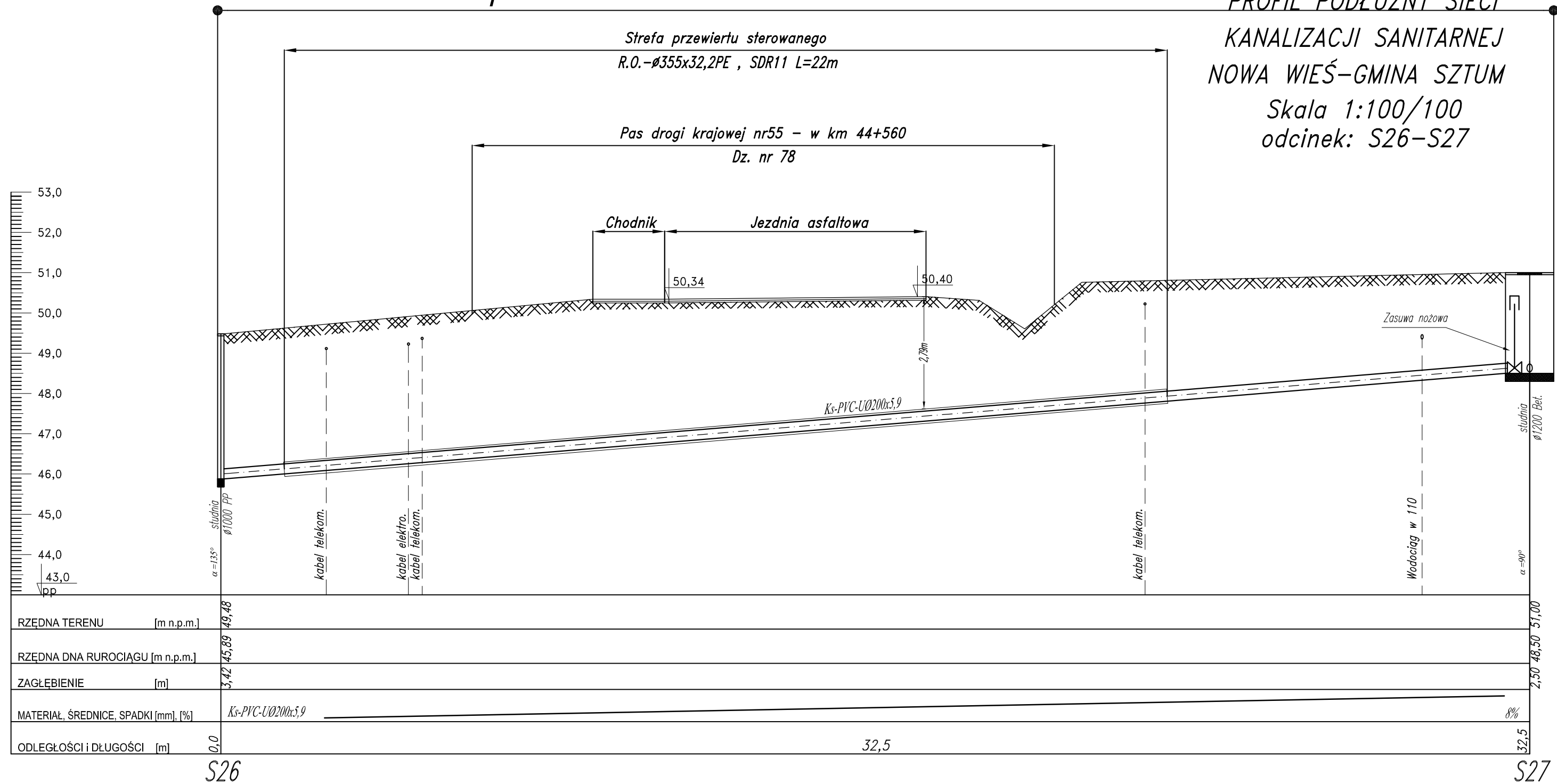


# Mapa nr 5

## PROFIL PODŁUŻNY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ NOWA WIEŚ-GMINA SZTUM Skala 1:100/100 odcinek: S26-S27

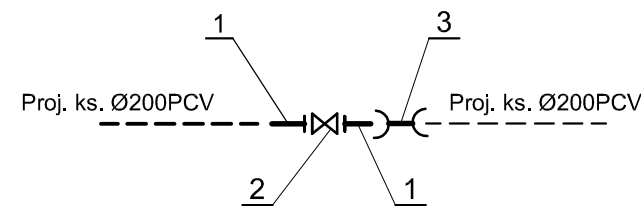


|                                      |                     |
|--------------------------------------|---------------------|
| RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]             | 49,48               |
| RZĘDNA DNA RUROCIĄGU [m n.p.m.]      | 45,89               |
| ZAGŁĘBIENIE [m]                      | 3,42                |
| MATERIAŁ, ŚREDNICE, SPADKI [mm], [%] | Ks-PVC-UØ200x5,9 8% |
| ODLEGŁOŚCI I DŁUGOŚCI [m]            | 0,0 32,5            |

### OZNACZENIA:

B - Blok oporowy

1. Łącznik żeliwny ciśnieniowy kołnierzowy typ FW DN200
2. Zasuwa żel. ciśnie. kołnie. nożowa DN200
3. Łącznik rurowy PVC dwukielichowy R-R Ø200



82-200 MALBORK Al. Wojska Polskiego 90A/b tel. (0-55) 272-70-81 e-mail: biuro@hydroterm.strefa.pl NIP579-113-23-72

|  |   |                       |                     |
|--|---|-----------------------|---------------------|
| <b>ZADANIE:</b><br>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU<br>BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ<br>W OBRĘBIE MIEJSCOWOŚCI SZTUMSKA WIEŚ<br>NOWA WIEŚ I ZAJEZIERZE<br>ETAP II | Branża: SANITARNA<br>Projektant:<br>mgr inż. Adam Papaj<br>1529/EL/90<br>Uprawnienia budowlane w specjalności<br>Instalacyjno-Inżynierskiej | Data: GRUDZIEŃ 2016r. | Skala<br>1:100/100  |
| <b>LOKALIZACJA:</b><br>NOWA WIEŚ - GMINA SZTUM   | POM/IS/3649/01<br>Asystent:<br>tech. K. Zelman  |                       | Rys.<br>21          |
| <b>TYTUŁ RYS.</b><br>PROFIL SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ<br>ODCINEK : S26 - S27  | mgr inż. Jacek Popławski<br>POM/0139/POOOS/04<br>Uprawnienia budowlane bez ograniczeń<br>w specjalności Instalacyjnej                       |                       | Nr zlecenia<br>5152 |