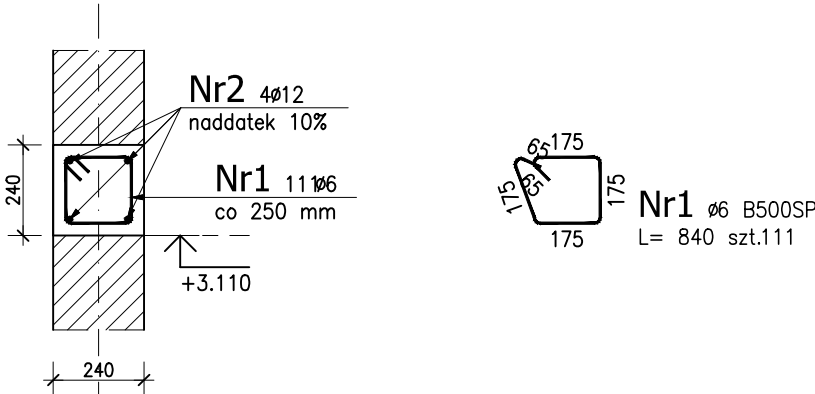


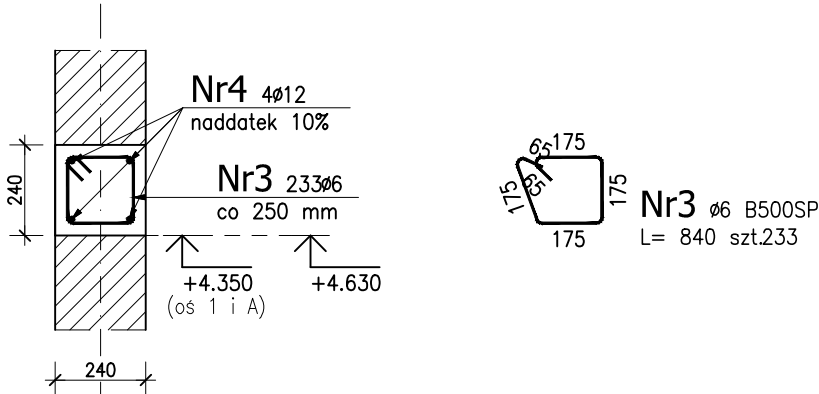
Poz.W0.1 Wieniec (27.5mb)

Skala 1 : 20



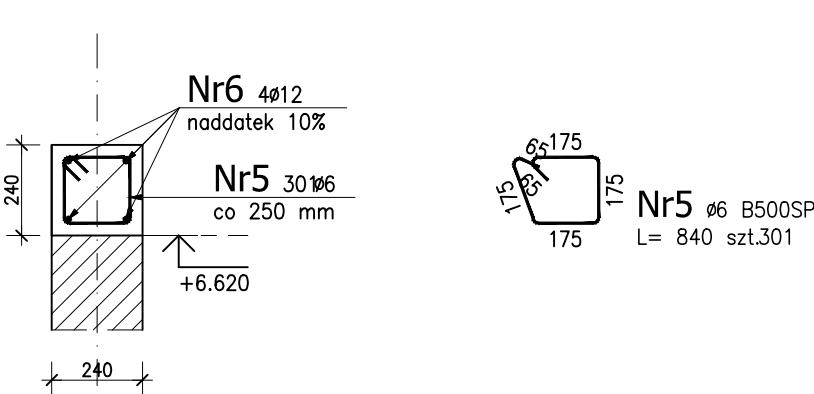
Poz.W1.1 Wieniec (58.mb)

Skala 1 : 20



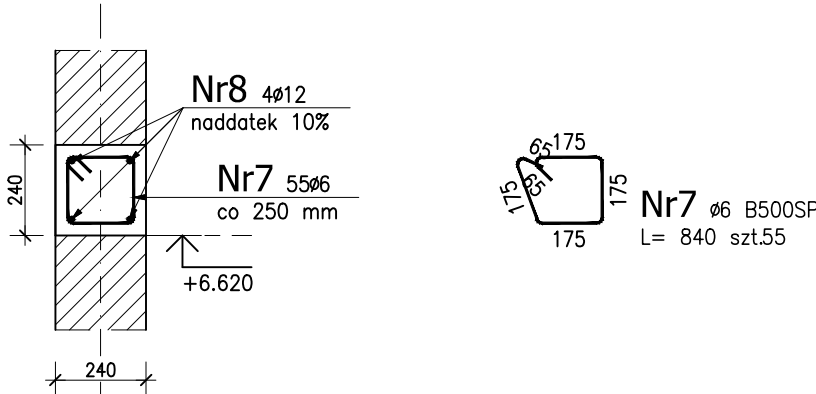
Poz.W2.1 Wieniec (75.mb)

Skala 1 : 20

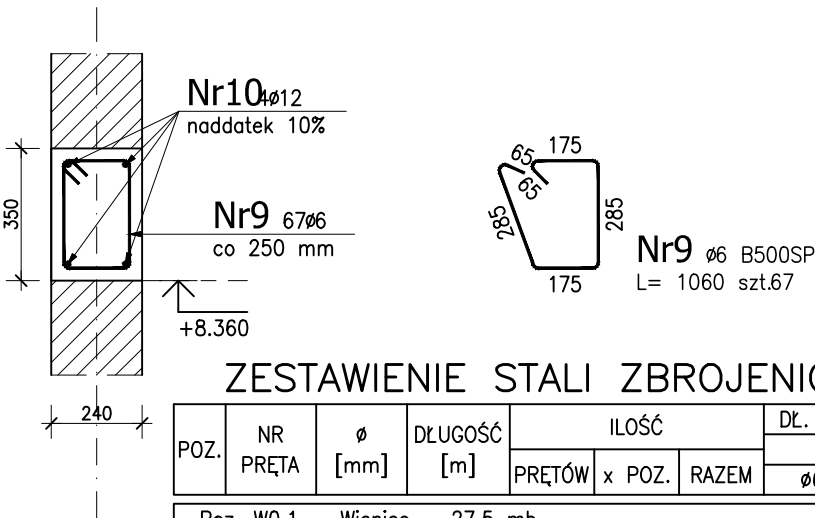


Poz.W2.2 Wieniec (13.5mb)

Skala 1 : 20

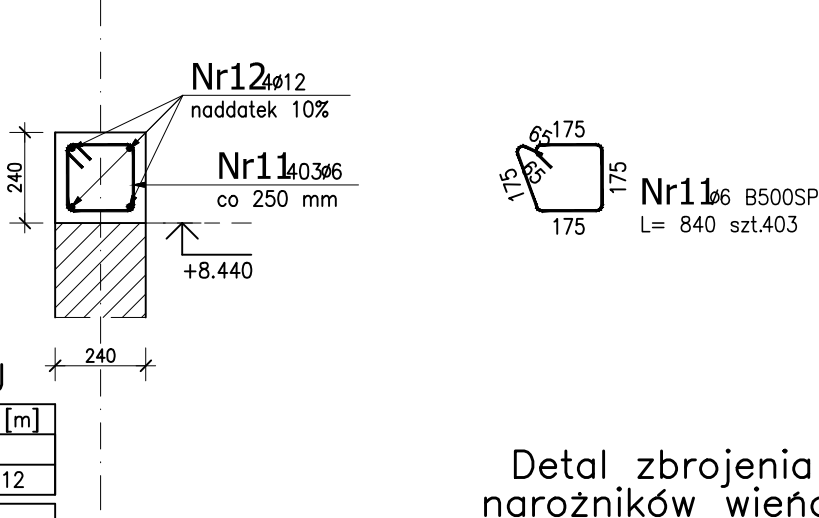


Poz.W2.3 Wieniec (16.5mb)



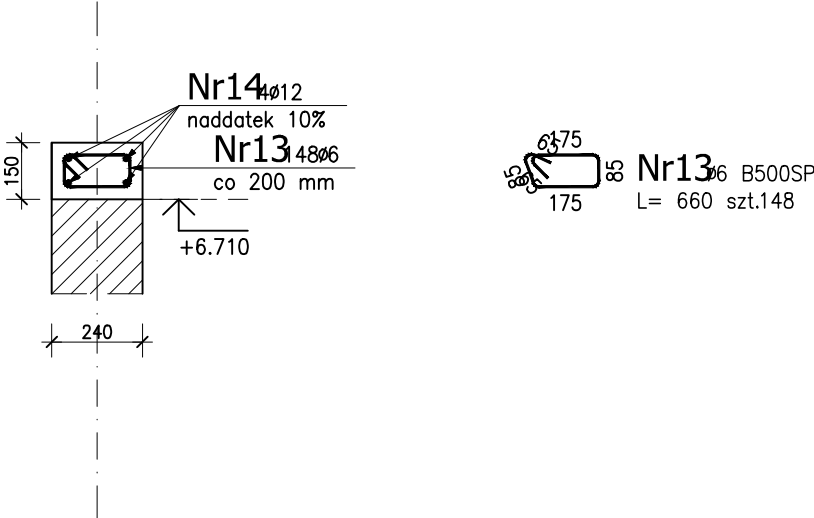
Poz.W2.4 Wieniec (100.5mb)

Skala 1 : 20



Poz.W2.5 Wieniec (29.5mb)

Skala 1 : 20

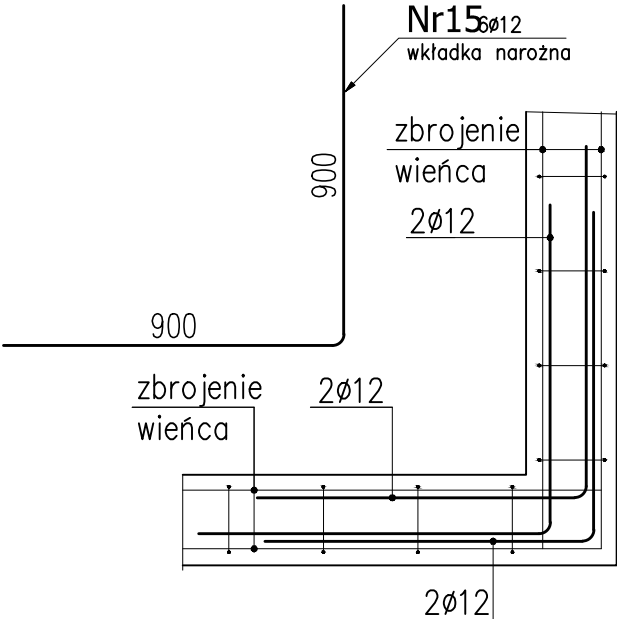


ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

| POZ. | NR PRĘTA | Ø [mm] | DŁUGOŚĆ [m] | ILOŚĆ | | | DŁ. ŁĄCZNA [m] | |
|--|-------------|-----------|----------------|--------|--------|-------|----------------|---------|
| | | | | PRĘTÓW | x POZ. | RAZEM | B500SP | |
| | | | | | | | Ø6 | Ø12 |
| Poz. W0.1 – Wieniec – 27.5 mb | | | | | | | | |
| W0.1 | 1 | 6 | 0,840 | 111 | 1 | 111 | 93,24 | |
| | 2 | 12 | 30,250 | 4 | 1 | 4 | | 121,00 |
| Poz. W1.1 – Wieniec – 58 mb | | | | | | | | |
| W1.1 | 3 | 6 | 0,840 | 233 | 1 | 233 | 195,72 | |
| | 4 | 12 | 63,800 | 4 | 1 | 4 | | 255,20 |
| Poz. W2.1 – Wieniec – 75 mb | | | | | | | | |
| W2.1 | 5 | 6 | 0,840 | 301 | 1 | 301 | 252,84 | |
| | 6 | 12 | 82,500 | 4 | 1 | 4 | | 330,00 |
| Poz. W2.2 – Wieniec – 13.5 mb | | | | | | | | |
| W2.2 | 7 | 6 | 0,840 | 55 | 1 | 55 | 46,20 | |
| | 8 | 12 | 14,850 | 4 | 1 | 4 | | 59,40 |
| Poz. W2.3 – Wieniec – 16.5 mb | | | | | | | | |
| W2.3 | 9 | 6 | 1,060 | 67 | 1 | 67 | 71,02 | |
| | 10 | 12 | 18,150 | 4 | 1 | 4 | | 72,60 |
| Poz. W2.4 – Wieniec – 100.5 mb | | | | | | | | |
| W2.4 | 11 | 6 | 0,840 | 403 | 1 | 403 | 338,52 | |
| | 12 | 12 | 110,550 | 4 | 1 | 4 | | 442,20 |
| Poz. W2.5 – Wieniec – 29.5 mb | | | | | | | | |
| W2.5 | 13 | 6 | 0,660 | 148 | 1 | 148 | 97,68 | |
| | 14 | 12 | 32,450 | 4 | 1 | 4 | | 129,80 |
| Poz. W.D – Detal dozbrojenia – 26 szt. | | | | | | | | |
| W.D | 15 | 12 | 1,800 | 6 | 26 | 156 | | 280,80 |
| DŁUGOŚĆ RAZEM [m] | | | | | | | 1095,22 | 1691,00 |
| MASA JEDNOSTKOWA [kg/m] | | | | | | | 0,222 | 0,888 |
| MASA [kg] | | | | | | | 243,14 | 1501,61 |
| MASA CAŁKOWITA [kg] | | | | | | | 1744,75 | |

Detal zbrojenia narożników wieńcy

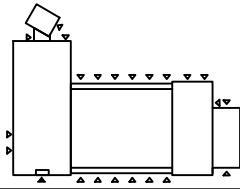
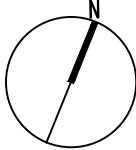

Skala 1 : 20
szt. 26



UWAGI :

- WSZYSTKIE ZMIANY W KONSTRUKCJI NA ETAPIE WYKONAWSTWA POWINNY BYĆ KONSULTOWANE Z PROJEKTANTEM KONSTRUKCJI
- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI KONSTRUKCYJNYMI
- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYMI ORAZ PROJEKTAMI BRANŻOWYMI

KLASA EKSPOZYCJI XC2
BETON C25/30
STAŁ ZBROJENIOWA A–IIIN
OTULENIE ZBROJENIA – 3cm

| - | - | - | - |
|---|---|---|--|
| REWIZJA | DATA | AUTOR | OPIS I LOKALIZACJA ZMIAN NA RYSUNKU |
| SCHEMAT: | | KIERUNEK PÓŁNOCY: | |
|  | |  | |
| INWESTOR: Komenda Miejska PSP w Poznaniu | | ADRES: ul. Bobrzańska 6a, 61-248 Poznań | |
| NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO | | | |
| „Budowa Jednostki Ratowniczo-Gaśniczej Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi oraz pozostałą niezbędną infrastrukturą na działkach oznaczonych numerami ewid. 11/3 i 11/4, położonych we wsi Iwno, obręb geodezyjny Iwno, gmina Kostrzyn.” | | | |
| PROJEKTOWAŁ: | NR UPRAWNIENI: | PODPIS: | JEDNOSTKA PROJEKTOWA: |
| mgr inż. DOMINIK KOVALEWSKI | Upoważnienie do ustalania w szczególności konstrukcyjnych dopuszczalnych bez ograniczeń WKP/00057/POC/0004 | D. Kowalewski | A.DO XXI spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Trybunańska 38, 60-325 Poznań |
| mgr inż. MARLUSZ NASIOTA | Upoważnienie do ustalania w szczególności konstrukcyjnych dopuszczalnych bez ograniczeń 7101/13P/0001 |  | |
| BRANŻA: KONSTRUKCJA | STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY | DATA: 16.09.2022r. | SKALA: 1:20 |
| TYTUŁ RYSUNKU: | | | NR RYSUNKU: |
| WIEŃCE | | | PW-K30 |
| PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM MOŻE SŁUŻYĆ WYŁĄCZNIE DO CELU, DLA KÓREGO ZOSTAŁ WYKONANY. UDOSTĘPNIANIE JAKIEJKOLWIEK CZĘŚCI PROJEKTU W JAKIEJKOLWIEK FORMIE - WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW I AUTORSKIEJ PRACOWNI PROJEKTOWEJ „A.DO XXI” ul. Trybunańska 38, 60-325 Poznań | | | |

- Opis kształtu pręta: osiowo
- Opis długości haka: osiowo
- Długość pręta L: suma wymiarów osiowych

UWAGA:
PRĘTY PODŁUŻNE PODANO JAKO DŁUGOŚCI SUMARYCZNE – PRĘTÓW NIE DOCINAĆ DO OZNACZONYCH WARTOŚCI