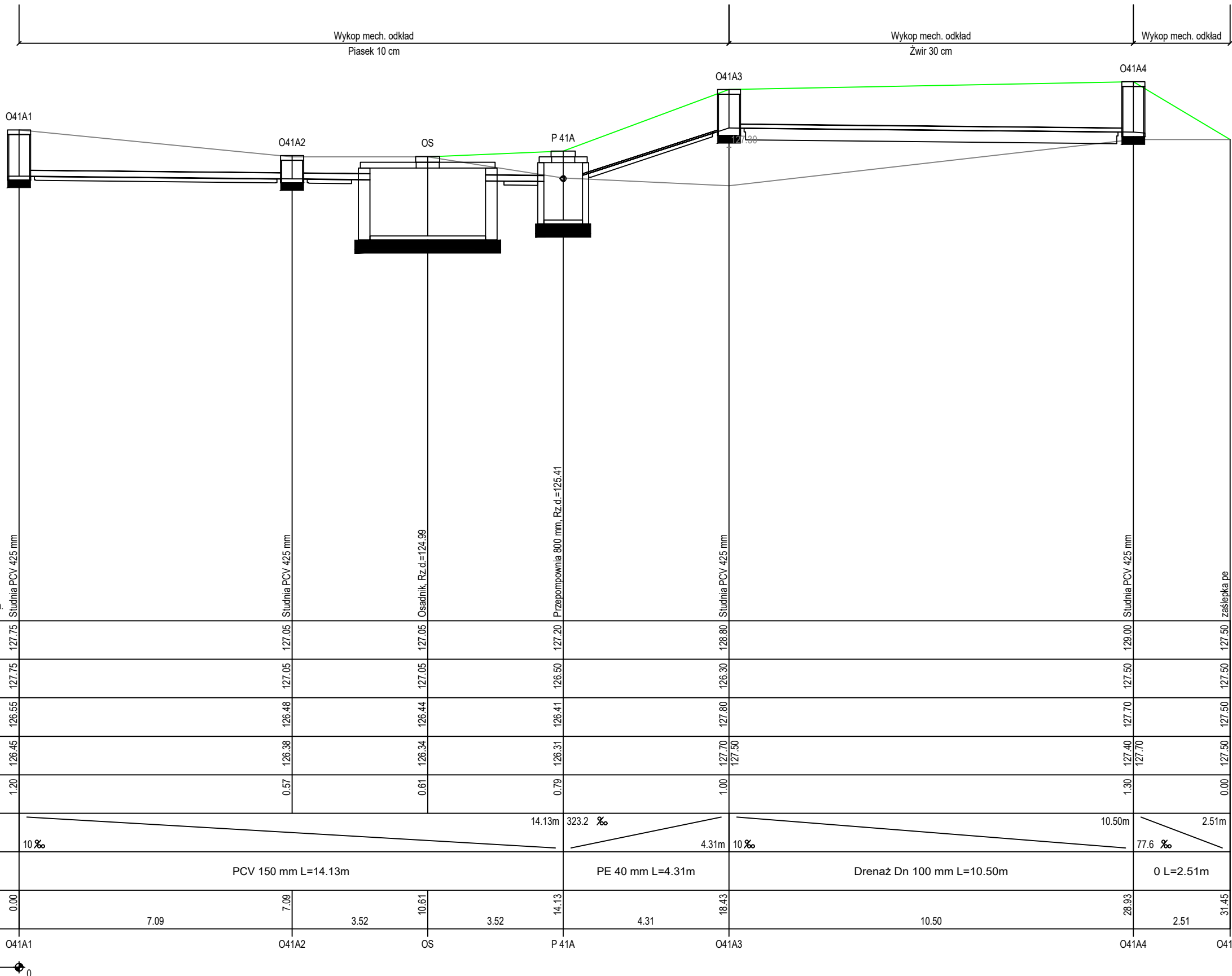
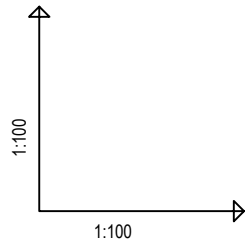


POZIOM PORÓWNAWCZY	115.00 m n.p.m.
PROJ. RZĘDNA TERENU	127.75
RZĘDNA TERENU ISTN.	127.75
RZĘDNA DNA KANAŁU	126.55
RZĘDNA DNA WYKOPU	126.45
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.20
SPADKI, DŁUGOŚCI	10 ‰
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PCV 150 mm L=14.13m
ODLEGŁOŚCI	0.00
HEKTOMETRY	0

Generator rysunkowy 2.33.10 (www.apr-graf.com.pl)
Nazwa pliku: Wiosna Projekt_41 A



Projektowanie i Nadzór w Budownictwie Roman Stańczyk ul. Koszarowa 15, 11-500 Giżycko tel. 501 230 534			
Tytuł opracowania: P.T. Budowa przydomowej oczyszczalni ścieków i zbiorników bezodpływowych w miejscowości Olszewo		Rys. nr O41A.2	
Inwestor: Gmina Mikołajki, ul. Kolejowa 1, 11-730 Mikołajki		Skala 1: 100/100	
Objekt: Profil podłużny oczyszczalni Olszewo 41 A		W oparciu o: Istniejącą w terenie kanalizację i istniejącą w terenie sieć wodociągową, odbiegającą od istniejącej kanalizacji.	
Projektant	mgr inż. Roman Stańczyk	upr. nr SUW-17/98	
Sprawdzający	mgr inż. Maria Skarżyńska-Stańczyk	upr. nr SUW-31/91	