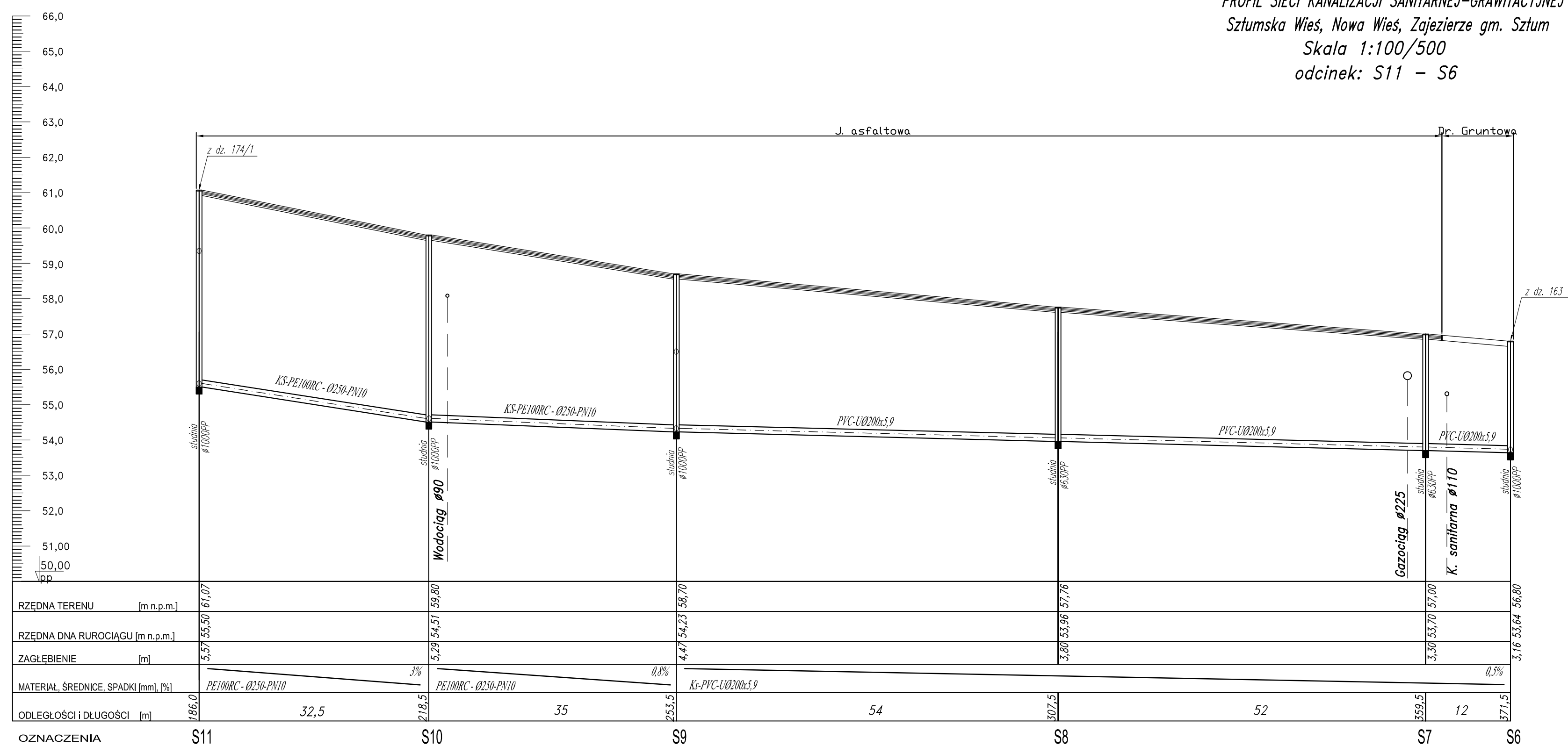


PROFIL SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ-GRAWITACYJNEJ  
 Sztumska Wieś, Nowa Wieś, Zajezerze gm. Sztum  
 Skala 1:100/500  
 odcinek: S11 - S6



RZĘDNA TERENU [m n.p.m.]	61,07	59,80	58,70	57,76	57,00	56,80
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU [m n.p.m.]	55,50	54,51	54,23	53,96	53,70	53,64
ZAGŁĘBIENIE [m]	5,57	5,29	4,47	3,80	3,30	3,16
MATERIAŁ, ŚREDNICE, SPADKI [mm], [%]	PE100RC - Ø250-PN10	PE100RC - Ø250-PN10	KS-PVC-UØ200x5,9			
ODLEGŁOŚCI I DŁUGOŚCI [m]	186,0	32,5	253,5	54	307,5	52
OZNACZENIA	S11	S10	S9	S8	S7	S6

**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-energetycznej	Data: Styczeń 2017r.	Skala 1:100/500
LOKALIZACJA: Zajezerze, gm. Sztum	POM/IS/3649/01 Asystent: B. Głąb		Rys. 9
TYTUŁ RYS. PROFIL SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ - GRAWITACYJNEJ odcinek: S11 - S6	Sprawdzający: mgr inż. Jacek Pogłowski POM/0139/POOOS/04 Uprawnienia budowlane bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej		Nr zlecenia 5152