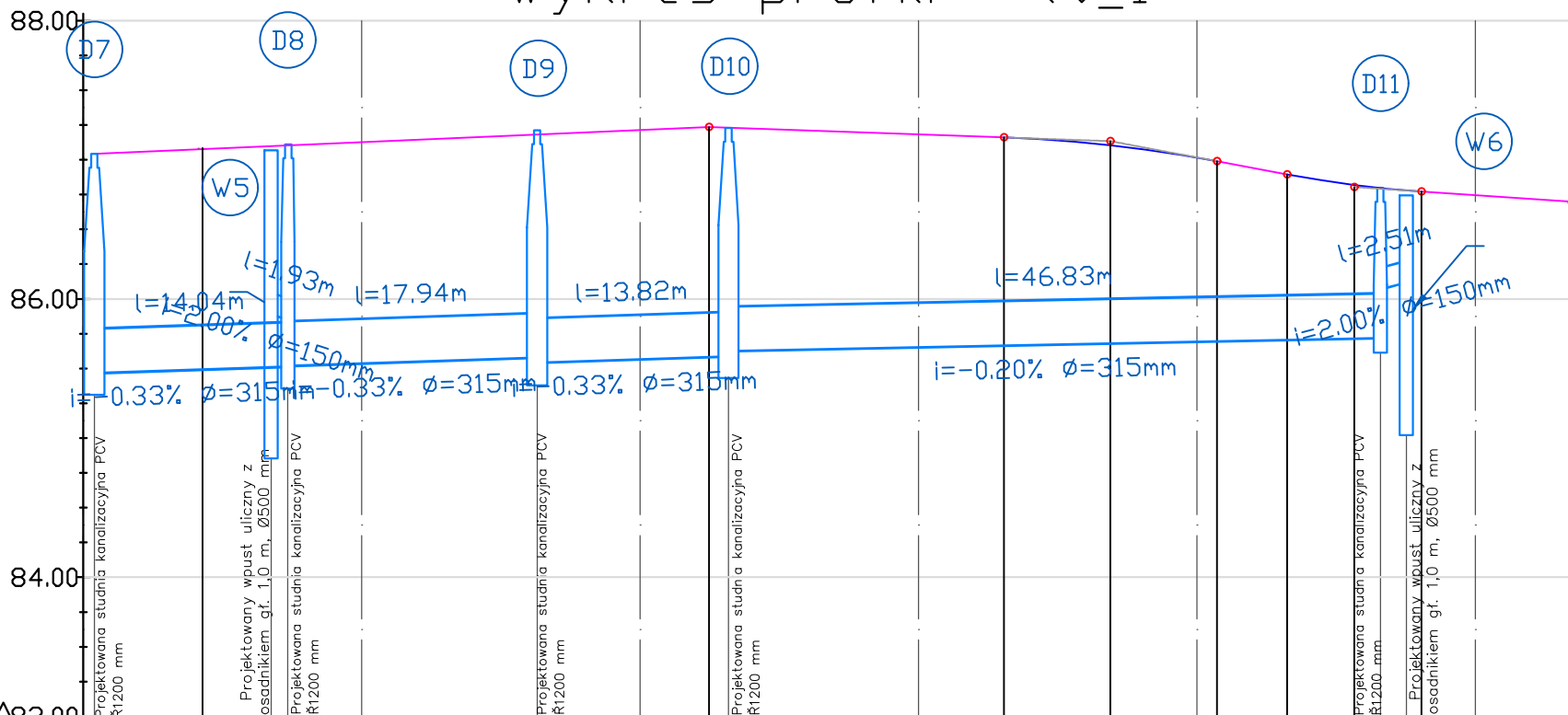



Wykres profili - lt_1



POZIOM ODNIESIENIA83,00-

Rzędna terenu								
Rzędna dna kanału								
Zagłębienie dna								
Spadek	-0.33%	-0.33%	-0.33%	-0.20%	-0.33%	-0.33%	-0.33%	-0.33%
Średnica i materiał rury	d=0.32m PVC	d=0.15m PVC	d=0.32m PVC	d=0.32m PVC	d=0.32m PVC	d=0.32m PVC	d=0.15m PVC	d=0.32m PVC
Odległość	0.79	13.48	14.68	32.60	46.34	93.17	95.04	2.51
Długość odcinka	14.04	1.93	17.94	13.82	46.83	2.51		

Jednostka projektowa:	AKROID Andrzej Kurda ul. Bukowa 27, 87-100 Toruń tel. 692 283 464			
Nazwa inwestycji:	Przebudowa dróg na terenie miejscowości Polanowice (etap II)			
Inwestor:	Gmina Kruszwica ul. Nadgoplańska 4 88-150 Kruszwica			
Lokalizacja:	województwo: kujawsko-pomorskie, powiat: inowrocławski, miejscowość: Polanowice, obr.: 0031 Polanowice, jedn. ew. 040706_5 dz. nr: 85, 73- wew, 10/3			
Branża:	sanitarna			
Projektant:	inż. Paweł Nałaskowski uprawnienia budowlane do projektowania w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr upr. KUP/0138/POOS/06			
Sprawdzający:	inż. Piotr Barczyński uprawnienia budowlane do projektowania w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr upr. KUP/0076/PWOS/06			
Nazwa rysunku:	Profil podłużny			
data:	skala: 11.2021 1:500	numer rysunku: 3.1	numer strony: 	