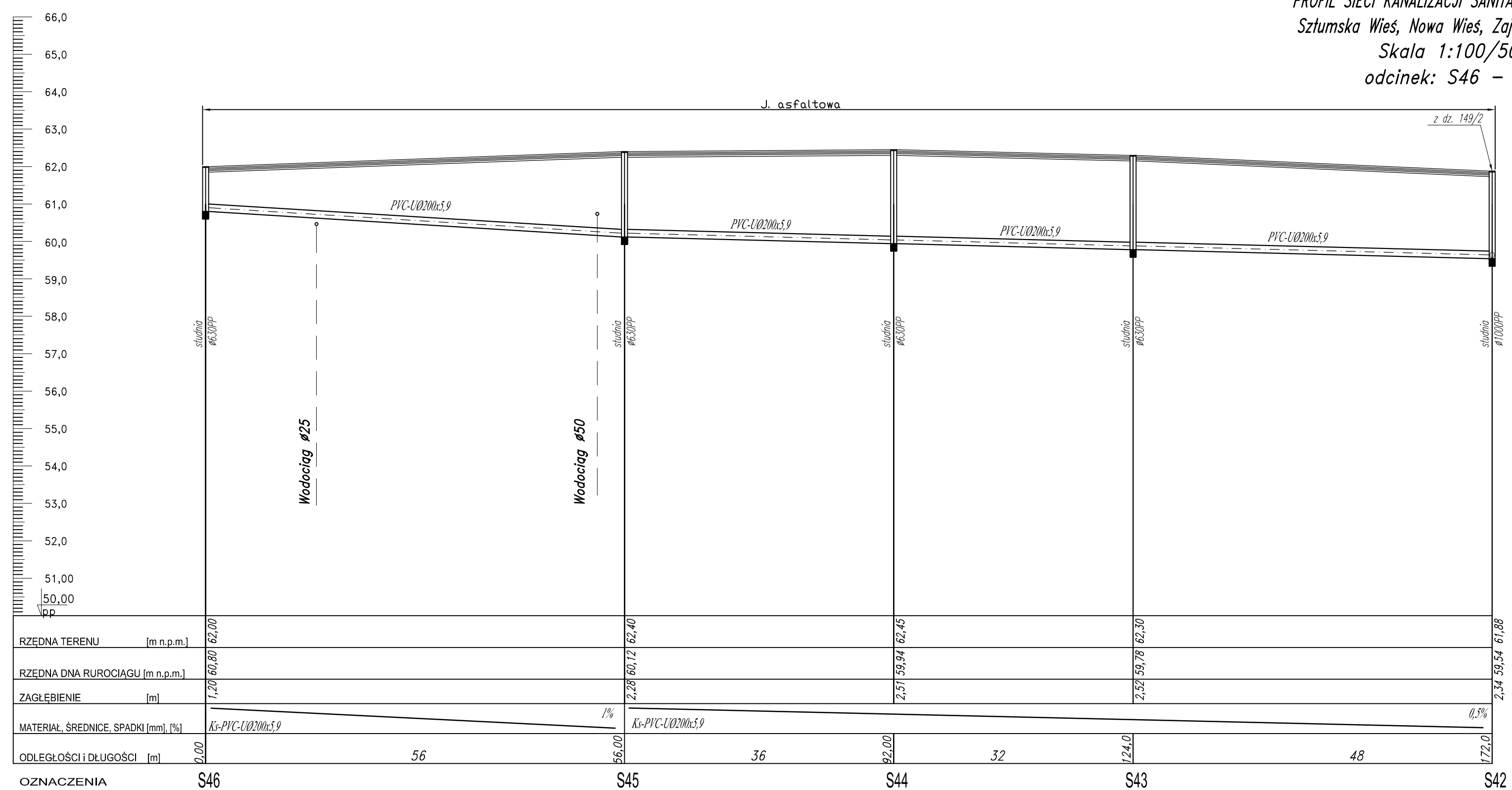


PROFIL SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ-GRAWITACYJNEJ
 Sztumska Wieś, Nowa Wieś, Zajezerze gm. Sztum
 Skala 1:100/500
 odcinek: S46 - S42



RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	62,00	62,40	62,45	62,30	61,88
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU [m n.p.m.]	60,80	60,12	59,94	59,78	59,54
ZAGŁĘBIENIE [m]	1,20	2,28	2,51	2,52	2,34
MATERIAŁ, ŚREDNICE, SPADKI [mm], [%]	Ks-PVC-UØ200x5,9 1%		Ks-PVC-UØ200x5,9 0,5%		
ODLEGŁOŚCI I DŁUGOŚCI [m]	0,00	56,00	36,00	32,00	48,00
OZNACZENIA	S46	S45	S44	S43	S42

HYDROTERM
 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 ODGALEZIENIAMI, PRZYŁĄCZAMI ORAZ PRZEPOMPOWIAMI SIECIKÓW WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ ETAP III	Branta: SANITARNA Projektant: mgr inż. Adam Papaj 1529/EL/90 Uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej	Data: Styczeń 2017r.	Skala 1:100/500
LOKALIZACJA: Zajezerze, gm. Sztum	POM/IS/3649/01 Asystent: B. Głąb		Rys. 6
TYTUŁ RYS. PROFIL SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ - GRAWITACYJNEJ odcinek: S46 - S42	Sprawdzający: mgr inż. Jacek Popławski POM/0139/POOOS/04 Uprawnienia budowlane bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej		Nr zlecenia 5152