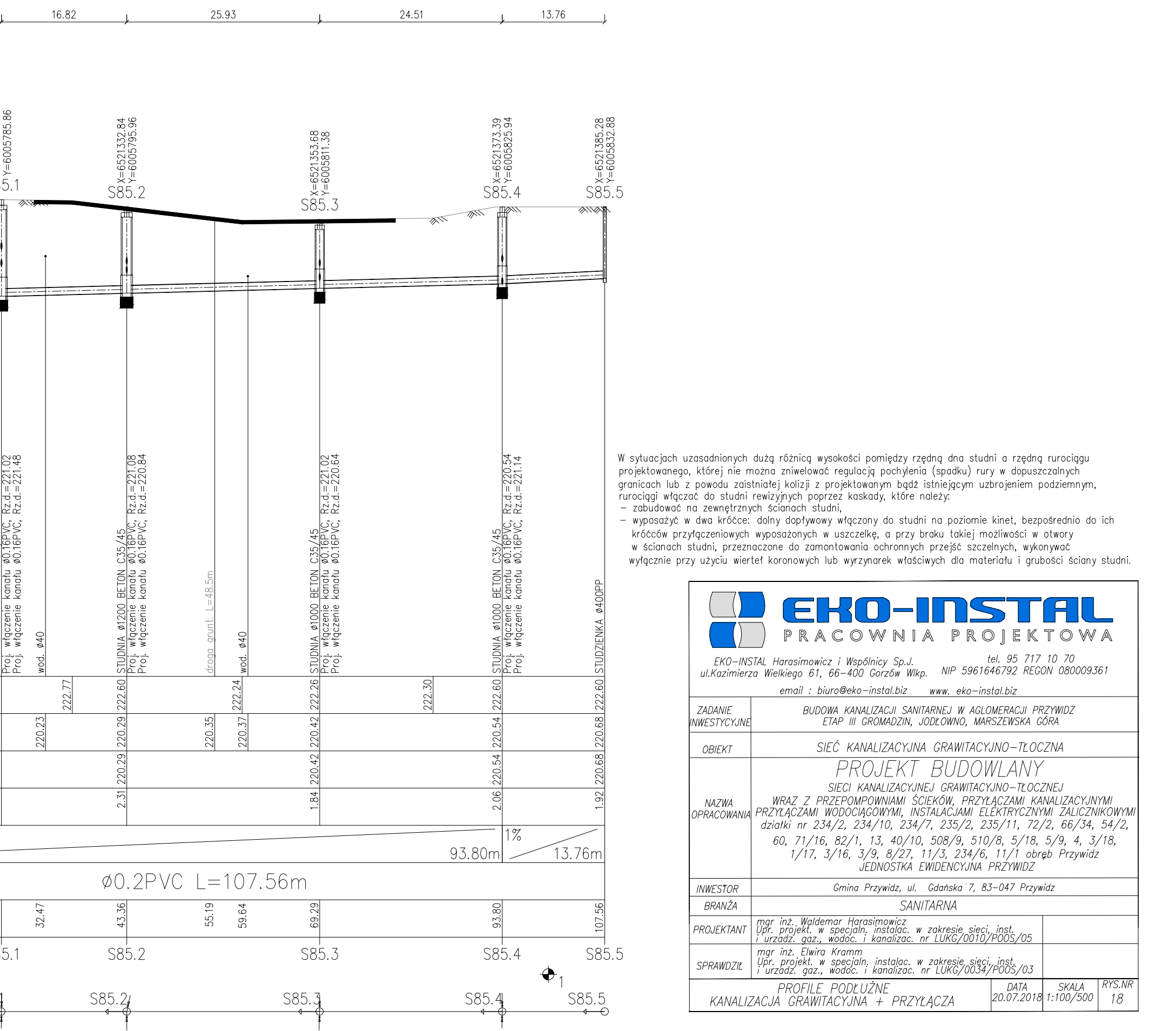
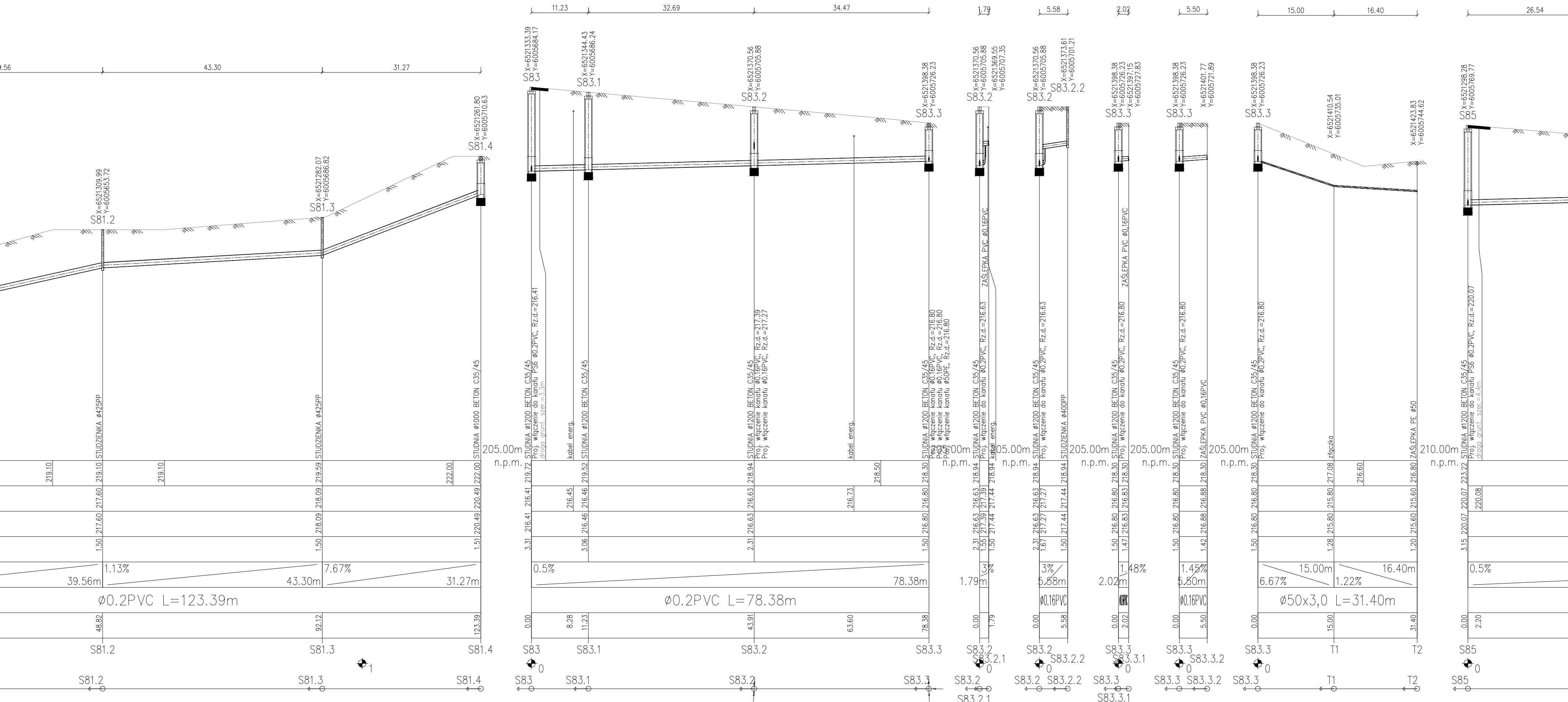
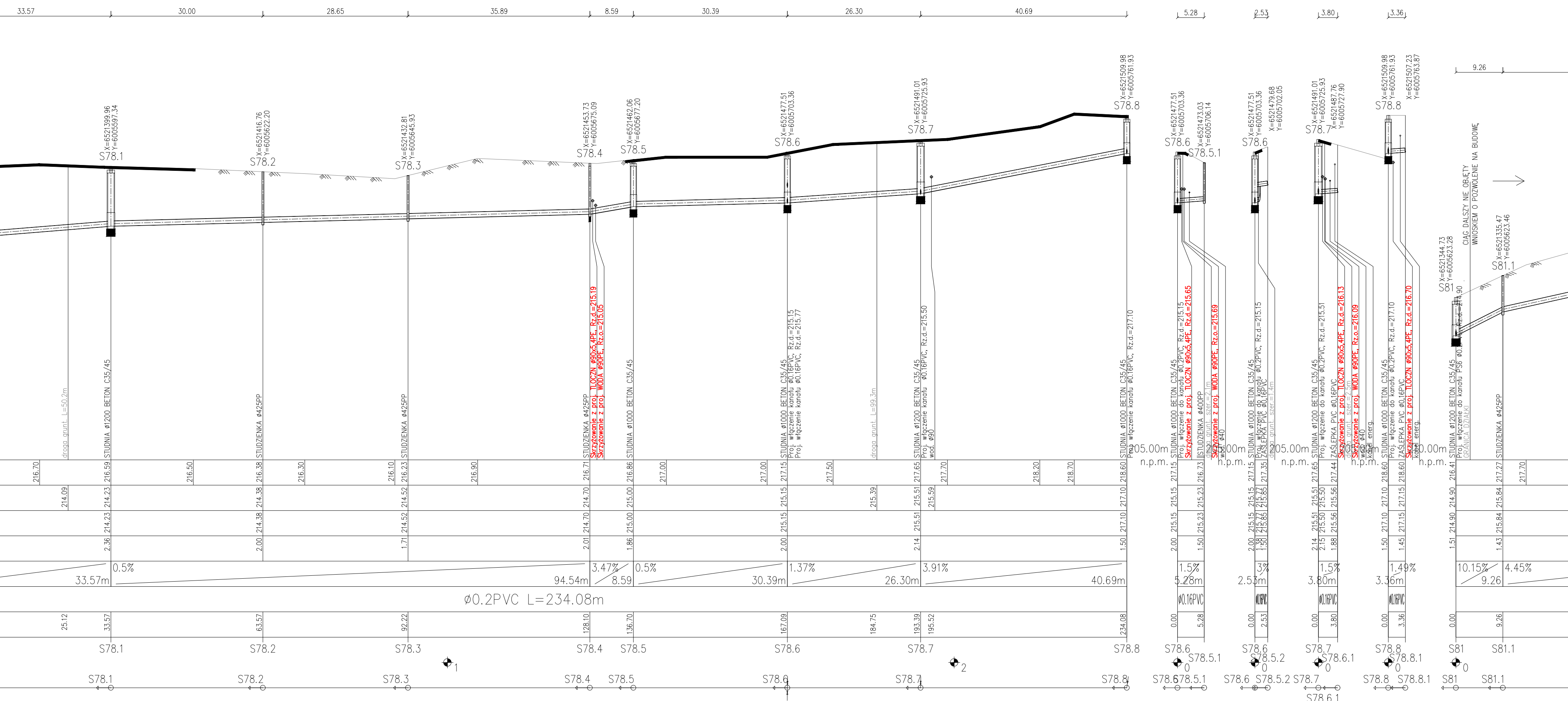
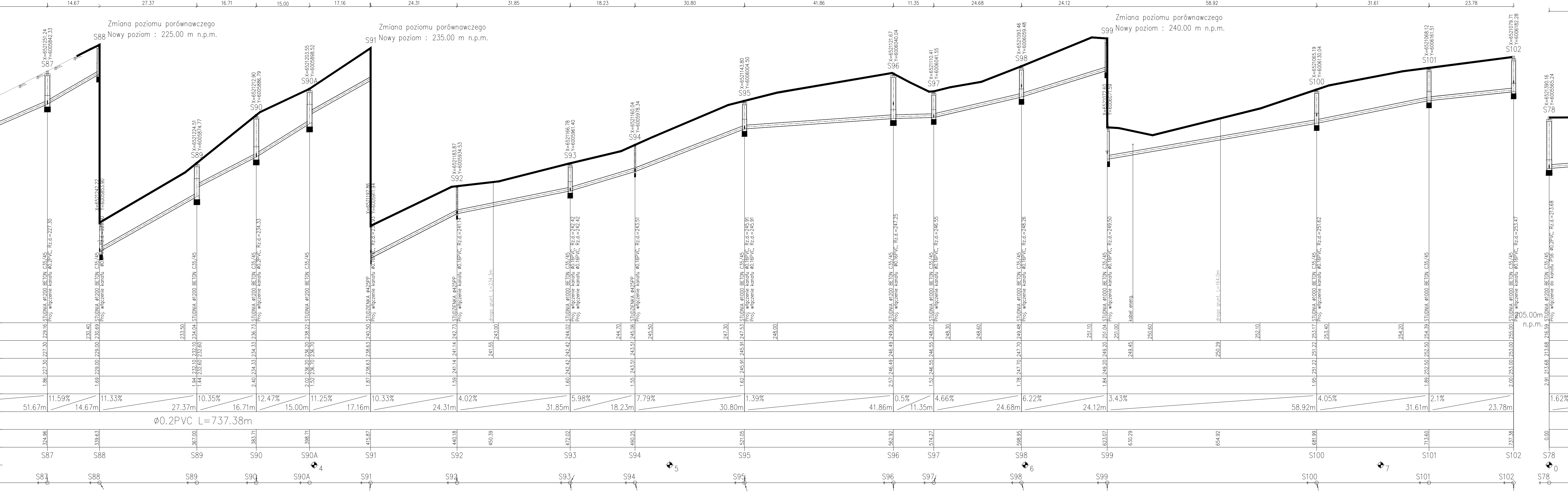



POZIOM PORÓWNACZY
RZĘDNA TERENU ISTN.
RZĘDNA DŃA KANAŁU
RZĘDNA DŃA WYKOPU
ZAGŁĘBIENIE DŃA KANAŁU
SPADKI, DŁUGOŚCI
ŚREDNICA, MATERIAŁ
ODLEGŁOŚCI
HEKTOMETRY

Skala: 1:1000



	
EKO-INSTAL Pracownia z Wydziału S.T. ul. Kiermieńskich 47, 65-400 Gorzów Wlkp., NIP 5961646792 REGON 08000361 e-mail: biuro@eko-instal.biz www.eko-instal.biz	
ZADANIE	BUDOWA KANAŁIZACJI SANITARNEJ W AGLOMERACJI PRZYWIŁÓZ
INWESTYTOR	UJEP w GROMADZIM, GOSPODARSTWO WIEJSKIE, GOS.
OBIEKT	SEK KANAŁIZACyjNA GRANICZĄCO-TRÓJCZNA
NADZOR	PROJEKT BUDOWLANY
OPRACOWANIE	PROJEKT BUDOWLANY
WRAZ Z PRZEPOMIENIAMI SZCZEGÓŁOWYMI KANAŁIZACyjNYMI DŁUGOŚCI 234/2, 234/10, 234/7, 235/2, 235/11, 72/2, 66/34, 54/2, 60, 71/16, 82/1, 13, 40/10, 508/9, 510/8, 5/18, 5/9, 4, 3/18, 1/12, 3/16, 5/9, 8/27, 11/23, 234/6, 11/17, 66/34, 54/2, JEDNOSTKA PROJEKTOWA PRZYWIŁÓZ	
INWESTOR	Gmina Przywile, ul. Słomska 7, 63-047 Przywile
BRANŻA	SANITARNIA
PROJEKTANT	mgr inż. Waldemar Hosiński
OPRACOWANIE	mgr inż. Waldemar Hosiński
SPRACOWUJE	mgr inż. Waldemar Hosiński
PROFIL PODŁOŻNE KANAŁIZACJA GRANICZĄCO-TRÓJCZNA	
DATA 20.07.2018 SKALA 1:1000	

W sylwetkach uśrednionych dużą różnicę wysokości pomiędzy rzędną dna studni a rzędną torowiska projektowanego, której nie można zmniejszyć regulacją pochłonięcia (studni) rur w dopuszczalnych granicach lub z powodu zainstalacji kolektu z projektowanym kołt zainstalowanym podziemnym, torowiska wpadło do studni rezerwowych poprzez kolektory. Wskazano na to w projekcie.

- robótka nie jest przedmiotem niniejszego projektu, a jedynie przedmiotem projektu.

- w składowych studniach, przeznaczonych do zmontowania odczynników, przepływających, wykonanych wyłącznie przy użyciu wózków koparkowych lub wózków wózków do materiałów i gabloty ściany studni.