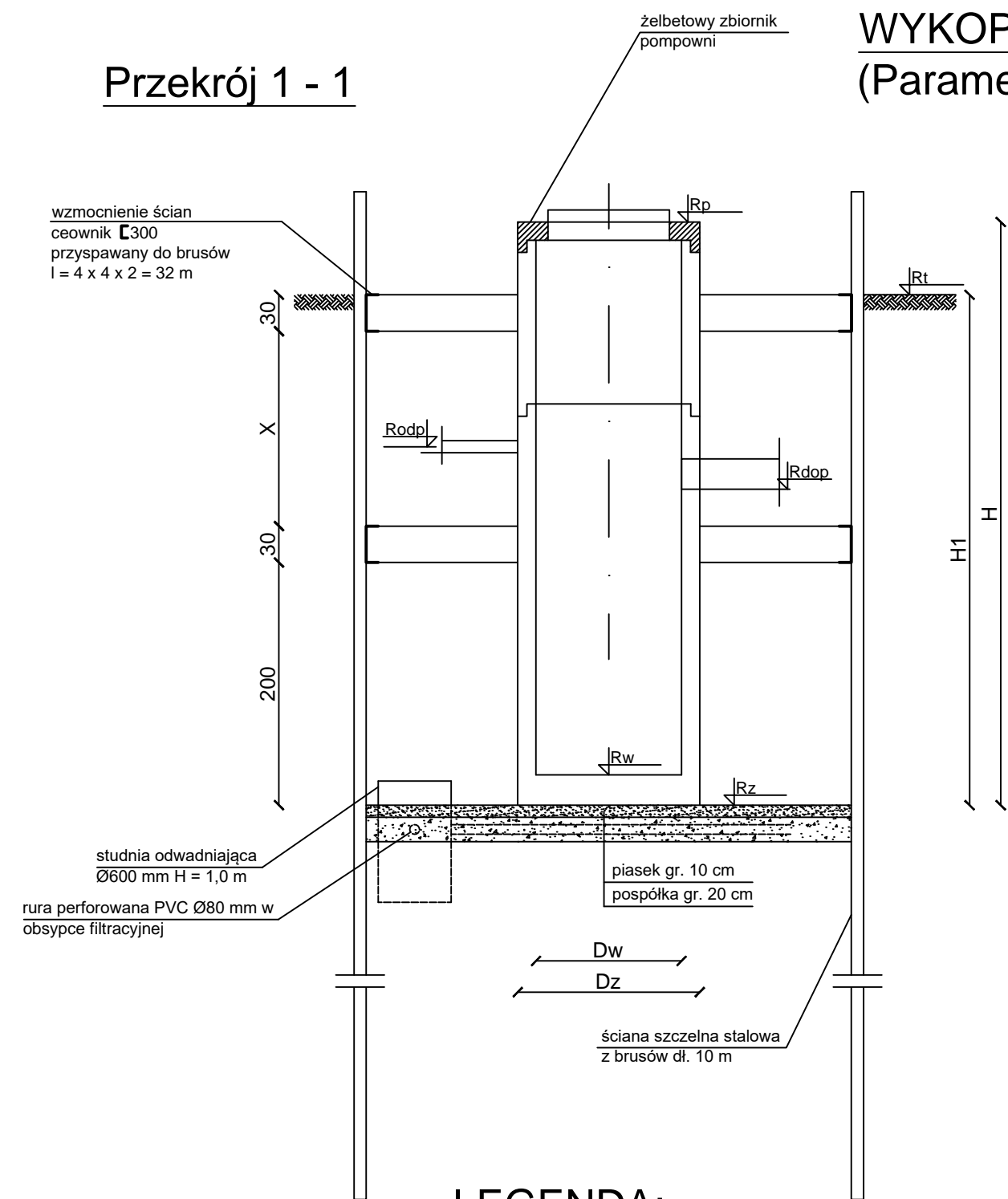
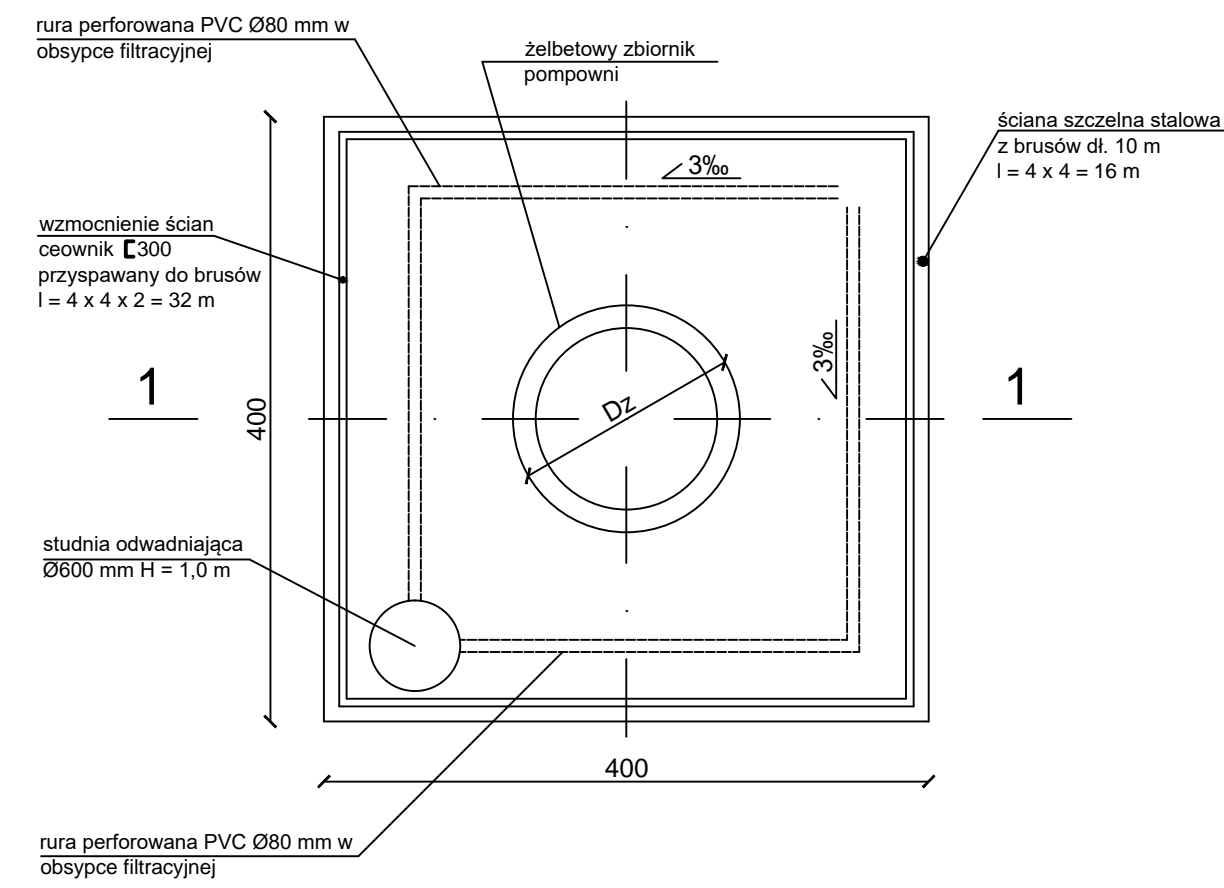


Przekrój 1 - 1



WYKOP FUNDAMENTOWU POD PRZEPOMPOWNIE (P6, P7)
(Parametry charakterystyczne w tabeli)



| Nr | Rt | Rp | Rdop | Podp | Rw | Rz | Dw | Dz | H | H1 | X |
|----|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------|------|------|------|------|
| | m.n.p.m | m.n.p.m | m.n.p.m | m.n.p.m | m.n.p.m | m.n.p.m | mm | mm | m | m | m |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| P6 | 262,00 | 262,45 | 258,24 | 259,64 | 257,64 | 257,03 | 2000 | 2300 | 5,42 | 4,97 | 2,37 |
| P7 | 254,15 | 254,60 | 251,25 | 252,65 | 250,65 | 250,20 | 2000 | 2300 | 4,40 | 3,95 | 1,35 |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

LEGENDA:

- Rt - rzędna terenu
Rp - rzędna pokrywy przepompowni
Rdop - rzędna dna dopływu
Rodp - rzędna osi odpływu
Rw - rzędna dna wewnętrznego przepompowni
Rz - rzędna posadowienia przepompowni
H - wysokość zbiornika
H1 - głębokość wykopu
X - odległość między stężeniami
Uwaga: parametry wg tabeli

| TITUTO Sp. z o.o. ul. Zimowit 42, 35-605 Rzeszów | | | | |
|--|---|--------|--|------------------|
| AUTOR OPRACOWANIA | NR UPRAWN. BUDOWL. | PODPIS | NAZWA INWESTYCJI "Kanalizacja sanitarna dla miejscowości Darowice i Książce" gm. Fredropol Etap II | FAZA PW |
| mgr inż. Józef JAMRO - projektant | s - 114/91 (do proj. i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w zakresie sieci wodociągowych i kanalizacyjnych) | | | DATA III 2022 r. |
| mgr inż. Szymon DYŁĄG - sprawdzający | PDK/0181/POOS/11 (do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej) | | NAZWA PROJEKTU Projekt Wykonawczy | SKALA 1:100 |
| mgr inż. Tomasz KOBYLARZ - asystent projektanta | | | NAZWA RYSUNKU Wykop fundamentowy pod przepompownię | NR RYSUNKU 31 |
| inż. Natalia SKOWRON - asystent projektanta | | | | |
| INWESTOR: Gmina Fredropol Fredropol 15, 37-734 Fredropol | | | BRANŻA Sanitarna | |