



|                                 |            |                          |                    |  |
|---------------------------------|------------|--------------------------|--------------------|--|
| RZĘDNE TERENU [m n.p.m.]        |            |                          |                    |  |
| RZĘDNA OSI RUROCIĄGU [m n.p.m.] |            |                          |                    |  |
| ZAGŁĘBIENIE [m]                 |            |                          |                    |  |
| KOLIZJA [m]                     |            |                          |                    |  |
| ŚREDNICA [mm]                   | SPADEK [%] | Ø110 perforowana<br>0,5% | Ø160 pełna<br>0,5% |  |
| ODLEGŁOŚCI [m]                  |            | 36,0                     |                    |  |

K

D1

|   |                             |   |            |            |
|---|-----------------------------|---|------------|------------|
| NAZWA OPRACOWANIA:  |                             |   |            |            |
| BUDOWA PRZYDOMOWYCH OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW<br>NA TERENIE GMINY NARUSZEWO - ETAP IV      |                             |   |            |            |
| INWESTOR  |                             |   |            |            |
| Marcin Szostak<br>Dłutowo 35<br>09-152 Naruszewo                                      |                             |   |            |            |
| ADRES INWESTYCJI  |                             |   |            |            |
| Dłutowo 35, dz. nr ewid. 82, obręb 0002 - Dłutowo                                     |                             |   |            |            |
|  |                             | PRACOWNIA PROJEKTOWA<br>HYDROMONT s.c. Nowak, Moderacki<br>09-402 Płock, Al. Jachowicza 17A e-mail: hydromont@op.pl<br>tel/fax: 024 269 25 75 |            |            |
| FUNKCJA:  | IMIĘ I NAZWISKO:            | UPRAWNIENIA:  | PODPIS:    |            |
| PROJEKTANT<br>BRANŻY<br>SANITARNEJ  | mgr inż. Maria Nowak        | 43/89   |            |            |
| SPRAWDZAJĄCY<br>BRANŻY<br>SANITARNEJ  | mgr inż. Jarosław Moderacki | WA - 68/01  |            |            |
| FAZA:   |                             |   |            |            |
| MATERIAŁY DO ZGŁOSZENIA BUDOWY  |                             |   |            |            |
| BRANŻA:   |                             |   |            |            |
| SANITARNA   |                             |   |            |            |
| TYTUŁ RYSUNKU:  |                             |   |            |            |
| PROFIL PODŁUŻNY - RYSUNEK TYPOWY<br>DRENAŻ - WARIANT GRAWITACYJNY                     |                             |   |            |            |
| 07.2023   | SKALA:                      | NAZWA PLIKU:  | NUMER ARK. | NUMER RYS. |
|   | B/S                         |   | 1/1        | IS-02      |