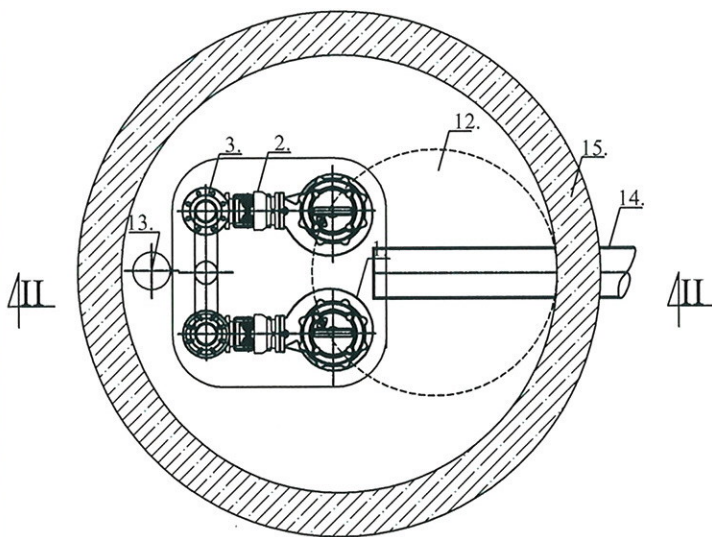
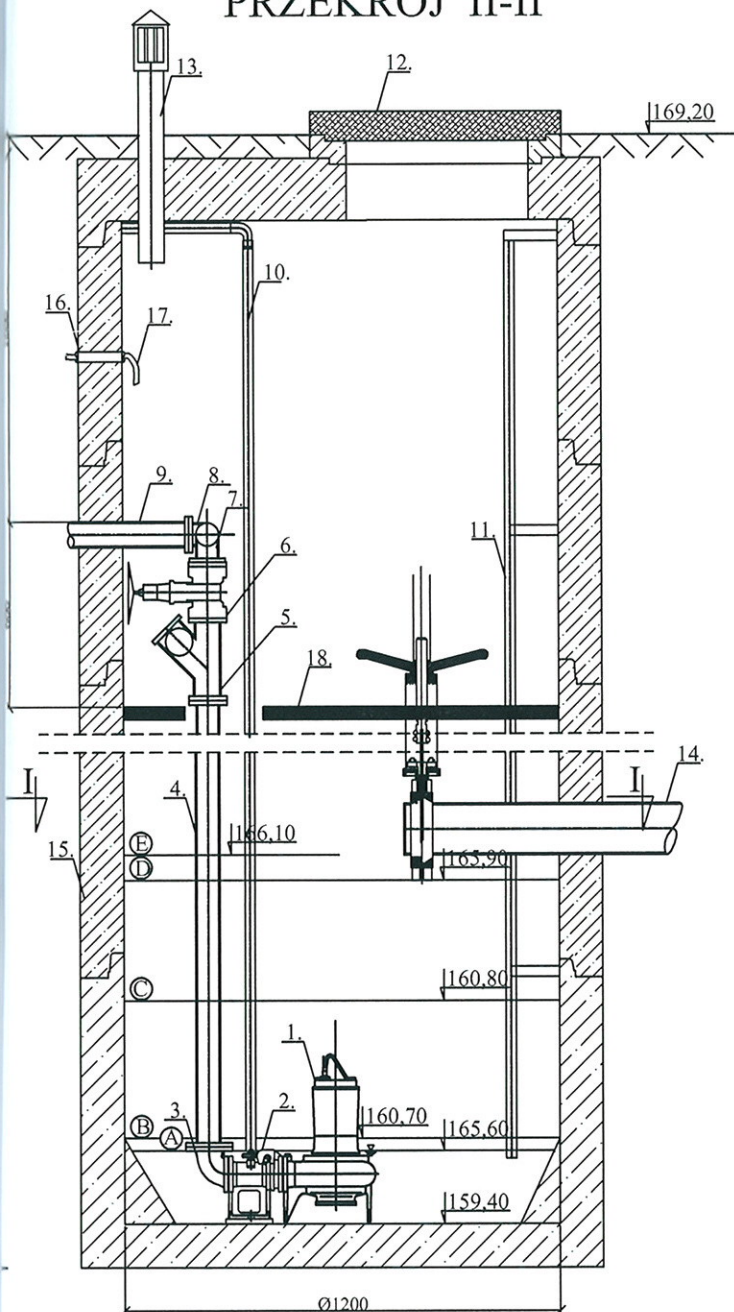


PRZEPOMPOWNIA RZUT I-I



PRZEKRÓJ II-II



STAROSTWO POWIATOWE
w SIEDLCACH
Wydział Budownictwa

OZNACZENIA:

1. POMPA GRUNDFOSS SEV80.80.13.4.50D lub równoważna
2. STOPA SPRZĘGAJĄCA
3. KOLANO DN80
4. RURA PEHD80 DN90
5. ZAWÓR ZWROTNY KULOWY DN 80
6. ZASUWA KLINOWA MBR DN 80
7. KOLANO DN80
8. TRÓJNIK DN80
9. RURA PVC DN90 tłoczna
10. PROWADNICA - rura Ø50 stal nierdzewna
11. DRABINA
12. WŁAZ - stal nierdzewna,
13. RURA WENTYLACYJNA DN100
14. RURA DOPIŁYWOWA PVC DN200
15. OBUDOWA PRZEPOMPOWNI Z POLIMEROBETONU.
16. RURA PRZELOTOWA PEHD80 DN63
17. PRZEWODY ZASILAJĄCY I STEROWNICZE
18. POMOST EKSPLOATACYJNY
- kraty podestowe ze stali nierdzewnej.

- A - poziom suchobiegu.
B - poziom wyłączenia pomp.
C - poziom połowicznego napełnienia.
D - poziom załączenia pompy.
E - poziom alarmowy

| | | | |
|--|------------------------------|----------------|--|
| Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe PROJEKTOWA mgr inż. KAZIMIERZ SŁOPIŃSKI tel. 045 644 40 47, 045 644 40 48, 045 644 40 49 ul. Wodociągowa 3C, 08-110 Siedlce e-mail: k.slopin@wp.pl, k.slopin@interia.pl | | | |
| Funkcja: | Upr. inż. inżynier | Specjalność: | Nr upr.: |
| Projektant: | mgr inż. Kazimierz Słopiński | Instalacyjno: | GPB-4224/109-96/100 |
| Asystent: | mgr inż. Arkadiusz Dębski | Instalacyjno: | GPB-4224/109-96/100 |
| Asystent: | mgr Łukasz Pietrasik | | |
| Stadium: | PB | Branża: | Instalacje sanitarne |
| Data: | 07. 2011 | Obiekt: | Sieć kanalizacji sanitarnej w m. Kołodziej gm. Wodynie |
| Skala: | 1:1000 | Nazwa rysunku: | Przepompownia ścieków P2 |
| | | Nr rys.: | 30 |