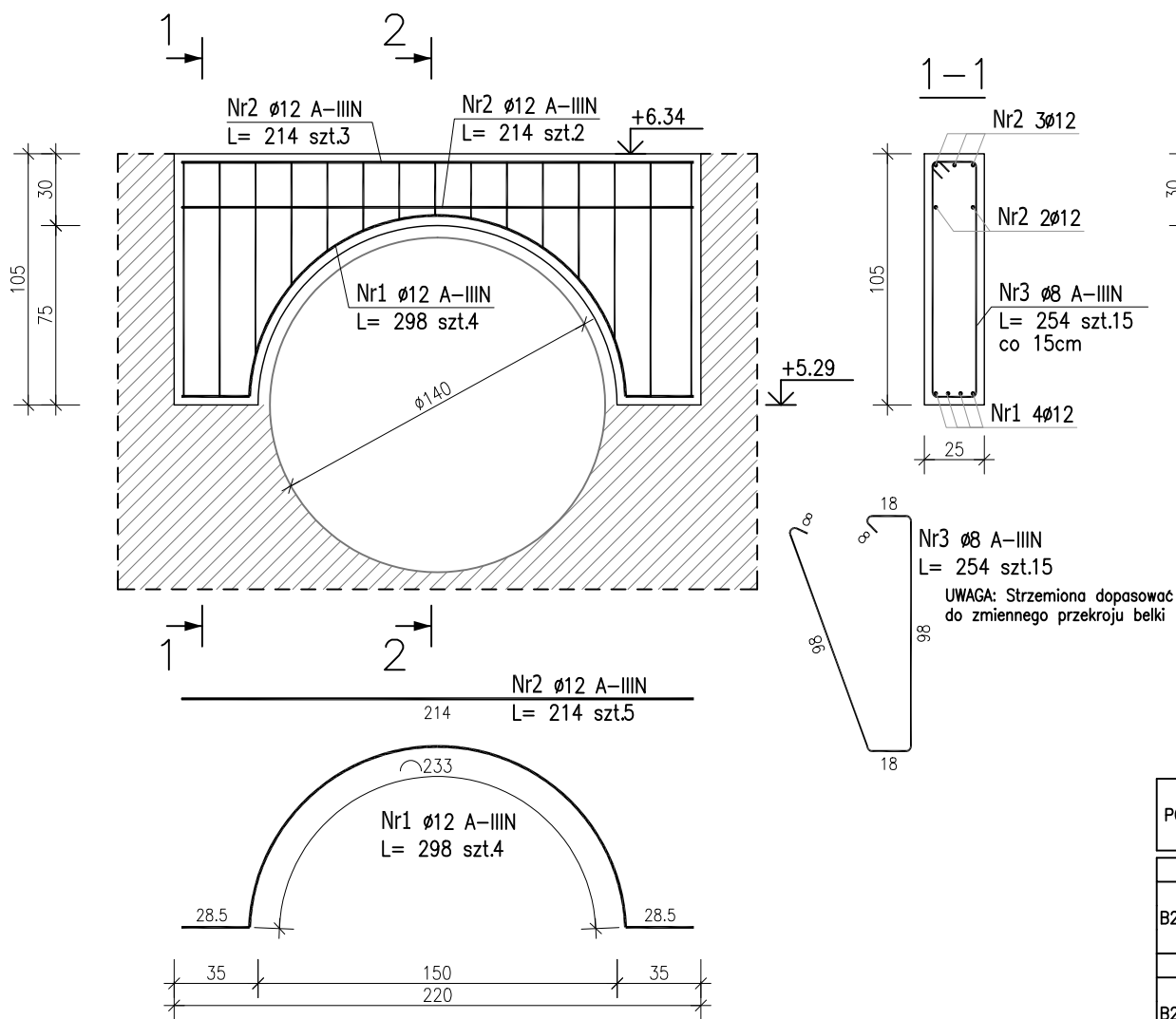


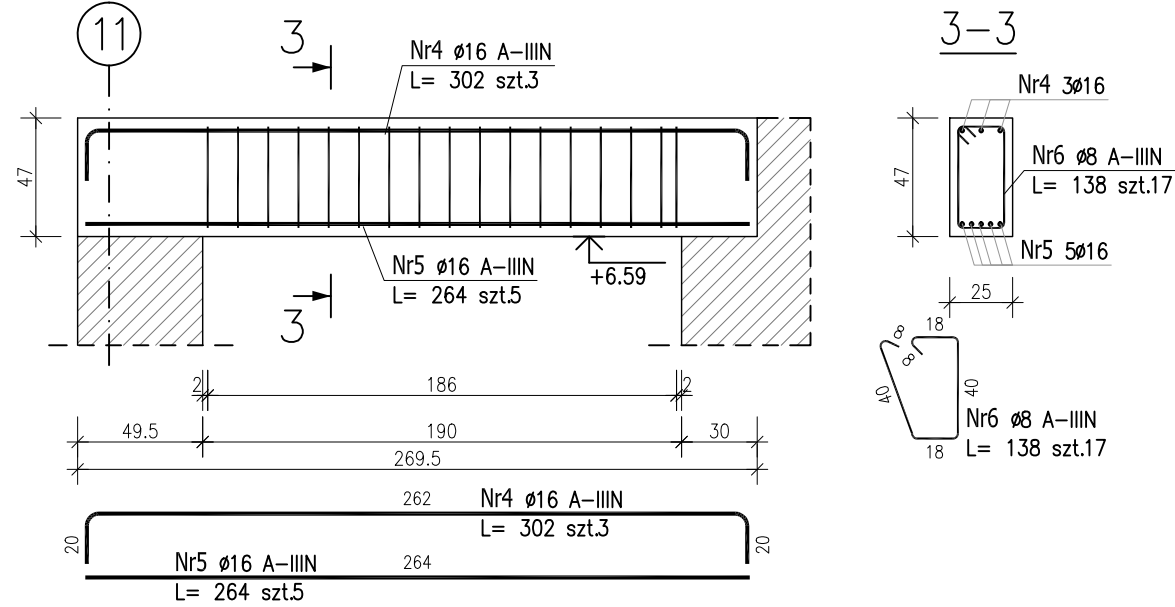
POZ.B2.22 – PODCIĄG

szt. 3



POZ.B2.23 – PODCIĄG

szt. 1



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

| POZ. | NR PRĘTA | ø [mm] | DŁUGOŚĆ [m] | ILOŚĆ | | | DŁ. ŁĄCZNA [m] | | |
|---|----------|--------|-------------|--------|--------|-------|----------------|--------|-------|
| | | | | PRĘTÓW | x POZ. | RAZEM | A-IIIIN | | |
| | | | | | | | ø8 | ø12 | ø16 |
| Poz. B2.22 – Podciąg żelbetowy – 3 szt. | | | | | | | | | |
| B2.22 | 1 | 12 | 2.980 | 4 | 3 | 12 | | 35.76 | |
| | 2 | 12 | 2.140 | 5 | 3 | 15 | | 32.10 | |
| | 3 | 8 | 2.540 | 15 | 3 | 45 | 114.30 | | |
| Poz. B2.23 – Podciąg żelbetowy – 1 szt. | | | | | | | | | |
| B2.23 | 4 | 16 | 3.020 | 3 | 1 | 3 | | | 9.06 |
| | 5 | 16 | 2.640 | 5 | 1 | 5 | | | 13.20 |
| | 6 | 8 | 1.380 | 17 | 1 | 17 | 23.46 | | |
| DŁUGOŚĆ RAZEM [m] | | | | | | | 137.76 | 67.86 | 22.26 |
| MASA JEDNOSTKOWA [kg/m] | | | | | | | 0.395 | 0.888 | 1.578 |
| MASA [kg] | | | | | | | 54.42 | 60.26 | 35.13 |
| MASA CAŁKOWITA [kg] | | | | | | | | 149.80 | |

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 metoda B (osiowo)
- 2) Opis długości haka: gabarytowy
- 3) Długość pręta L: suma wymiarów osiowych

Uwaga:
Beton C30/37
dg < 16mm
Stal zbrojeniowa AIIIIN (RB500W)
Otulina 3cm.
Wymiary prętów w osiach.
W zestawieniu stali nie uwzględniono dodatku na materiały odpadowe.

Rysunek rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi i rysunkami gabarytowymi.

Zachować ciągłość zbrojenia na długości prętów:

- zakłady min.60cm – dla $\phi 12$
- zakłady min.75cm – dla $\phi 16$
- zakłady min.100cm – dla $\phi 20$

| | |
|--|---|
| PROJEKT WYKONAWCZY | |
| Piotr Dominiczak & Mariusz Szczuraszek PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA | |
| data: listopad 2018r. | |
| KRYTA PŁYWALNIA W KĘPNO ul. WALKI MŁODYCH, 63-600 KĘPNO dz. nr. 941/8, 941/9, 942/5, 942/6, 943/2, 944/2, 1518/2, 1519/1, 941/11, 941/12, 942/7, 942/8, 943/3, 944/3, 1521/11 jedn. ewid. 300803_4 Kępno, obręb 0001 miasto Kępno | |
| rys. nr KB.8.36 | |
| BUDYNEK BASENOWY PODCIĄG B2.22;B2.23 | |
| skala 1:30 | |
| BRANŻA | KONSTRUKCJA |
| PROJEKTANT KONSTRUKCJI | mgr inż. Ilona Cybel upr. budowlane do proj. bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjnej WKP/0273/PWOK/13 |
| OPRACOWANIE | mgr inż. Patrycja Gilewicz |
| OPRACOWANIE | mgr inż. Krzysztof Dreżewski |