

Mapa nr 3

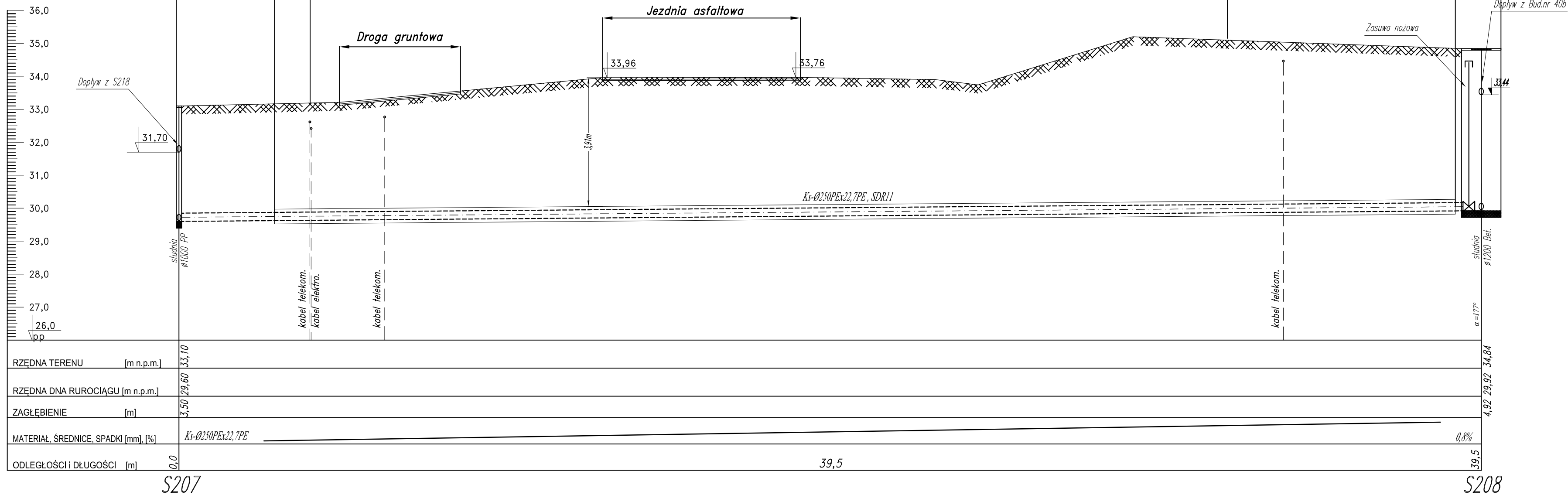
Strefa przewietru sterowanego

R.O. - $\varnothing 450 \times 40,9PE$, SDR11 L=36m

Pas drogi krajowej nr55 - w km 43+667

Dz. nr 78

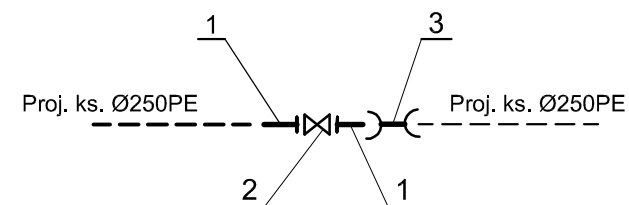
PROFIL PODŁUŻNY SIECI
KANALIZACJI SANITARNEJ
NOWA WIEŚ - GMINA SZTUM
Skala 1:100/100
odcinek: S207-S208



OZNACZENIA:

B - Blok oporowy

1. Łącznik żeliwny ciśnieniowy kołnierzowy typ FW DN200
2. Zasuwa żel. ciśnie. 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

ZADANIE: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ W OBRĘBIE MIEJSCOWOŚCI SZTUMSKA WIEŚ NOWA WIEŚ I ZAJEZIERZE ETAP II	Branża: SANITARNA Projektant: mgr inż. Adam Papaj 1529/EL/90 Uprawnienia budowlane w specjalności Instalacyjno-Inżynieryjnej	Data: GRUDZIEŃ 2016r.
LOKALIZACJA: NOWA WIEŚ - GMINA SZTUM	POM/IS/3649/01 Asystent: tech. K. Zelman	Skala 1:100/100 Rys. 40
TYTUŁ RYS. PROFIL SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ ODCINEK : S207 - S208	Sprawdzający: mgr inż. Jacek Popławski POM/0139/POOOS/04 Uprawnienia budowlane bez ograniczeń w specjalności Instalacyjnej	Nr zlecenia 5152