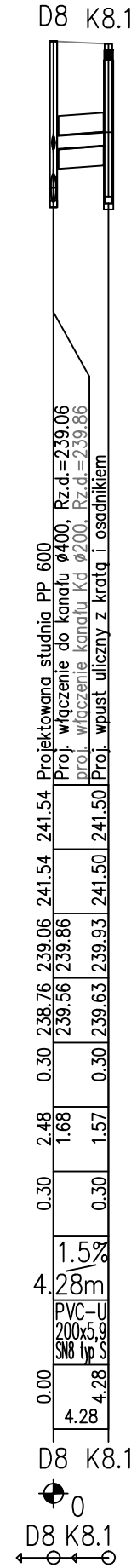
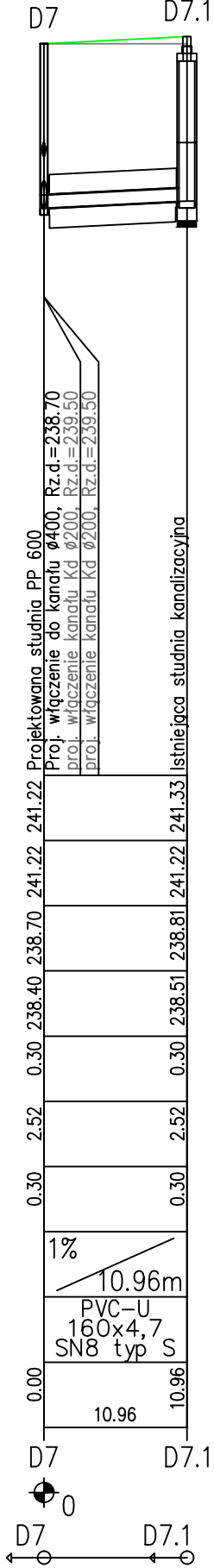
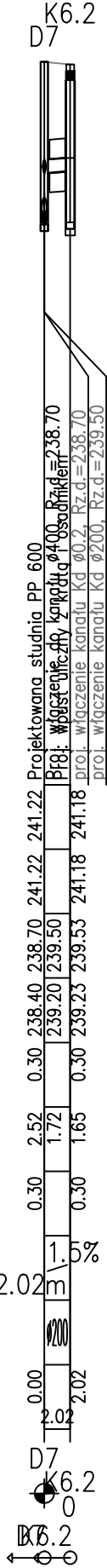
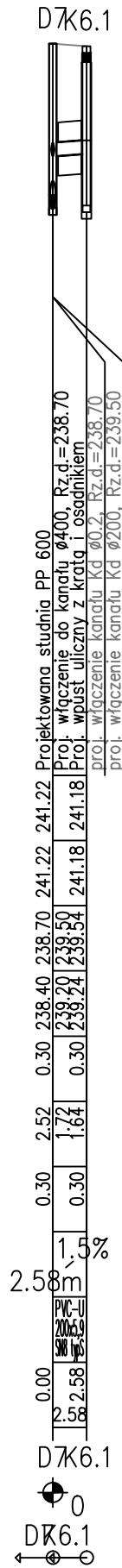
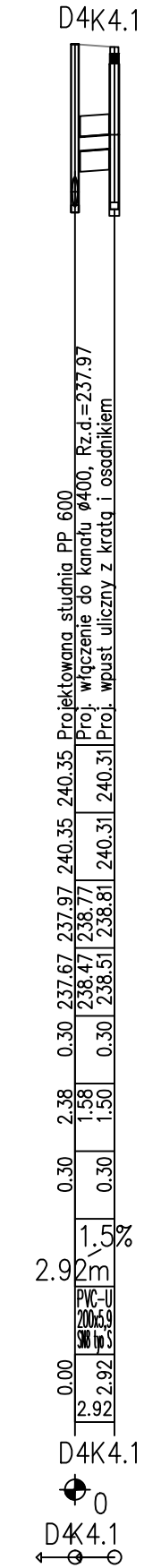
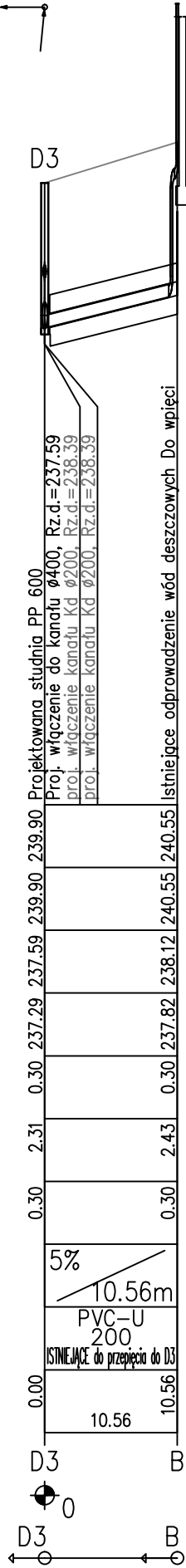
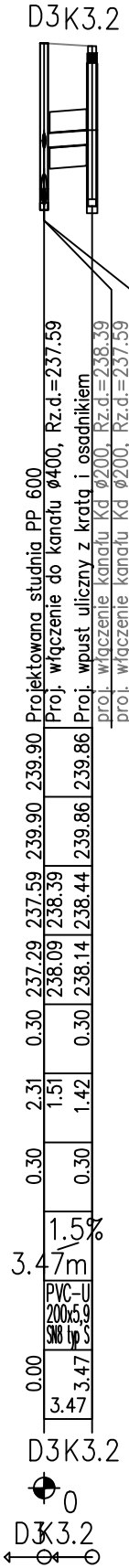
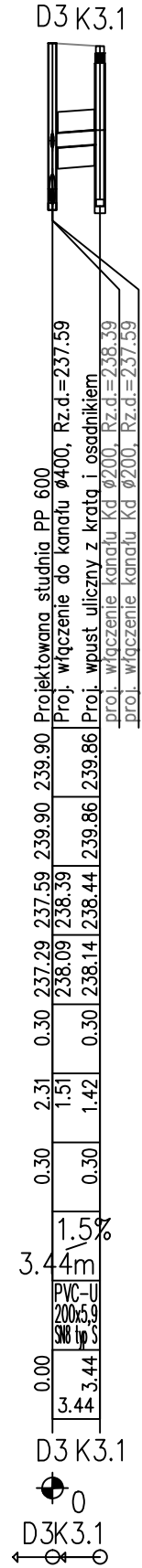
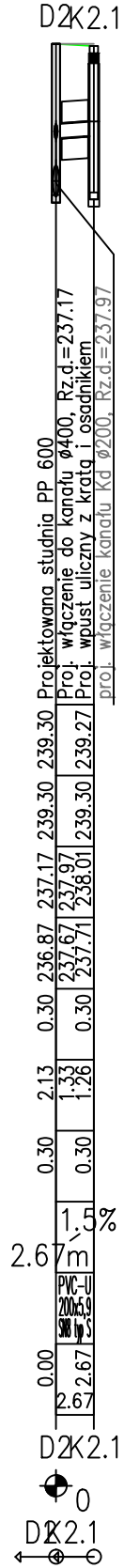
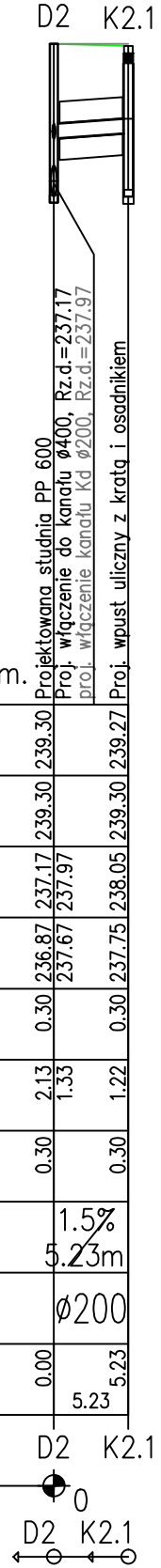


POZIOM PORÓWNAWCZY 230.00 m n.p.m.	
PROJ. RZĘDNA TERENU	
RZĘDNA TERENU ISTN.	
RZĘDNA DNA KANAŁU	
RZĘDNA DNA WYKOPU	
OBSYPKA	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	
PODSYPKA	
SPADKI, DŁUGOŚCI	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	
ODLEGŁOŚCI	
HEKTOMETRY	

Profil KERAMO 7.33.2 (www.keramo-steinzeug.pl)



Jednostka projektowa:	GRAD JERZY Usługi Projektowe i Obsługa Inwestycji 35-513 Rzeszów ul. Raginisa 2/48 jzgrad@poczta.onet.pl		
Nazwa i adres Inwestora	MIASTO ŁAŃCUT 37-100 Łańcut Plac Sobieskiego 18		
Nazwa projektu:	Przebudowa sieci kanalizacji deszczowej Na działkach nr ewid. 3860, 3859 obr. 0001 Miasto Łańcut 37-100 Łańcut ul.		
Branża i faza projektu:	PRZEBUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ PROJEKT BUDOWLANY		
Tytuł rysunku:	PRZEBUDOWA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ PRZYŁĄCZA - PROFILE		
Projektował branżę:	mgr inż. JERZY GRAD Upr. bud. nr S - PDK/0199/POOS/10		
Sprawdził branżę:	mgr inż. HENRYK WAŁEK Upr. bud. nr S - 140/88		
Dane rysunku:	Data wyk.: marzec 2019	Skala: 1:100/500	Nr rys.: S-3