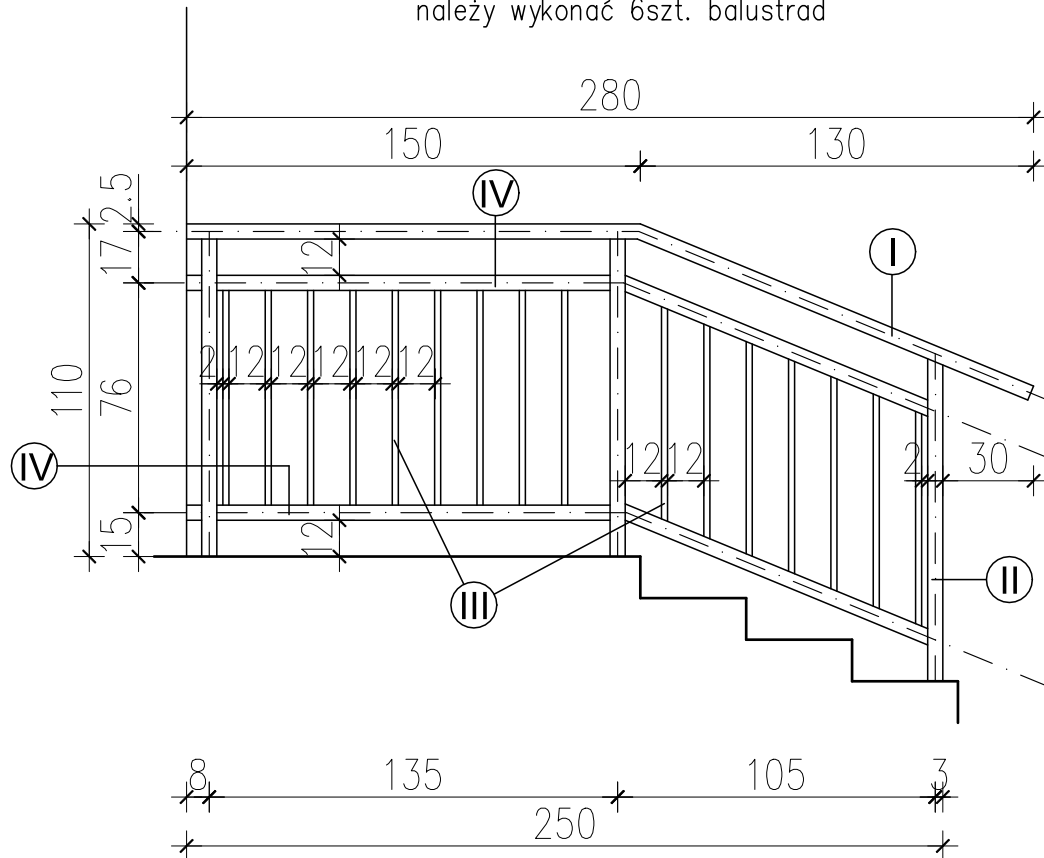


widok A-A
należy wykonać 6szt. balustrad



- I – poręcz profil okrągły Ø50 mm, stal nierdzewna
- II – słupki Ø50 mm ze stali nierdzewnej
- III – pręty pionowe Ø20, stal nierdzewna
- IV – pręt poziomy Ø50 mm, stal nierdzewna

| | | | |
|--|---------|--|-------------------|
| Drogowskaz s.c. | | M. Gwiazdowski, A. Sosnowski ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskaz-sc@o2.pl | |
| Stadium : | P.B. | Nazwa rysunku: PROJEKT BALUSTRADY ZEWNĘTRZNEJ | Rysunek nr: 8 |
| Skala : | 1:25 | Obiekt: Przebudowa stadionu miejskiego w Dąbrowie Białostockiej. | Data : 01.07.2021 |
| BRANŻA ARCHITEKTONICZNA | | | |
| Projektant: | Podpis: | Sprawdzający: | Podpis: |
| mgr inż. arch. Jolanta Kotowska 28/PDOKK/2018 | | | |
| inż. Danuta Rudnicka BI/112/88 | | | |