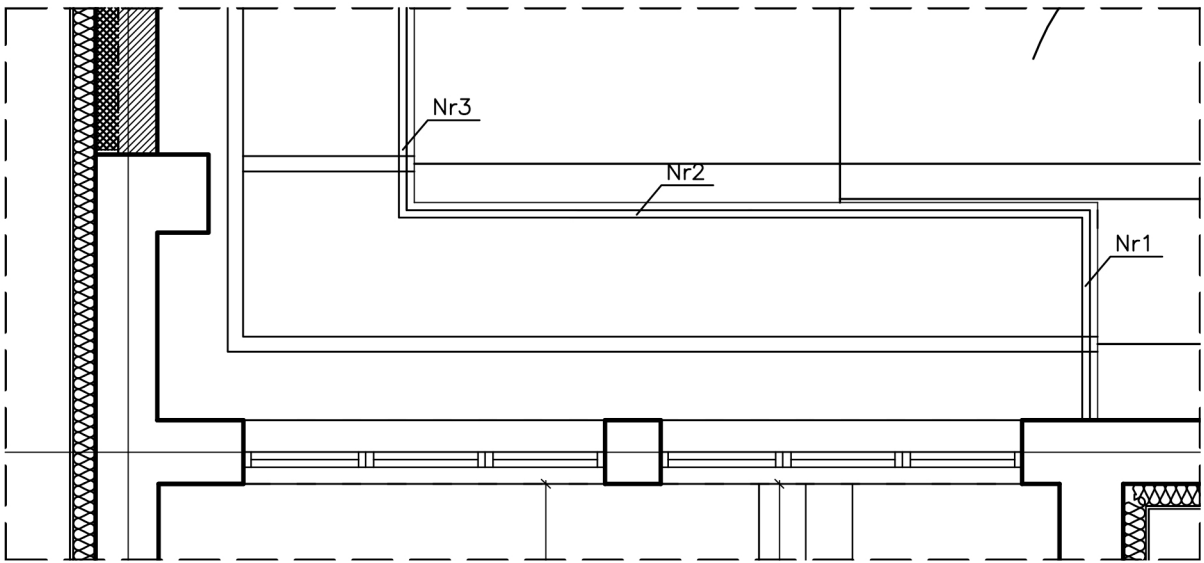
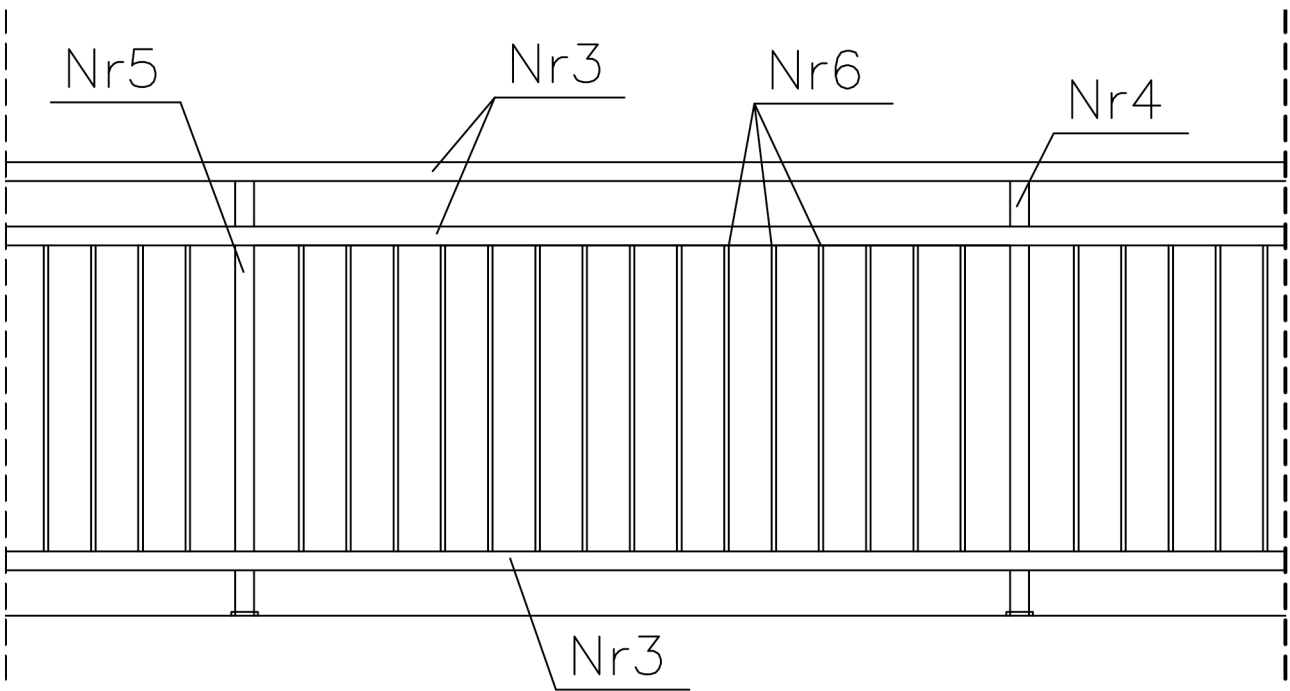


Rzut 1:50



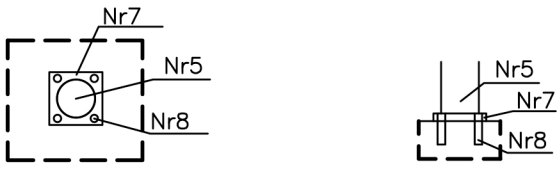
Projektowana balustrada 1:20



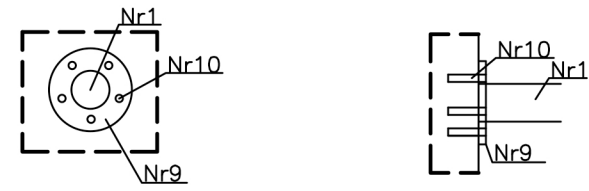
Zestawienie stali

| Nr | Nazwa | Wymiary [mm] | Długość [cm] | Sztuk | Razem [cm] |
|-------|------------------|--------------|--------------|-------|------------|
| 1 | rura stalowa | ∅ 50 | 139 | 3 | 417 |
| 2 | rura stalowa | ∅ 50 | 452 | 3 | 1356 |
| 3 | rura stalowa | ∅ 50 | 2556 | 3 | 7668 |
| 4 | rura stalowa | ∅ 50 | 12 | 30 | 360 |
| 5 | rura stalowa | ∅ 50 | 81 | 15 | 1215 |
| Razem | | | | | 11016 |
| 6 | rura stalowa | ∅ 12 | 81 | 230 | 18630 |
| 7 | blaszka mocująca | 70x70 | | 15 | |
| 8 | śruby mocujące | ∅10 | 10 | 60 | |
| 9 | blaszka mocująca | ∅110 | | 2 | |
| 10 | śruby mocujące | ∅10 | 10 | 10 | |

Detal mocowania do podłogi 1:10



Detal mocowania do ściany 1:10



Balustrady – poręcze
W balustradzie balkonu dla
widowni zamontować po-
chwyty na wysokość 120cm ,
maksymalny prześwit między
elementami wypełnień balu-
strady 12cm.
Balustrady powinny być wyko-
nane ze stali malowanej prosz-
kowo na kolor grafitowy.

| | | | | | |
|--|---|---|--------|-------------------|---------------------------------------|
| Aleksandra Wolska - Bagińska PRACOWNIA PROJEKTOWO KONSERWATORSKA "PROKON" Pracownie: SUCHY BÓR 46-053, ul. Kasztanowa 15, tel./fax 77 421 97 84, tel. kom. 509 540 303, e-mail: witraze@pracowniaprokon.pl OPOLE 45-083, ul. Barlickiego 13, tel. 77 454 76 11 fax 77 423 11 77, 601 921 008, e-mail: biuro@pracowniaprokon.pl | | | | | |
| INWESTOR | | Gmina Skarbimierz ul. Parkowa 12 , 49-318 Skarbimierz | | | |
| INWESTYCJA | | "Przebudowa budynku Sali gimnastycznej wraz rozbudową terenu w miejscowości Żłobizna , gmina Skarbimierz." | | | |
| OBJEKT | | Sportowy przynależny do domu kultury; ul. Jaśminowa 1, Żłobizna, dz. nr 1/14; 2/14; 368/2; 262/3; 2/13;46/1. | | | |
| TREŚĆ RYSUNKU | | Projektowane barierki na sali gimnastycznej | | | |
| ARCHITEKTURA | PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. M. JACAK | NR UPRZĄDZENI 07/08/DOIA | PODPIS | DATA 5.05.2014 | STADIUM: Projekt Budowlany |
| | SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. P.SKWAREK | NR UPRZĄDZENI 17/06/DOIA | PODPIS | DATA 5.05.2014 | |
| KONSTRUKCJA | PROJEKTOWAŁ: inż. W. BĄGIŃSKI | NR UPRZĄDZENI 206/86/OP | PODPIS | DATA 5.05.2014 | BRANŻA: ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA |
| | SPRAWDZIŁ: mgr inż. M.KORŁUB | NR UPRZĄDZENI OPL/0832/PWOK/12 | PODPIS | DATA 5.05.2014 | |
| OPRACOWAŁA | | mgr inż. arch. S. KALINA | PODPIS | DATA 5.05.2014 | NR RYSUNKU 15 |