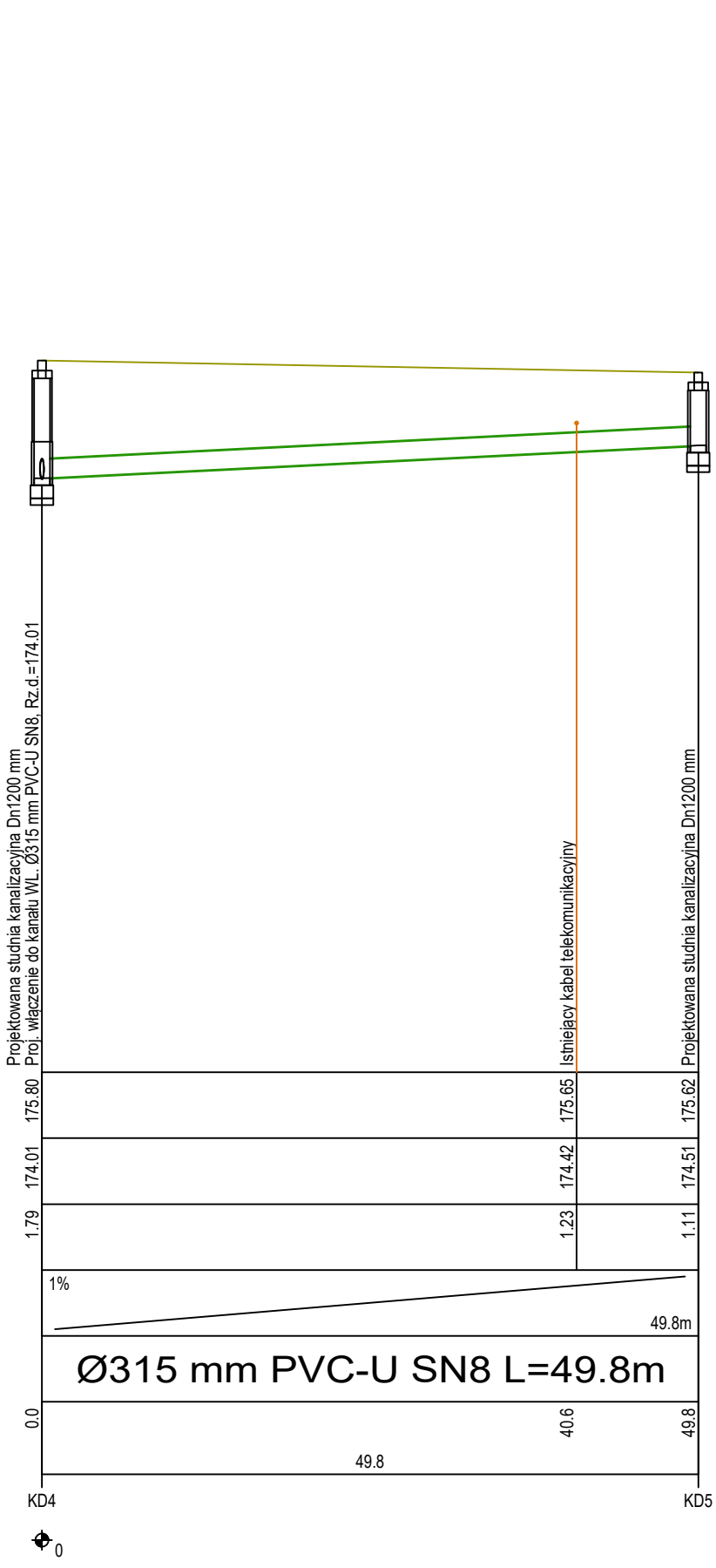
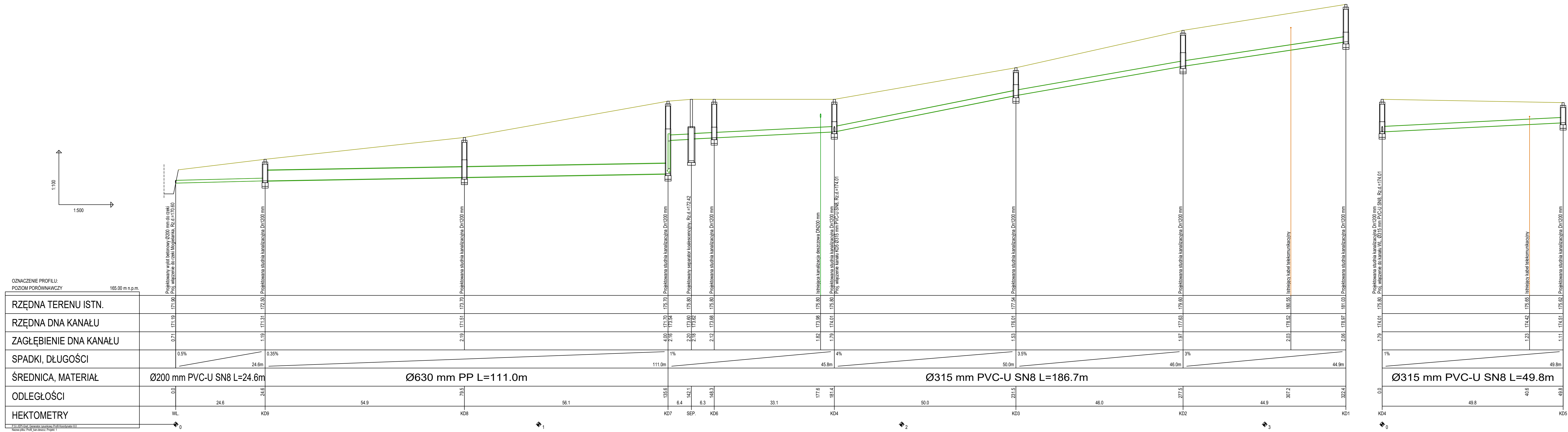


PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ



UWAGA:  
Rzędne posadowienia istniejącego uzbrojenia mają charakter orientacyjny.  
Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do wykonania odkrywek w celu weryfikacji faktycznych rzędnych uzbrojenia.

Z uwagi na brak projektu drogowego rzędne wierzchu projektowanych wpustów nawiązano do istniejącej niwelety ulicy

Z uwagi na brak informacji dotyczących posadowienia istniejącego uzbrojenia kolidującego z kanalizacją deszczową wskazana została lokalizacja skrzyżowań w celu zachowania ostrożności w trakcie prowadzenia robót ziemnych i montażowych.

Jednostka projektowa: <b>ZALEWSKI</b> PROJEKTOWANIE I NADZORY		PROJEKTOWANIE I NADZORY T. ZALEWSKI i s-ka 05-600 Grójec ul. Piłsudskiego 60 lokal 15 tel/fax: +48 664 50 98 biuro@zalewski-inzynieria.com		
INWESTOR	Gmina Błędów ul. Sadurkowska 13, 05-620 Błędów			
OBIEKT	Budowa sieci kanalizacji deszczowej wraz z separatorem i wylotem betonowym do rzeki Mogielanka dz. nr ew. 170, 171, 193/1, 177, 178 i 181 obręb 0046 Wilków II, jedn. ew. nr 140602_2 Błędów			
TREŚĆ RYSUNKU	PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ			
	IMIE I NAZWISKO	PODPIS	BRANŻA	SANITARNIA
PROJEKTANT	Tadeusz Zalewski nr upr. GP-III-7342/38/91 spec. instalacyjno-inżynieryjna		DATA	03.2019
OPRACOWAŁ	mgr inż. Małgorzata Bogucka-Urbaczyn		SKALA	1:100/500
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Przemysław Zalewski nr upr. MAZ/0247/POOS/11 spec. instalacyjna		RYS. NR	PZT-02