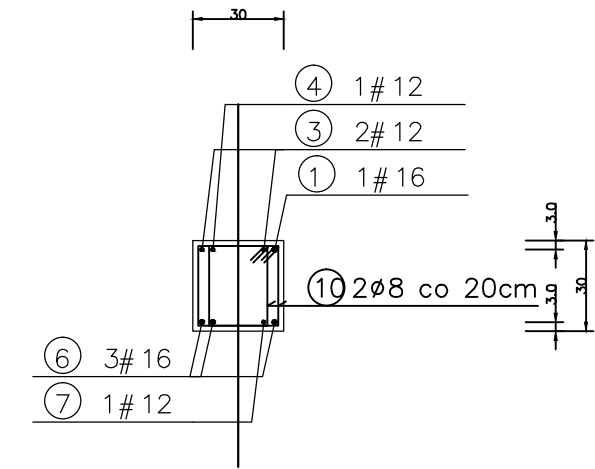
BELKA ŻELBETOWA B6 szt. 2

SKALA 1: 50



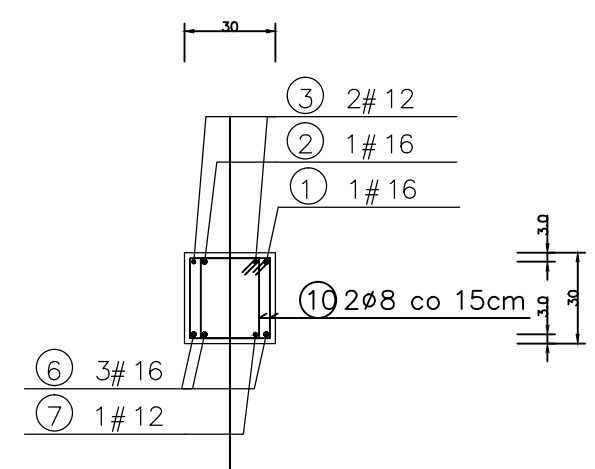
PRZEKRÓJ 1-1

SKALA 1: 25



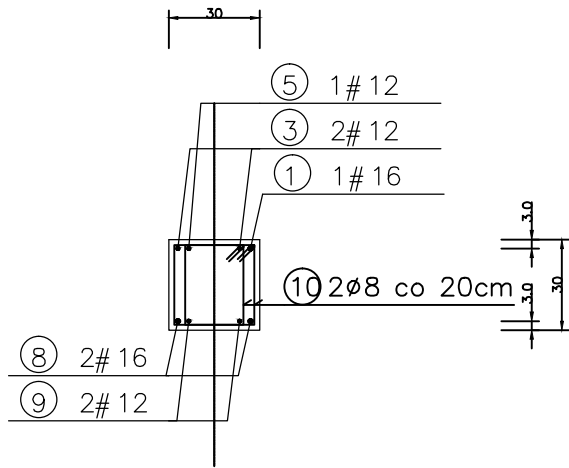
PRZEKRÓJ 2-2

SKALA 1: 25



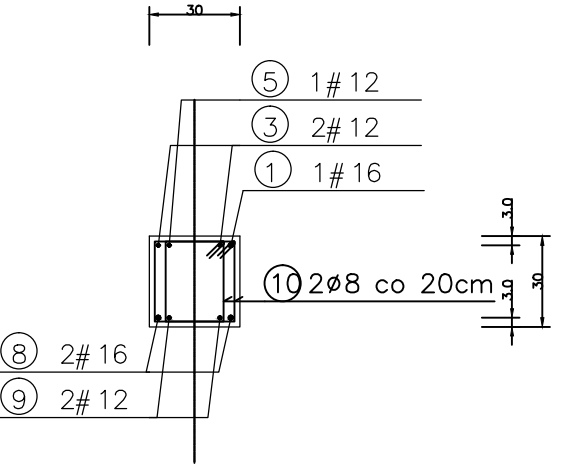
PRZEKRÓJ 3-3

SKALA 1: 25



PRZEKRÓJ 4-4

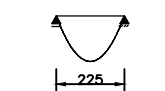
SKALA 1: 25



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ B6

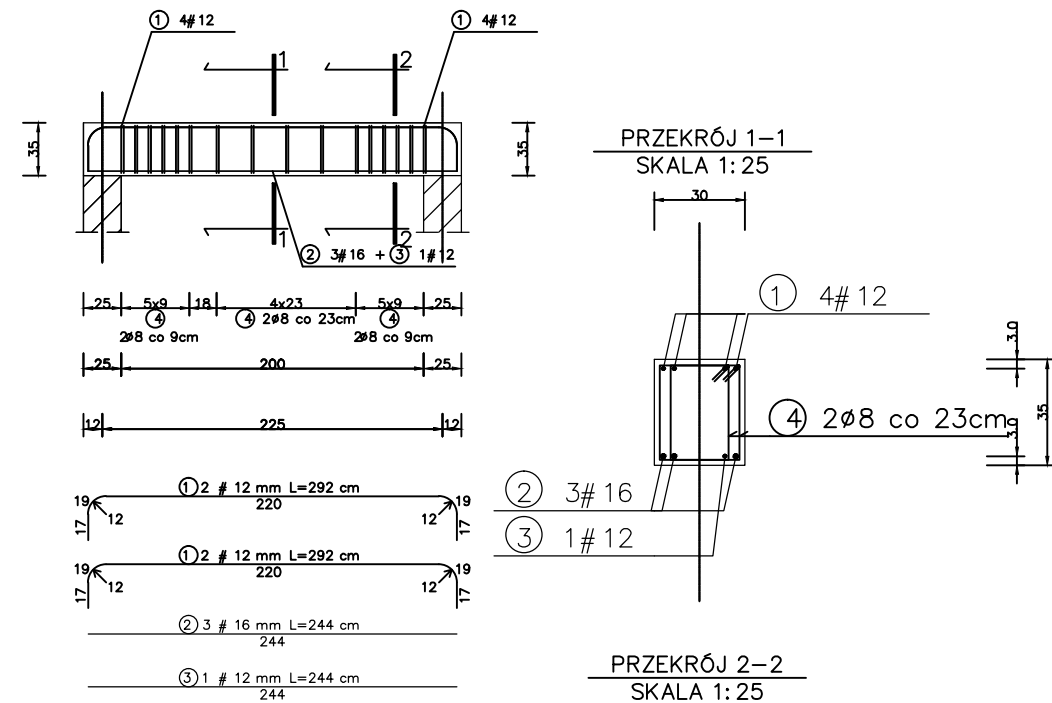
| NR | Średnica [mm] | | Długość [cm] | Ilość [szt.] | DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m] | | |
|---------------------------|------------------|----|-----------------|-----------------|-----------------------|--------|----------|
| | Ø | # | | | St0S | | RB 500 W |
| | | | | | Ø 8 | # 12 | # 16 |
| 1 | | 16 | 748 | 1 | | | 7.48 |
| 2 | | 16 | 148 | 1 | | | 1.48 |
| 3 | | 12 | 752 | 2 | | 15.04 | |
| 4 | | 12 | 218 | 1 | | 2.18 | |
| 5 | | 12 | 447 | 1 | | 4.47 | |
| 6 | | 16 | 242 | 3 | | | 7.26 |
| 7 | | 12 | 242 | 1 | | 2.42 | |
| 8 | | 16 | 254 | 4 | | | 10.16 |
| 9 | | 12 | 254 | 4 | | 10.16 | |
| 10 | 8 | | 112 | 80 | 89.60 | | |
| DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m] | | | | | 89.60 | 34.27 | 26.38 |
| MASA JEDNOSTKOWA [kg/m] | | | | | 0.395 | 0.888 | 1.578 |
| MASA OGÓŁEM [kg] | | | | | 35.39 | 30.43 | 41.63 |
| MASA RAZEM dla 2szt. [kg] | | | | | 70.78 | 144.12 | |

SCHEMAT STATYCZNY.



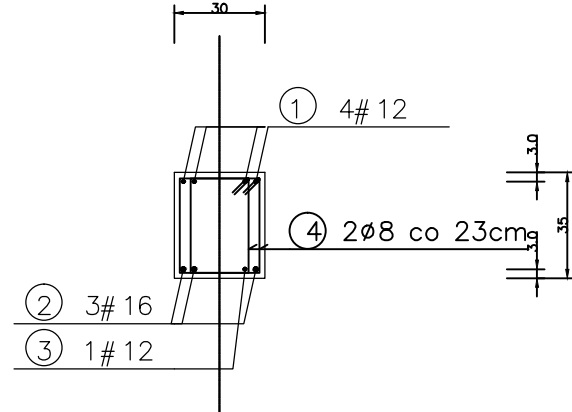
BELKA ŻELBETOWA B7 szt. 1

SKALA 1: 50



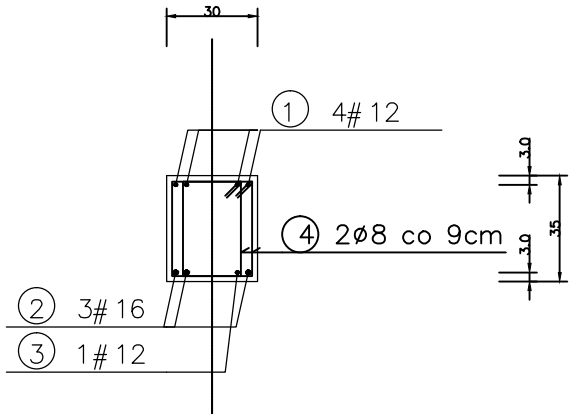
PRZEKRÓJ 1-1

SKALA 1: 25



PRZEKRÓJ 2-2

SKALA 1: 25

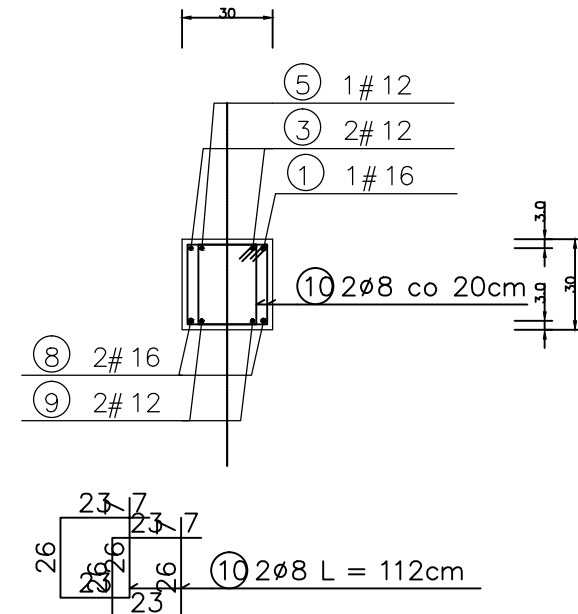


WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ B7

| NR | Średnica [mm] | | Długość [cm] | Ilość [szt.] | DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m] | | | | | | | |
|-------------------------|---------------|----|--------------|--------------|-----------------------|--|--|--|----------|-------|--|--|
| | Ø | # | | | St0S | | | | RB 500 W | | | |
| | | | | | Ø 8 | | | | # 12 | # 16 | | |
| 1 | | 12 | 292 | 4 | | | | | 11.68 | | | |
| 2 | | 16 | 244 | 3 | | | | | | 7.32 | | |
| 3 | | 12 | 244 | 1 | | | | | 2.44 | | | |
| 4 | 8 | | 122 | 32 | 39.04 | | | | | | | |
| DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m] | | | | | 39.04 | | | | 14.12 | 7.32 | | |
| MASA JEDNOSTKOWA [kg/m] | | | | | 0.395 | | | | 0.888 | 1.578 | | |
| MASA OGÓŁEM [kg] | | | | | 15.42 | | | | 12.54 | 11.55 | | |
| MASA RAZEM [kg] | | | | | 15.42 | | | | 24.09 | | | |

PRZEKRÓJ 5-5

SKALA 1: 25



BETON KONSTRUKCYJNY C30/37

STAL ZBROJENIOWA RB 500 W, St0S



Biurowo Projektowo-Kosztorysowe i Nadzór Budowlany mgr inż. Andrzej Stępień

| | | | |
|----------------|--|-----------------------------|----------|
| Investor | Gmina Stopnica | | |
| Obiekt | Budowa Kompleksu Rehabilitacyjno-Opiekuńczego | | |
| Lokalizacja | Stopnica ul. T. Kościuszki działki o nr ewid.413/2 i 417/7 | | |
| Zawartość ark. | ZROJENIE BELKI B6,B7 | | |
| Projektował | Inię i nazwisko | numer uprawnień budowlanych | podpis |
| | mgr inż. Andrzej Stępień | KL-174/90 SWK/0011/POOK/11 | |
| Opracował | mgr inż. Tomasz Sarna | | |
| | inż. Zdzisław Baran | upr. 348/KL/74 | |
| Skala | 1: 50 | Data opracowania | 05. 2018 |
| | | Nr arkusza | K-18 |