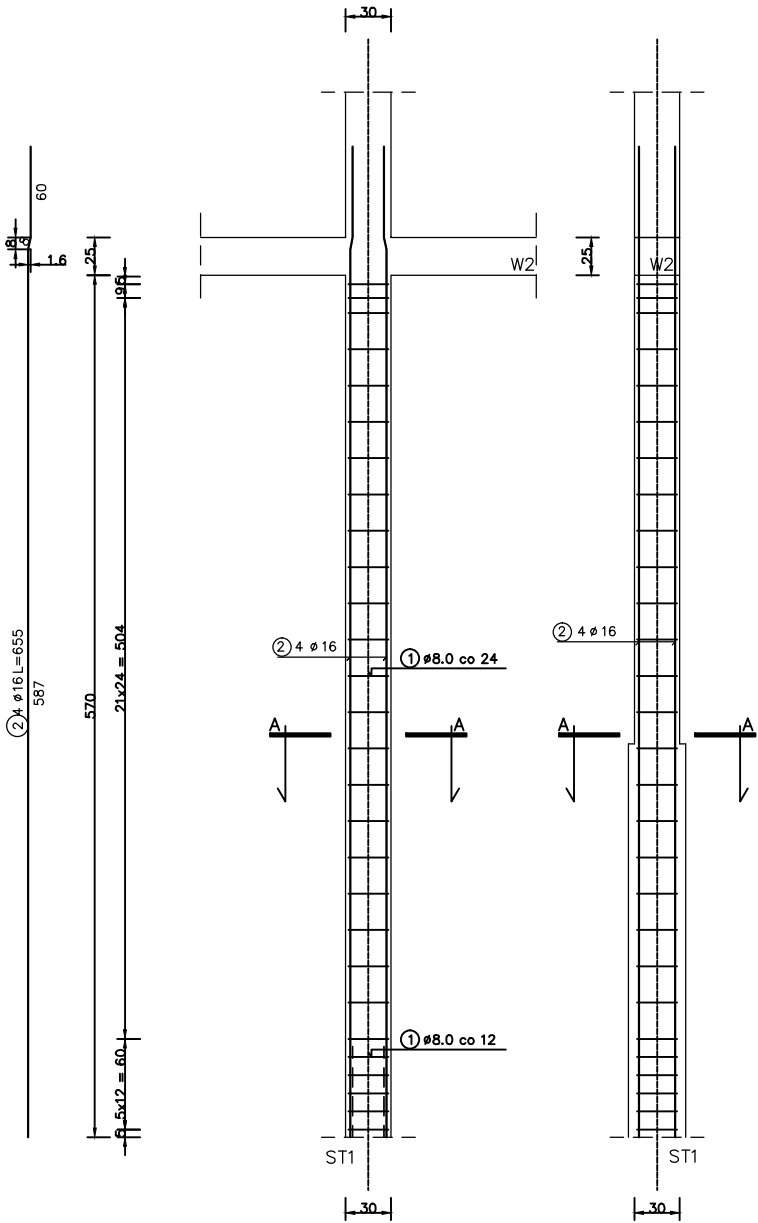
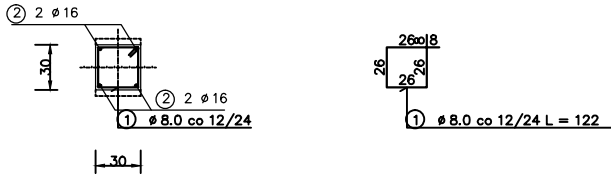


SKŁUP ŻELBETOWY S5 szt.1

SKALA 1:50



PRZĘKRÓJ A-A
SKALA 1:50

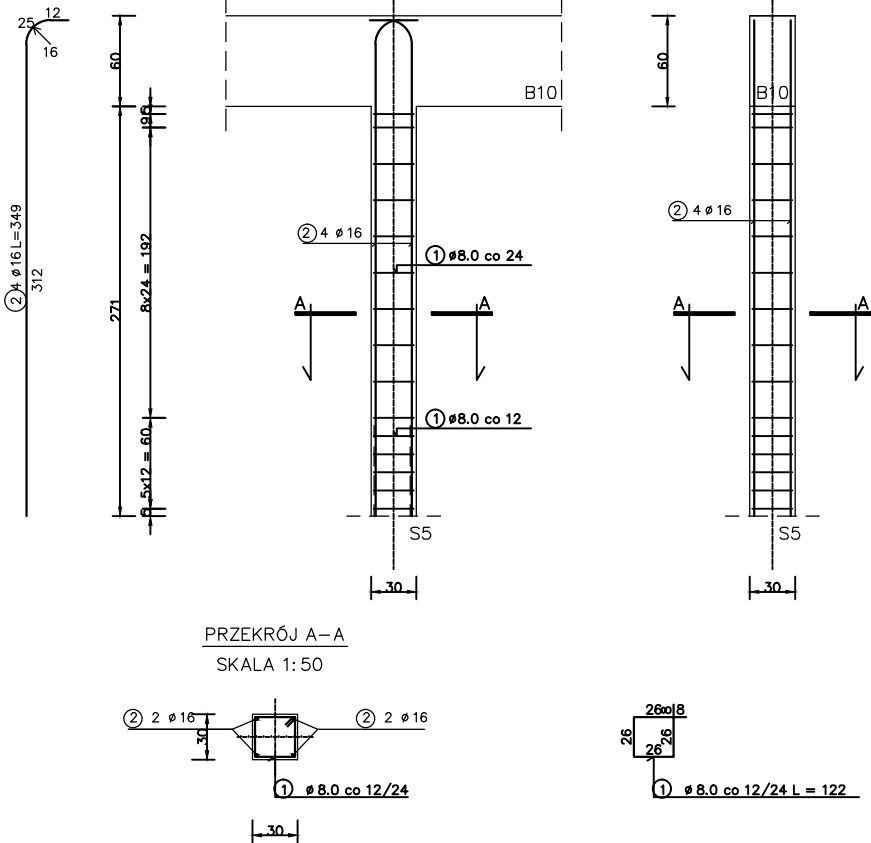


WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ S5

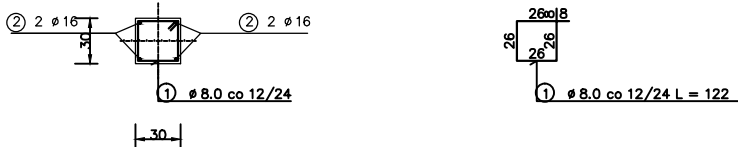
| NR | Średnica [mm] | | Długość [cm] | Ilość [szt.] | DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m] | |
|-------------------------|---------------|----|--------------|--------------|-----------------------|----------------|
| | Ø | # | | | St0S Ø 8 | RB500W # 16 |
| 1 | 8 | | 122 | 26 | 31.72 | |
| 2 | | 16 | 655 | 4 | | 26.20 |
| DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m] | | | | | 31.72 | 26.20 |
| MASA JEDNOSTKOWA [kg/m] | | | | | 0.395 | 1.578 |
| MASA OGÓŁEM [kg] | | | | | 12.53 | 41.34 |
| MASA RAZEM [kg] | | | | | 12.53 | 41.34 |

SKŁUP ŻELBETOWY S5* szt.1

SKALA 1:50



PRZĘKRÓJ A-A
SKALA 1:50

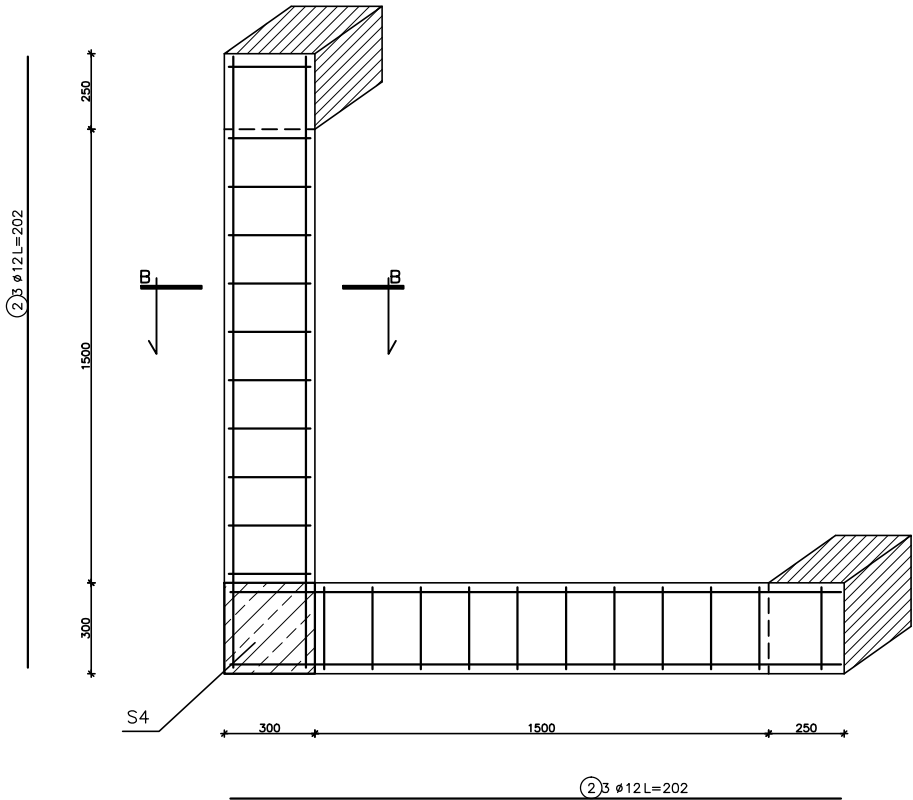


WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ S5*

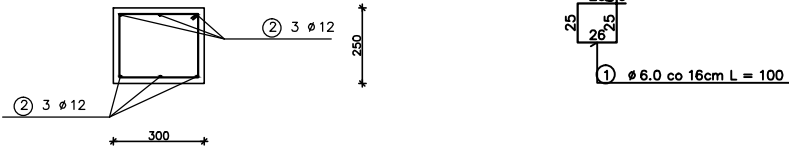
| NR | Średnica [mm] | | Długość [cm] | Ilość [szt.] | DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m] | |
|-------------------------|---------------|----|--------------|--------------|-----------------------|----------------|
| | Ø | # | | | St0S Ø 8 | RB500W # 16 |
| 1 | 8 | | 122 | 15 | 18.30 | |
| 2 | | 16 | 349 | 4 | | 13.96 |
| DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m] | | | | | 18.30 | 13.96 |
| MASA JEDNOSTKOWA [kg/m] | | | | | 0.395 | 1.578 |
| MASA OGÓŁEM [kg] | | | | | 7.23 | 22.03 |
| MASA RAZEM [kg] | | | | | 7.23 | 22.03 |

BELKA NAROŻNA B8 szt.2

SKALA 1:25



PRZĘKRÓJ B-B
SKALA 1:25



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ B8

| NR | Średnica [mm] | | Długość [cm] | Ilość [szt.] | DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m] | |
|----------------------------|---------------|----|--------------|--------------|-----------------------|----------------|
| | Ø | # | | | St0S Ø 6 | RB500W # 12 |
| 1 | 6 | | 100 | 22 | 22.00 | |
| 2 | | 12 | 202 | 6 | | 12.12 |
| DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m] | | | | | 22.00 | 12.12 |
| MASA JEDNOSTKOWA [kg/m] | | | | | 0.222 | 0.888 |
| MASA OGÓŁEM [kg] | | | | | 4.88 | 10.76 |
| MASA RAZEM DLA 1 szt. [kg] | | | | | 4.88 | 10.76 |
| MASA RAZEM DLA 2 szt. [kg] | | | | | 9.76 | 21.52 |

S5 – słup kondygnacji dolnej
S5* – słup kondygnacji górnej

BETON KONSTRUKCYJNY C30/37
STAL ZBROJENIOWA St0S, RB500W



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

| | | | |
|----------------|---|-------------------------------|------------|
| Inwestor | Gmina Stopnica | | |
| Obiekt | Budowa Kompleksu Rehabilitacyjno-Opiekuńczego | | |
| Lokalizacja | Stopnica ul. T. Kościuszki działki o nr ewid.413/2 i 417/7 | | |
| Zawartość ark. | ZROZENIE ELEMENTÓW ŻELNETOWYCH S5, S5*, B8 | | |
| Projektował | Inię 1 nazwisko | numer uprawnień budowlanych | podpis |
| | mgr inż. Andrzej Stępień | KL-174/90 SWK/0011/POOK/11 | |
| Opracował | mgr inż. Tomasz Sarna | | |
| Sprawdził | inż. Zdzisław Baran | upr. 348/KL/74 | |
| skala: | 1:50 | Data opracowania | Nr arkusza |
| | | 05. 2018 | K-14 |