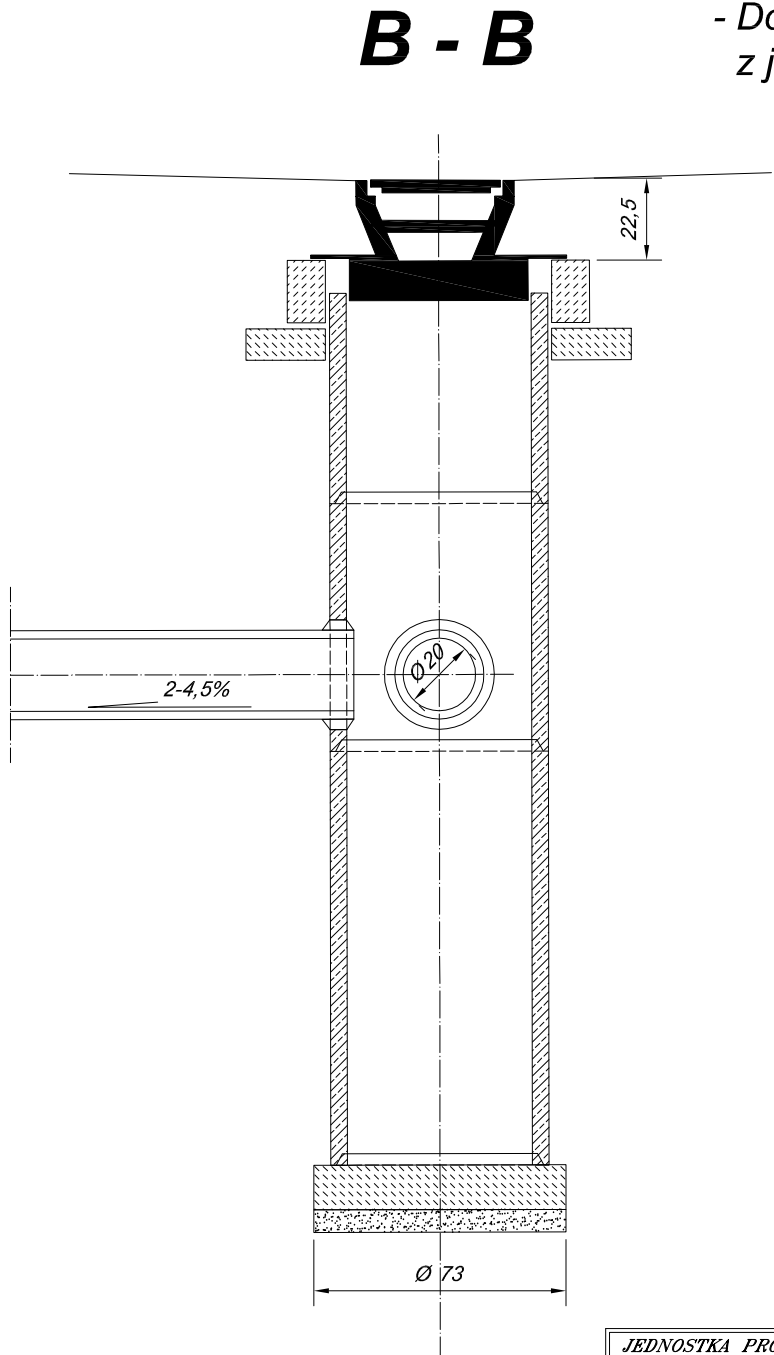
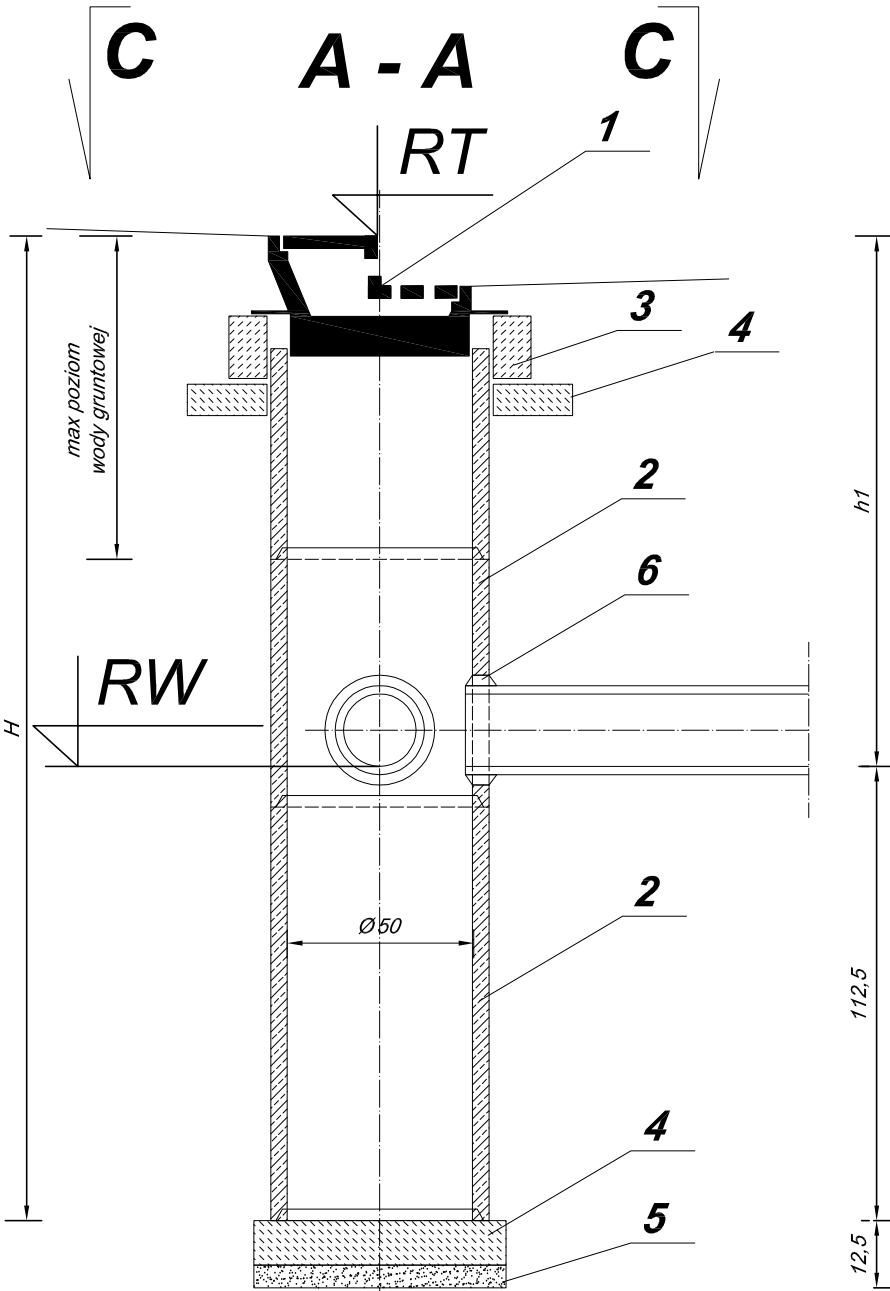
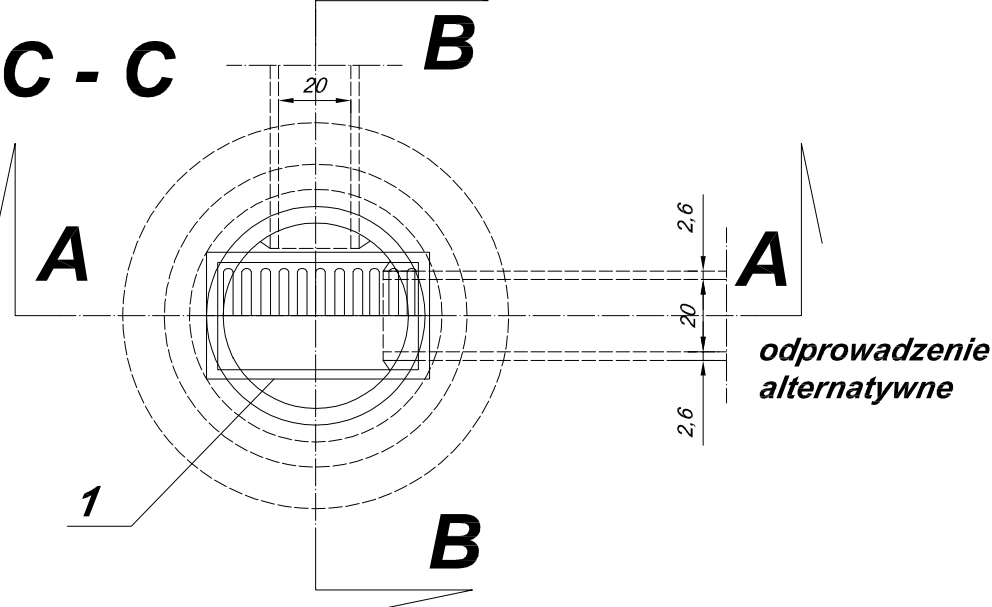


WPUST ULICZNY PRZYKRAWĘŻNIKOWY

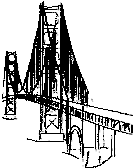


ZASTOSOWANIE:  
- Do odprowadzania wód opadowych z jezdni ulicznych i placów do kanałów deszczowych

- MATERIAŁY:
- 1. Wpust uliczny przykrawężnikowy typ ciężki
  - 2. Kręgi żelbetowe WITROS średnicy 50cm z betonu żwirowego klasy B250 /marka 250/ wysokości 30 lub 50 cm wg KB1-22.2.6/6
  - 3. Pierscień żelbetowy średnicy 65cm z betonu wibrowanego klasy B200 /marka 200/ stal zbroj. StOS
  - 4. Płyta fundamentowa grubości 15cm wykonana z betonu klasy B150 /marka 150/
  - 5. Podsyпка z tłucznia lub żwiru grubości 7cm
  - 6. Przejście szczelne tulejowe



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



Zakład Projektowania Dróg i Mostów

42-200 Częstochowa, ul. Lechonia 3/36

Tel./fax.(34)3632007

e-mail: TWZ@wp.pl

"TWZI"

STADIUM:

PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY

|  |                     |  |       |        |         |
|--|---------------------|--|-------|--------|---------|
| ZAMIERZENIE BUDOWLANE:   |                     | PROJEKTOWAŁ:   |       | PODPIS |         |
| PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 4522E<br>ZAŁĄCZE MAŁE – BOBROWNIKI – DZIAŁOSZYN,<br>W MIEJSCOWOŚCI DZIAŁOSZYN ul. Bankowa |                     | mgr inż. PRZEMYSŁAW GAWRON<br>upr. nr: SLK/6063/PWBS/15<br>w spec: instalacyjna                  |       |        |         |
| TYTUŁ RYSUNKU:   |                     | SPRAWDZIŁ:   |       | PODPIS |         |
| WPUST ULICZNY<br>PRZYKRAWĘŻNIKOWY  |                     | mgr inż. JACEK ŚMIECH<br>upr. nr: upr. nr: 132/1998-ZPN-VIII-7342/84/98<br>w spec: instalacyjnej |       |        |         |
| ZAMAWIAJĄCY:   | NR ZLECENIA         | DATA   | SKALA | ARKUSZ | NR RYS. |
| PZD w Pajęcznie z/s w Działoszynie   | Umowa nr 5/2016/PZD | 03.2017r.  | 1:20  | 1/1    | 8       |