



poziom por.69,00 m n.p.m.

| Węzeł                         | s1             | s2                      | s3                      | s4                      | s5             | s6             | st.istn          |
|-------------------------------|----------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|----------------|----------------|------------------|
| Rzędna terenu [m n.p.m.]      | 74,51          | 74,57                   | 74,59                   | 74,51                   | 74,59          | 74,39          | 75,01            |
| Rzędna dna rury [m n.p.m.]    | 73,55<br>73,60 | 73,57<br>73,52<br>73,58 | 73,49<br>73,54<br>73,55 | 73,47<br>73,52<br>73,53 | 73,41<br>73,46 | 73,43<br>73,38 | 73,40<br>73,40   |
| Zagłębienie dna [m]           | 0,96<br>0,91   | 1,05<br>1,00            | 1,10<br>1,05            | 1,04<br>0,99            | 1,18<br>1,13   | 1,01<br>0,96   | 1,61             |
| Materiał, Średnica/Spadek [%] | PP300          | PP300                   | PP300                   | PP300                   | PP300          | PP300          | 0,1              |
| Długość [m]                   |                | 20,56                   | 32,10                   | 17,19                   | 41,37          | 48,31          | 31,96            |
| Odstęłość [m]                 | 0,00           | 20,56<br>18,38<br>16,60 | 52,66<br>49,33<br>43,89 | 69,85<br>64,02<br>57,18 | 111,22         | 159,53         | 191,49<br>189,07 |
| Kąt załamania [°]             | 2,5°           | 0,4°                    | 2,8°                    | 10,4°                   | 4,0°           | 3,0°           |                  |
| Hektonetr                     | 0,00           |                         |                         |                         |                |                | +0,91            |

Skala Y: 1:50



Skala X: 1:500

|   |  |                     |  |
|---|--|---------------------|--|
| Zadanie:<br>Budowa ulicy Świerkowej i ul. Akacjowej w Nowym Tomyszu |  |                     |  |
| Temat:<br>Profil podłużny kanalizacji deszczowej - ul. Świerkowa    |  |                     |  |
| Etap:<br>-  |  | Data:<br>03.2023 r. |  |
| Inwestor:<br>Gmina Nowy Tomys, ul. Poznańska 33, 64-300 Nowy Tomys  |  | Rysunek nr:<br>5    |  |
| Imię i Nazwisko<br>Mateusz Sita                                     |  | Skala:<br>1:50/500  |  |
| Nr uprawnień:<br>WKP/0345/POOD/16                                   |  | Arkusz nr:<br>2     |  |
| Specjalność:<br>Drogowa   |  | Podpis:             |  |
| Marek Smolarek  |  | WKP/0104/POOD/21    |  |
| Sprawdzający  |  | Drogowa             |  |