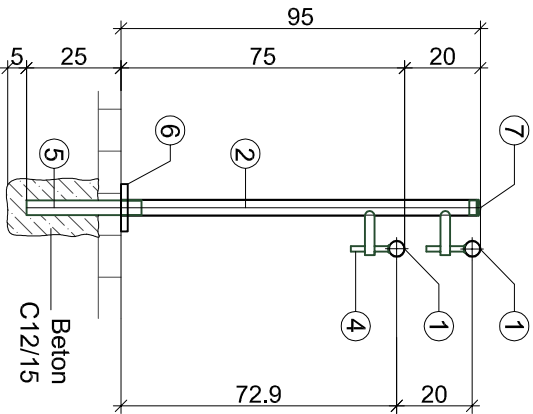
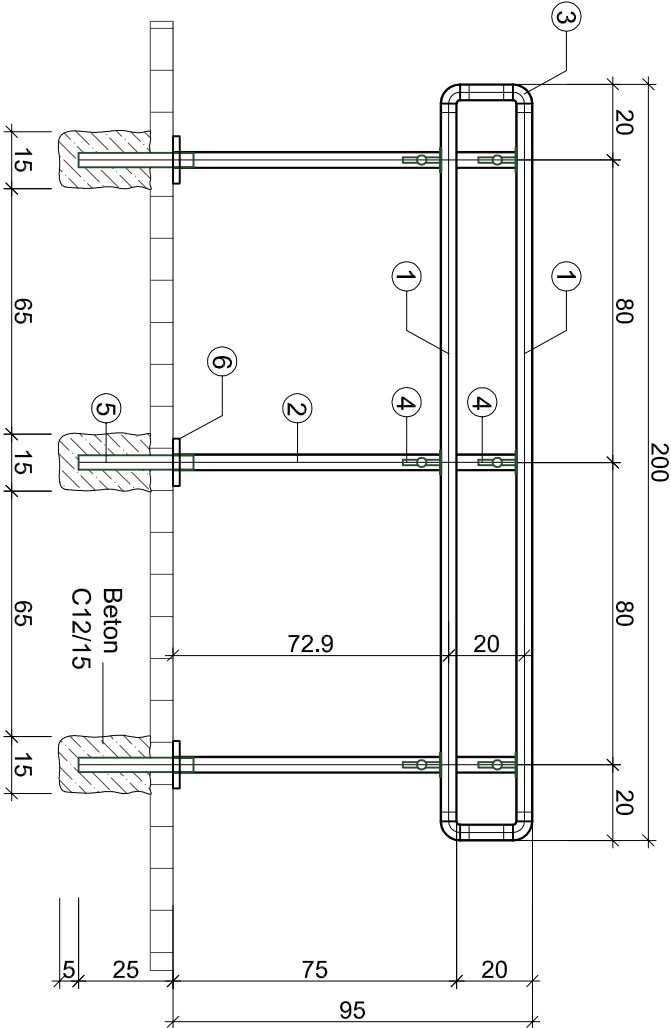


BALUSTRADA 1:20

PRZĘKRÓJ



WIDOK



1. Pochwyć: rura Ø42,4 x 2,0



- stal: AISI 304
- pow. szlifowana K320
- długość L=1899mm
- ilość: 2szt.

2. Słupek: rura Ø42,4 x 2,0



- stal: AISI 304
- pow. szlifowana K320
- długość L=950mm
- ilość: 3szt.

3. Kolanko obłe: rura Ø42,4mm 90°



- stal: AISI 304
- pow. szlifowana K320
- ilość: 4szt.

4. Pochwyć: łącznik pochwyty pochylni



- stal: AISI 304
- pow. szlifowana K320
- ilość: 6szt.

5. Rura mocująca

- długość L=300mm
- ilość: 3szt.

6. Rozeta maskująca do rur Ø42,4mm




- stal: AISI 304
- pow. szlifowana K320
- ilość: 3szt.

7. Zaselepka soczewkowa, wklejana do rur Ø42,4mm



- stal: AISI 304
- pow. szlifowana K320
- ilość: 3szt.

| | | | |
|---|--|---|-----------------|
|  PRACOWNIA PROJEKTOWA | | arch. Arkadiusz Zientala | |
| NAZWA PROJEKTU Przebudowa części wejściowej Biblioteki wraz z lokalizacją windy | | PROJEKTANT BR. ARCHITEKTOWICZEJ mgr inż. arch. Arkadiusz Zientala nr upr. 27/99 - spec. arch. | |
| PRISŁUEK BALUSTRADA | | PROJEKTANT BR. KONSTRUKCYJNEJ mgr inż. Radosław Wiśniewski nr upr. SLK/1877/PDO/K07 | |
| INWESTOR Miejska i Powiatowa Biblioteka Publiczna ul. Ignacego Daszyńskiego 2 44-300 Wodzisław Sl. | | | |
| LOKALIZACJA 44-300 Wodzisław Sl. ul. Ignacego Daszyńskiego 2, dz. nr 3268/312 | | SKALA 1:20 | DATA 05.2019 |
| | | | NR RYS. T-02 |