

- OZNACZENIA:**
- 2.4. Ściany zewnętrzne komory kraty gr. 25 cm;
  - 2.6 Ściana środkowa komory kraty gr. 15 cm;
  - 2.20 Pokrywa z kraty pomostowej krytej ze zbrojonych żywic gr. 30 mm;
  - 2.25 Profil ze stali kwasoodpornej Ø 40 × 30 × 1,5 mm dł. 5,1 m;
  - 2.26 Zawiasy po 2 szt. na jedną pokrywę - 24 szt.
  - 2.26.1. Rurka ze stali kwasoodpornej Ø 15 × 2 mm lub 14 × 1,5 mm dł. 4 cm;
  - 2.26.2 Pręt ze stali kwasoodpornej Ø 10 mm dł. 14 cm;
  - 2.26.3 Płaskownik ze stali kwasoodpornej 40 × 4 mm dł. 3,0 cm przyspawany do pręta z poz. 2.26.2;
  - 2.26.4 Płaskownik ze stali kwasoodpornej 40 × 4 mm dł. 10 cm (górny płaskownik przyspawany do rurki z poz. 2.26.1);
  - 2.26.5 Śruby ze stali kwasoodpornej M8.

**UWAGA:**

Dopuszcza się wykonanie pokryw z ryflowanej blachy aluminiowej grubości 5 mm pomalowanej od spodu 3 - krotnie żywicą epoksudową.

**ZAWIASY PRZY POKRYWIE  
KRATY Z JEDNORAZOWYMI  
SIATKAMI**  
**poz. 2.26 (24 szt.)**

Skala 1:100 i 1:25

|  |                                     |  |                     |  |             |
|--|-------------------------------------|--|---------------------|--|-------------|
| Przedsiębiorstwo: Przebudowa i rozbudowa gminnej oczyszczalni ścieków w Bratnicze Gmina Bartniczka             |                                     |  |                     |  |             |
| Objekt: Oczyszczalnia ścieków  |                                     |  |                     |  |             |
| Branża: technologiczna   |                                     | Lokalizacja obiektu: dz. nr 16, 17 i 18, obr. Bartniczka, jed. ewid. 040206_2 Bartniczka |                     |  |             |
| Inwestor: Gmina Bartniczka; ul. Brodnicka 8; 87-321 Bartniczka   |                                     |  |                     |  |             |
| Firma: PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ "BIOBOX"<br>Wiesław Mikołajczuk, ul.Polna 101; 87-100 Toruń |                                     |  |                     |  |             |
| Autoryzuj projekt:   | Funkcja                             | Imię i nazwisko  | Nr uprawnień        | Specjalność  | Podpis      |
|  | Projektant branży technologicznej   | mgr inż. Wiesław Mikołajczuk   | UAN-N-V/60/TO/84    | Instalacyjno - inżynieria z ograniczeniem do sieci wodociągowej  |             |
|  | Sprawdzający branży technologicznej | inż. Barbara Antonowicz  | GP.1.7342/193/TO/94 | Instalacyjno - inżynieria w zakresie sieci wodociągowych i sanitarnych z ograniczeniem do instalacji sanitarnych |             |
| Kod rysunku:   | Rodzaj projektu: PROJEKT BUDOWLANY  | Data opracowania: grudzień 2016r.  |                     | Skala: 1:100, 1:25   | Nr rys.: 22 |