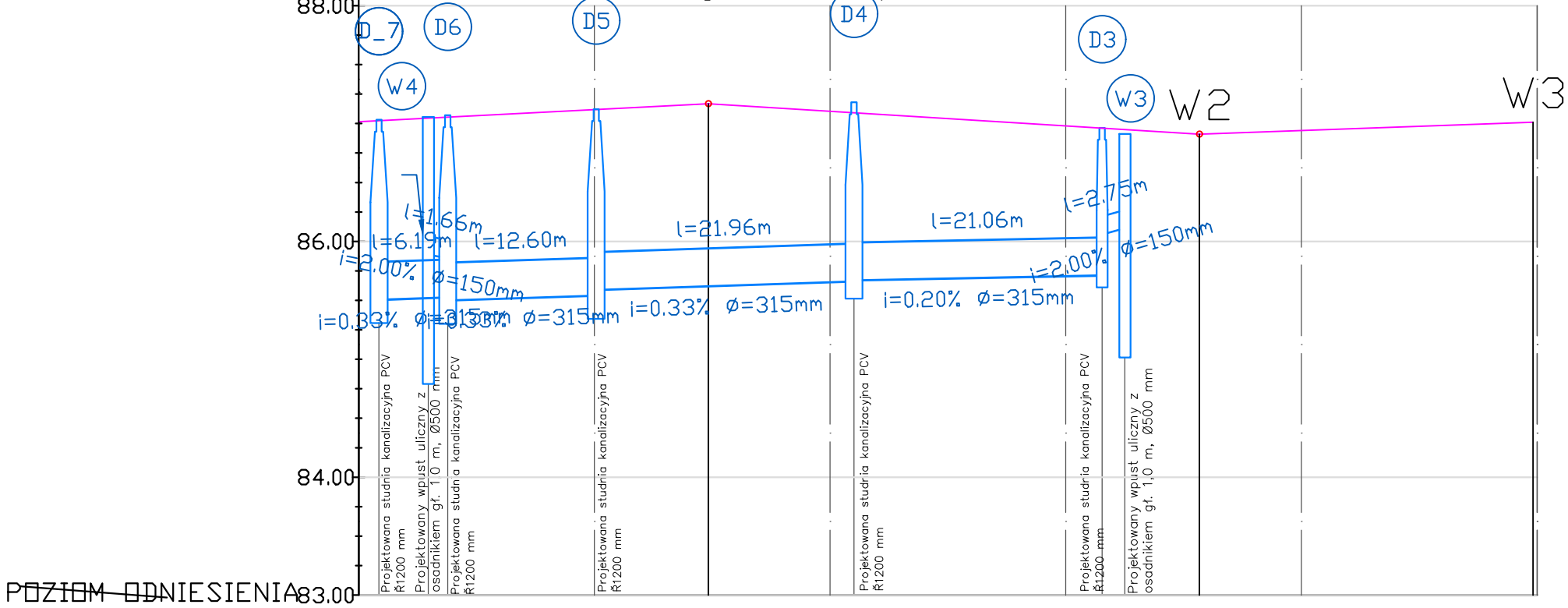



Wykres profili - LT_2



Rzędna terenu	87.03	87.06	87.07	87.12	87.18	86.96	86.91
Rzędna dna kanału	85.48	84.89	85.43	85.49	85.66	85.71	85.12
Zagłębienie dna	1.57	2.16	1.62	1.63	1.52	1.25	1.80
Spadek	0.33%	0.33%	0.33%	0.33%	0.20%	0.20%	0.20%
Średnica i materiał rury	d=0.32m PVC	d=0.32m PVC	d=0.32m PVC	d=0.32m PVC	d=0.32m PVC	d=0.32m PVC	d=0.32m PVC
Odległość	1.72	5.91	7.55	20.15	42.03	63.09	65.02
Długość odcinka	6.19	12.60	12.60	21.96	21.06	2.75	2.75

Jednostka projektowa:	AKROID Andrzej Kurda ul. Bukowa 27, 87-100 Toruń tel. 692 283 464						
Nazwa inwestycji:	Przebudowa dróg na terenie miejscowości Polanowice (etap III)						
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. 58- 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, wodociagowych 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, wodociagowych i kanalizacyjnych nr upr. KUP/0076/PWOS/06						
Nazwa rysunku:	Profil podłużny						
data:	11.2021	skala:	1:500	numer rysunku:	3.1	numer strony:	