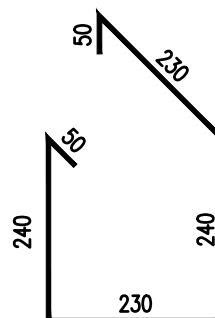
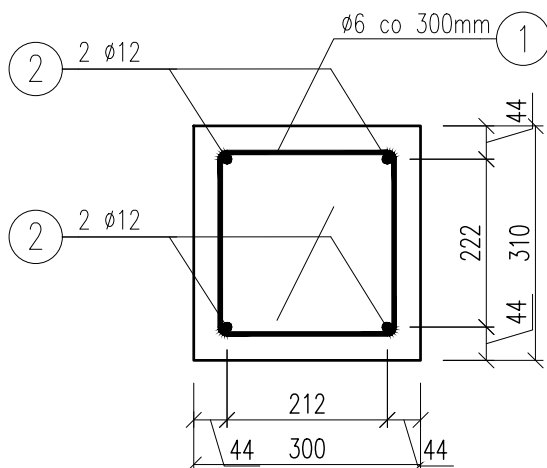


Wieniec W-1

skala 1:10

1 szt.

Długość wienca: 235m



1 862 x Ø6 A-IIIIN l= 1040

2 4 x Ø12 A-IIIIN l= 258500

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ – wydano z naddatkiem 10%

| NAZWA ELEMENTU | NR PRETA | Ø PRETA | DŁUGOŚĆ PRETA | ILOSC | | | DŁUGOŚĆ RAZEM | |
|-----------------------|----------|---------|---------------|----------------|-------|--------------|---------------|-------------|
| | | | | PRETOW W ELEM. | ELEM. | RAZEM PRETOW | Ø6 A-IIIIN | Ø12 A-IIIIN |
| | | mm | mm | szt. | szt. | szt. | m | m |
| Wieniec W-1 – 1 szt. | | | | | | | | |
| | 1 | 6 | 1040 | 862 | 1 | 862 | 896.5 | |
| | 2 | 12 | 258500 | 4 | 1 | 4 | | 1034 |
| RAZEM [m] : | | | | | | | 896.5 | 1034 |
| MASA JEDN. [kg/m] : | | | | | | | 0.22 | 0.89 |
| MASA [kg] : | | | | | | | 198.9 | 917.5 |
| MASA CALK. [kg] : | | | | | | | 1116.4 | |

- Beton: C25/30
- Stal zbrojeniowa: A IIIIN (B500SP)
- OTULINA: 3cm
- Przed przystąpieniem do prac należy dokładnie sprawdzić czy założenia projektowe dają odzwierciedlenie w rzeczywistości.
- Rysunki sprawdzić i porównać z częścią architektoniczną oraz instalacyjną

FIRMA PROJEKTOWA VITARO Sp. z o.o.

| | | |
|-----------------------------|--|---|
| Inwestycja | BUDOWA BUDYNKU SPECJALNEGO OŚRODKA SZKOLNO-WYCHOWAWCZEGO Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU PRZY UL. WAPIENNEJ W PRUSZKOWIE | Data: XI 2018 |
| Adres inwestycji | DZIAŁKI NR EW. 114/1, 114/3, 114/4, 114/5, 114/6, 114/8 JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 142102_1 PRUSZKÓW, OBRĘB 0026 PRUSZKÓW UL. WAPIENNA, 05-800 PRUSZKÓW | K0801 |
| Inwestor | POWIAT PRUSZKOWSKI | Skala 1:10 |
| Adres Inwestora | UL. DRZYMAŁY 30, 05-800 PRUSZKÓW | Branża / Etap |
| Temat rysunku | WIENIEC W-1 | KONS / PW |
| Branża Konstrukcyjna | Projektant | mgr inż. ELŻBIETA OCHOCKA nr upr. UAN-VIII 83861/136/87 |
| | Opracował | mgr inż. DARIUSZ CHACHULSKI |