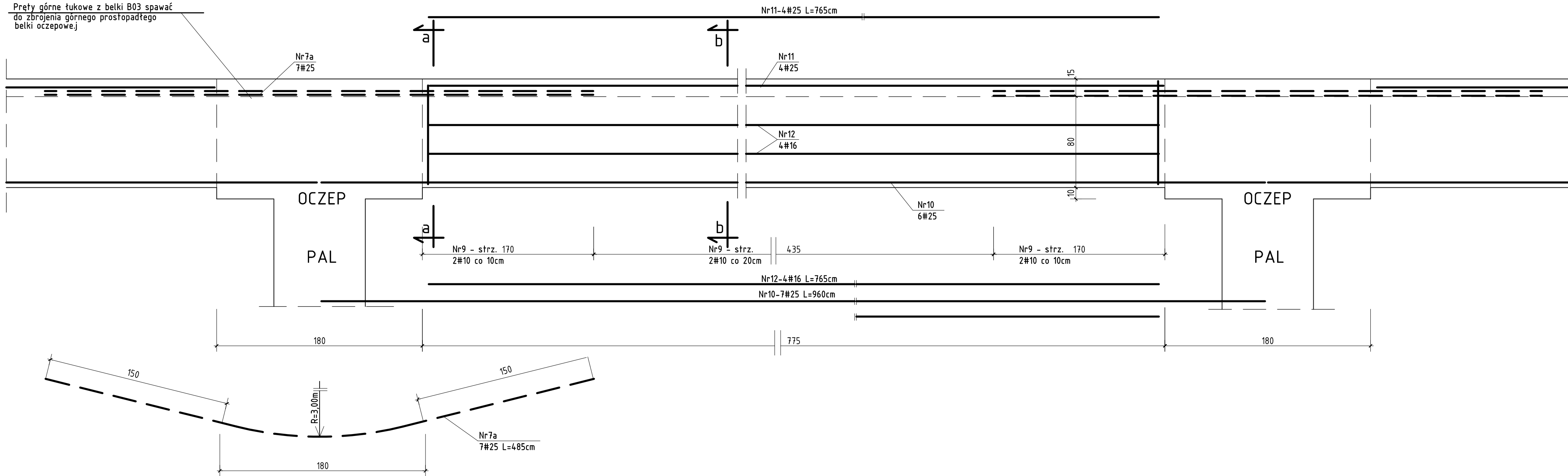
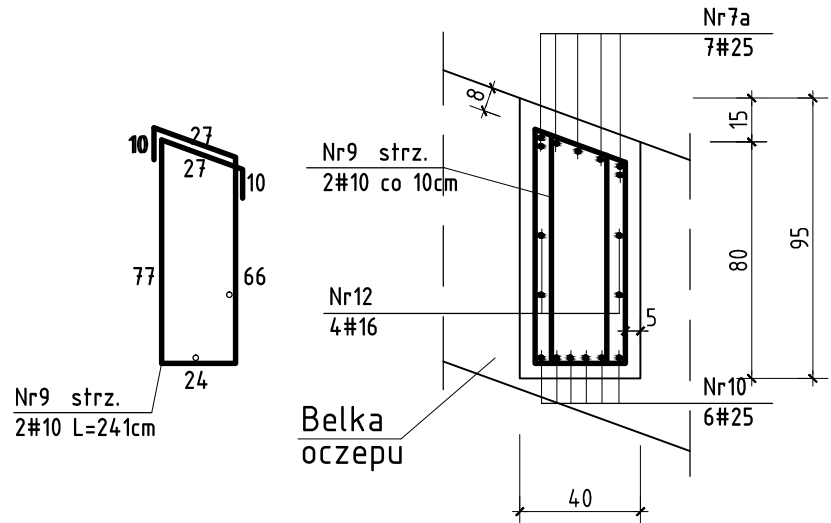


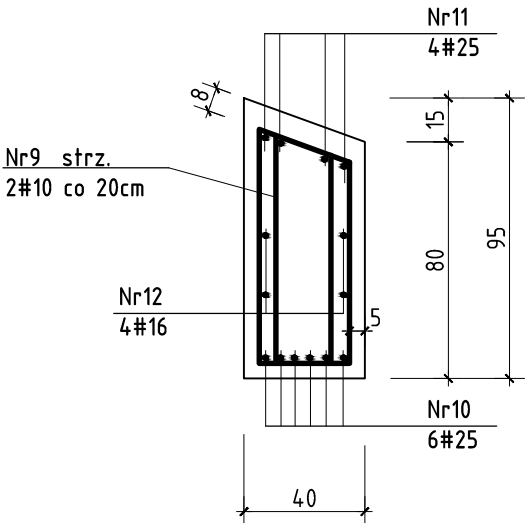
Przekrój podłużny belek B03 w między osiami 3 4 5 6 7 1:25.



Przekrój a-a



Przekrój b-b



- MATERIAŁY:
- Beton C35/45**
- klasa konstrukcji: S4
 - klasy ekspozycji: XC4, XF3, XA3
 - grubości otuliny: 5,0cm; (8,0cm) – wg rysunku
 - mrozoodporność F100
 - kolorystyka i inne wymagania wg proj. architektury,
- Stal zbrojeniowa**
- B500SP

| | | | |
|-----------------------------|--|-------------------|--------------------|
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA | STATIKO SP. Z O.O | | |
| OBIEKT | AMFITEATR | | |
| ADRES | KRYNICA - ZDRÓJ DZ. NR 1915/3, 2276/5, 2278/6, 1914, 2278/5, 2278/2, 1908/9, 1915/2, 1917, 1916, 2276/7, 2276/6, 2278/11 | | |
| INWESTOR | GMINA KRYNICA - ZDRÓJ UL. KRASZEWSKIEGO 7, 33-380 KRYNICA - ZDRÓJ | | |
| PROJEKTANT | dr inż. Piotr Sokal | MAP/0199/PWBkb/19 | |
| SPRAWDZAJĄCY | mgr inż. Wojciech Sokal | MAP/0036/PWOK/03 | |
| WSPÓŁPRACA | tech. Stanisław Kohut | | |
| BRANŻA | KONSTRUKCJA | STADIUM | PROJEKT WYKONAWCZY |
| SKALA | 1:25 | NR RYSUNKU | 15/W |
| RYSUNEK | Belka oczepowa B03 - geometria i zbrojenie | DATA | 11.2021 / 03.2022 |
| PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE | | | |