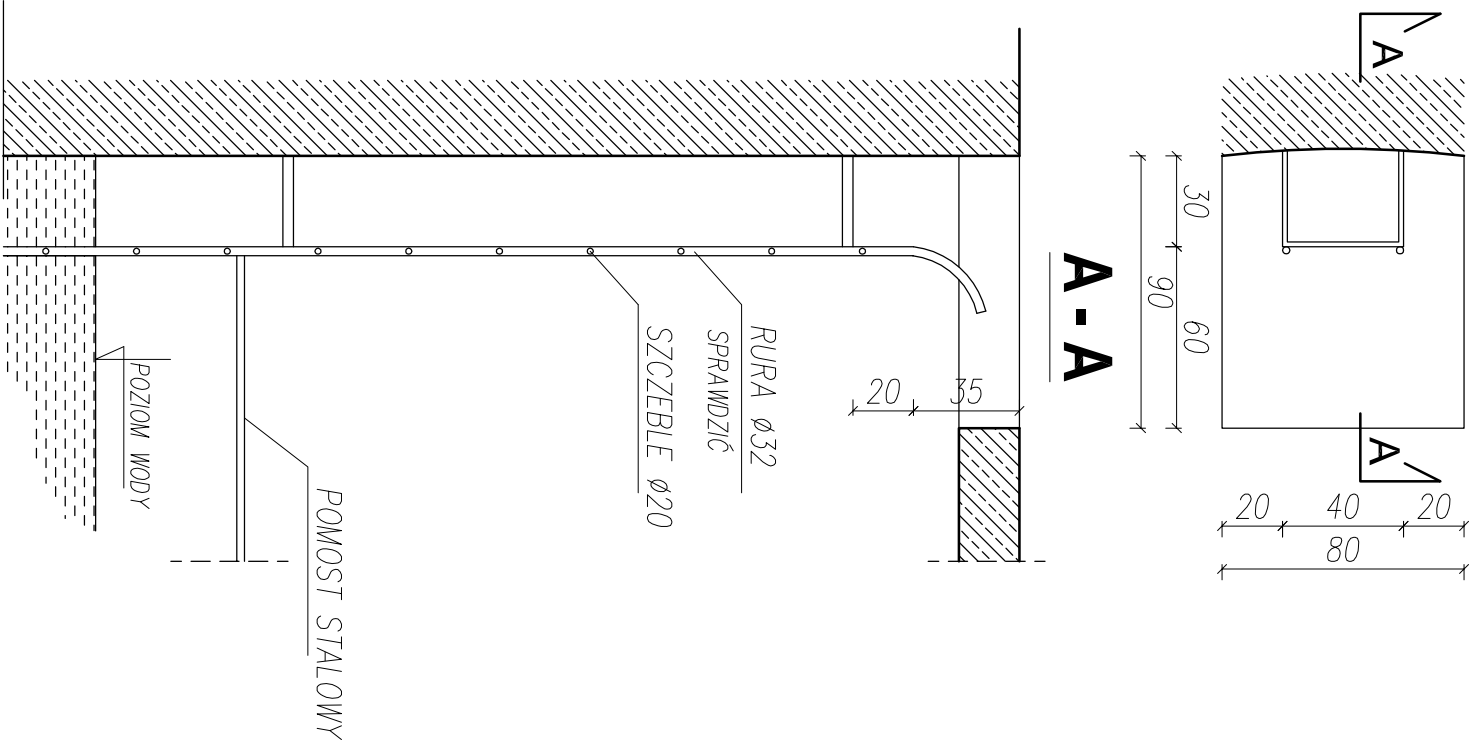
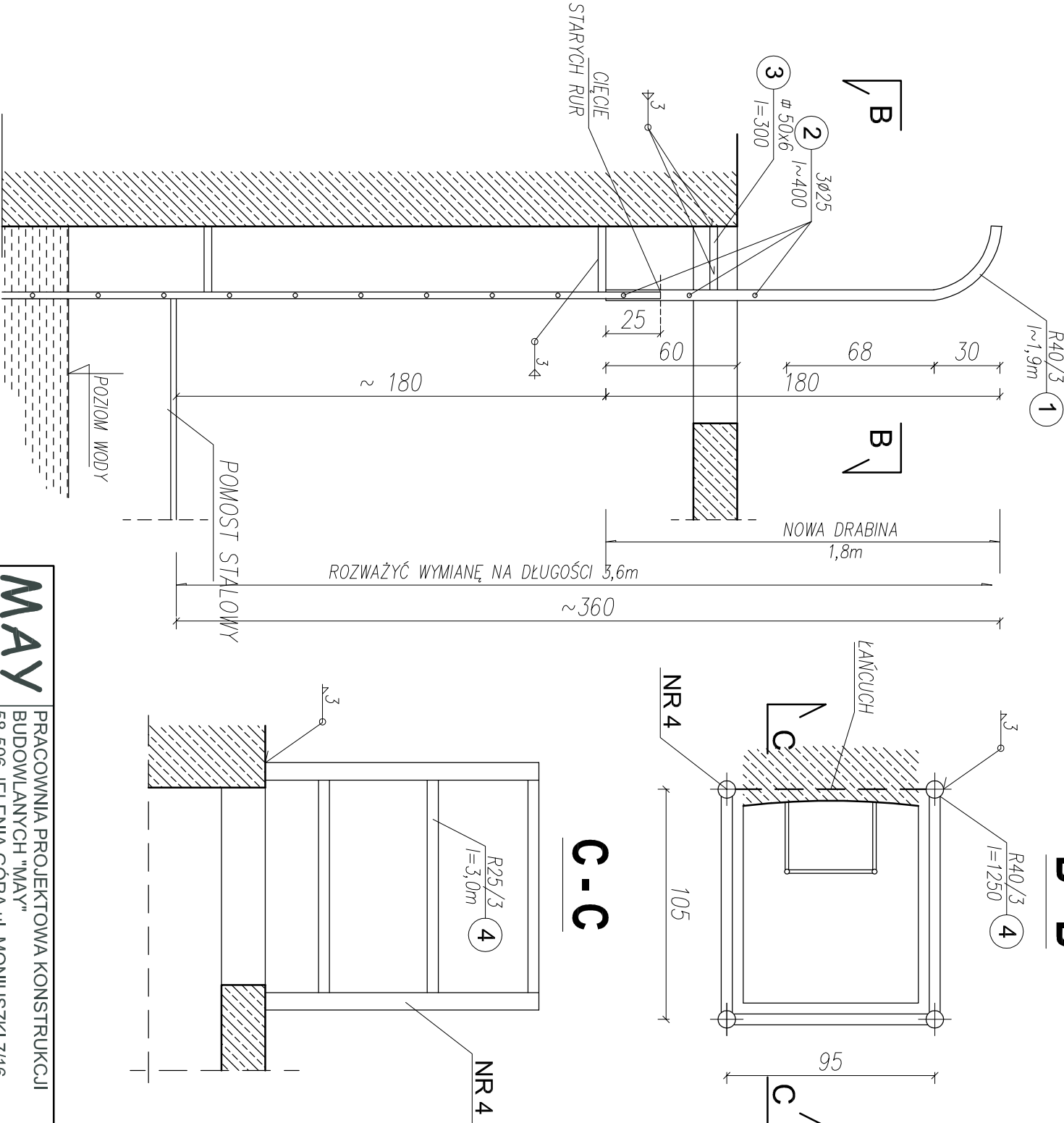


ISTNIEJĄCE ZEJŚCIE



PROJEKTOWANE ZEJŚCIE



ZESTAWIENIE STALI

| NR | PROFIL | DŁUGOŚĆ ELEM., mm | IŁOŚĆ | DŁUGOŚĆ CAŁK. m | CIEŻAR JEDN. kg/m | CIEŻAR CAŁK. kg |
|------------------|----------|----------------------|-------|--------------------|----------------------|--------------------|
| 1 | R40/3 | 1,9 m | 1 | 1,9 | 2,80 | 5,3 |
| 2 | Ø25 | 400 | 3 | 1,2 | 3,88 | 4,6 |
| 3 | ∅ 50 x 6 | 300 | 1 | 0,3 | 2,40 | 0,8 |
| 4 | R40/3 | 1250 | 4 | 5,0 | 2,80 | 14,0 |
| 5 | R25/3 | 3 m | 3 | 9,0 | 1,60 | 14,4 |
| CIEŻAR CAŁKOWITY | | | | | | 39,0 KG |

| | | | |
|---------------|-------|--|---------|
| MAY | | PRACOWNIA PROJEKTOWA KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH "MAY" | |
| OBIEKT | ADRES | 58-506 JELENIA GÓRA ul. MONIUSZKI 7/16 | KONSTR. |
| ZLECENIODAWCA | ADRES | REMONT POMOSTU STALOWEGO STUDNIA ZBIORCZA ZAKŁADU WODY JELENIA GÓRA GRABARÓW DZ. 7/1 OBR. 0027 | |
| STADIUM | ADRES | PWIK " WODNIK" Sp. z o.o. 58-500 JELENIA GÓRA PL. PIASTOWSKI 12 | RYS. 8 |
| RYSUNEK | ADRES | PROJEKT BUDOWLANY | DATA |
| PROJEKTANT | ADRES | MODERNIZACJA WEJŚCIA | 11-2011 |
| ASYSTENT | ADRES | mgr inż. Józef May 427/77 Wwm | SKALA |
| | ADRES | mgr inż. BENIAMIN MAY | 1 :25 |