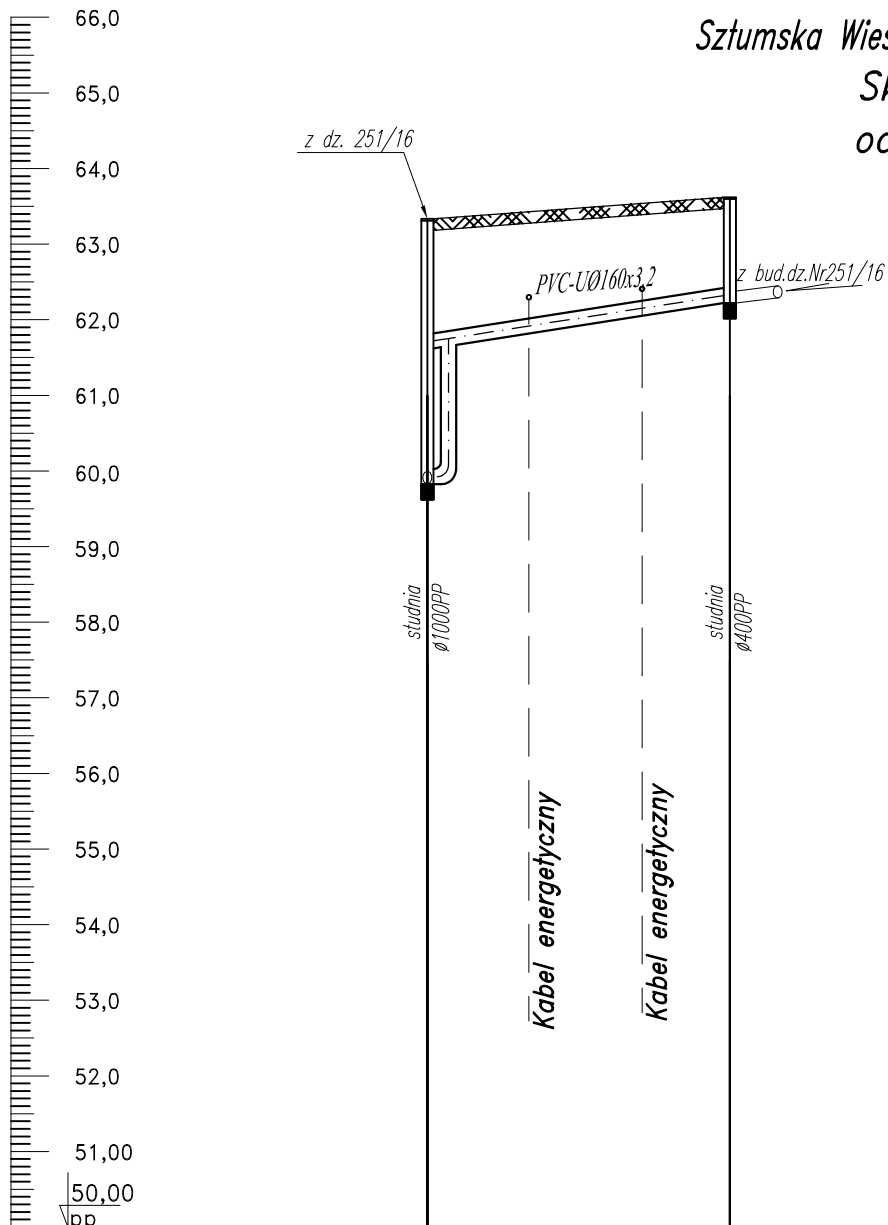


PROFIL SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ-GRAWITACYJNEJ

Sztumska Wieś, Nowa Wieś, Zajezierze gm. Sztum

Skala 1:100/100

odcinek: S26-S26a



| | | | |
|--------------------------------------|-------------------|-------|------|
| RZĘDNA TERENU [m n.p.m.] | 63,33 | 63,33 | |
| RZĘDNA DNA RUROCIĄGU [m n.p.m.] | 59,82 | 61,62 | |
| ZAGŁĘBIENIE [m] | 3,51 | 1,40 | |
| MATERIAŁ, ŚREDNICE, SPADKI [mm], [%] | Ks -PVC-UØ160x3,2 | | 7% |
| ODLEGŁOŚCI I DŁUGOŚCI [m] | 0,00 | 4 | 4,00 |

OZNACZENIA

S26

S26a



HYDRO-TERM
BIURO PROJEKTOWO-INWESTYCYJNE

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

| | | |
|---|--|--|
| ZADANIE: PROJEKT SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ Z ODGAŁĘZIENIAMI, PRZYŁĄCZAMI ORAZ PRZEPOMIOWNIAMI SIEKÓW WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ ETAP III | Branża: SANITARNA Projektant: mgr inż. Adam Papaj 1529/EI/90 Uprawnienia budowlane w specjalności Instalacyjno-Inżynierskiej | Data: Styczeń 2017r. Skala 1:100/100 |
| | Lokalizacja: POM/IS/3649/01 Asystent: B. Głęb | Rys. 14 |
| TYTUŁ RYS. PROFIL SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ - GRAWITACYJNEJ odcinek: S26-S26a | Sprawdzający: mgr inż. Jacek Popławski PÓM/0139/P000S/04 Uprawnienia budowlane bez ograniczeń w specjalności Instalacyjnej POM/IS/0213/05 | Nr zlecenia 5152 |