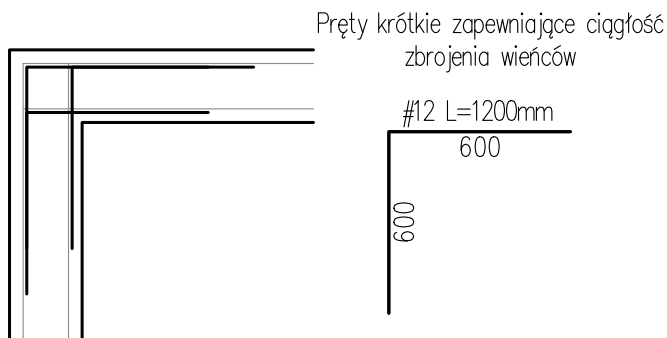


| NR | ŚREDNICA [mm] | DŁUGOŚĆ [mm] | ILOŚĆ [szt.] | DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m] | |
|----------------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------------|-------------------|
| | | | | BST500S (A-IIIIN) | BST500S (A-IIIIN) |
| | | | | #6 | #12 |
| | | | | 0,222 | 0,888 |
| ZESTAWIENIE STALI na 1mb wieńców | | | | | |
| 1 | 6 | 840 | 5 | 4,20 | |
| 2 | 12 | 1050 | 4 | | 4,20 |
| RAZEM DŁUGOŚĆ [m] | | | | 4,20 | 4,20 |
| MASA [kg] | | | | 0,93 | 3,73 |
| RAZEM MASA [kg] | | | | | 4,66 |



| NR | ŚREDNICA [mm] | DŁUGOŚĆ [mm] | ILOŚĆ [szt.] | DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m] |
|-------------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------------|
| | | | | BST500S (A-IIIIN) |
| | | | | #12 |
| | | | | 0,888 |
| ZESTAWIENIE STALI na narożnik | | | | |
| | 12 | 1200 | 6 | 7,20 |
| RAZEM DŁUGOŚĆ [m] | | | | 7,20 |
| MASA [kg] | | | | 6,39 |
| RAZEM MASA NA 18 narożników | | | | 76,69 |

BETON: C20/25 (B25)
STAL: BST500S (A-IIIIN)
Otulina: 20mm do strzemiona

| | | | | | |
|--|--------------------------|---|---|---|--|
|  ul. Franciszkańska 18/II 75-254 Koszalin e-mail: biuro@kpbkoszalin.pl | | temat projektu: BUDOWA SALI WIELOFUNKCYJNEJ WRAZ Z URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi na dz. nr 211/2, 312, obr. Czernin | | tytuł rysunku: Zbrojenie wieńców żelbetowych | |
| adres inwestycji: dz. nr 211/2; 312 obr. Czernin gm. Dygowo | branża: KONSTRUKCJA | data: 30.06. 2023r. | faza: P.T. | projektował: mgr inż. Tomasz LISOWSKI upr. nr ZAP/0104/PWOK/08 w spec. konstrukcyjno-budowlanej | podpis:  |
| Inwestor: Gmina Dygowo | Nr Projektu KPB 06/23 | skala: 1:25 | nr rysunku: K-2.6 | projektował: mgr inż. Łukasz ILKIEWICZ upr. nr ZAP/0042/PWOK/07 w spec. konstrukcyjno-budowlanej | podpis:  |
| adres inwestora: ul. Kolejowa 1; 78-113 Dygowo | | | opracował: mgr inż. Magdalena SUPERCZYŃSKA | | |