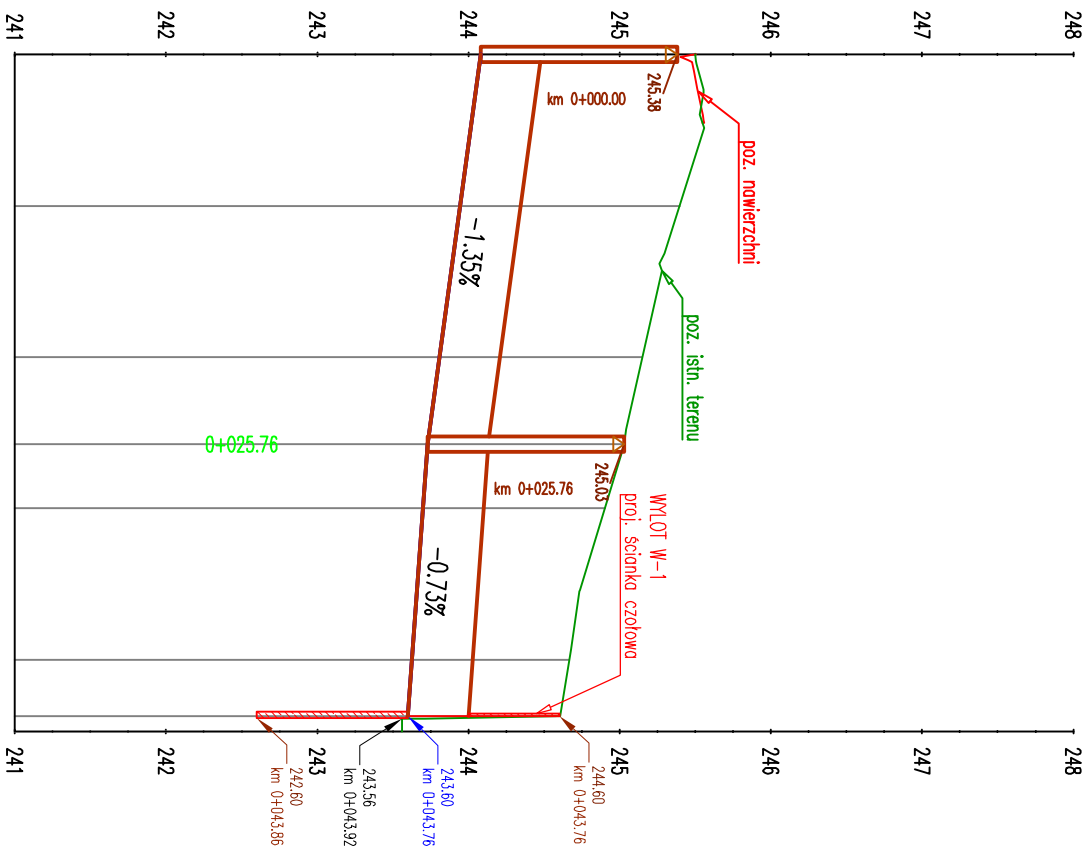


PROFIL PODŁUŻNY KD DO WYŁOTU W-1

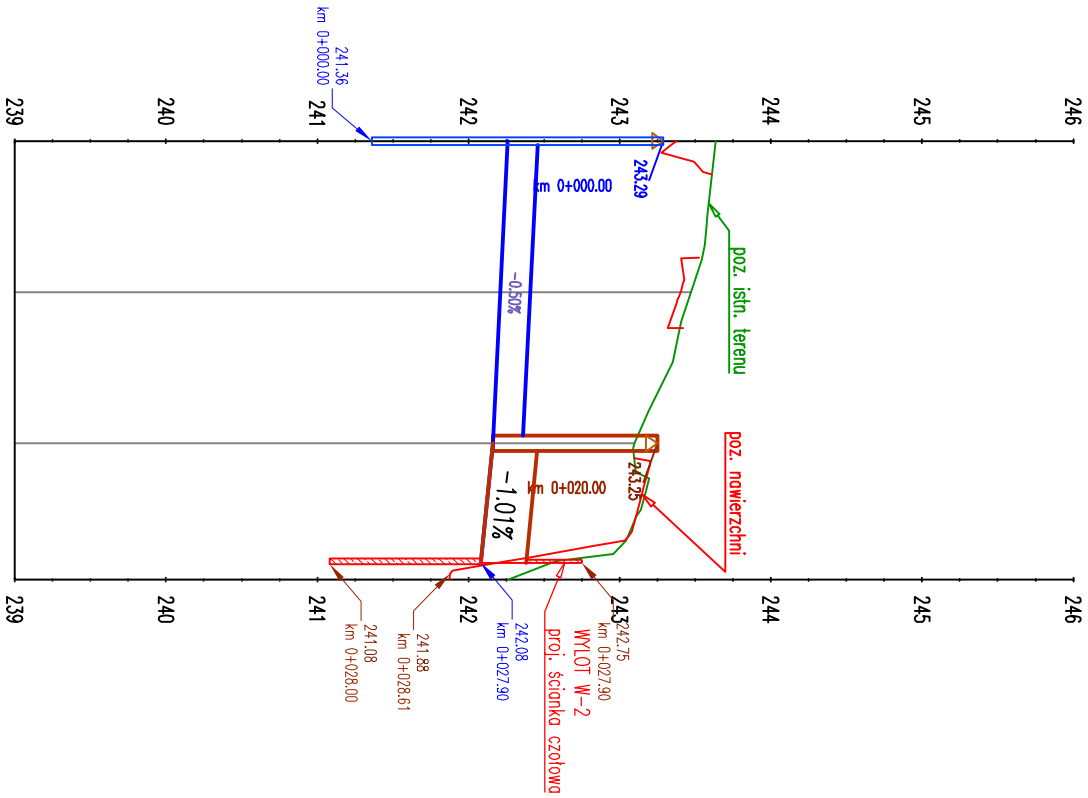
Skala 1:500



Rzędne proj. terenu	245.50	245.40	245.15	244.90	244.67	
Rzędne istniejące	245.50	245.40	245.15	244.90	244.58	
Rzędne dna kanalu	244.88	243.94	243.81	243.73	243.60	
Zagłębienie dna kanalu		-1.45	-1.34	-1.30	-1.04	
Spadki, długości		L=25.76m i=-1.35%		L=18.00m i=-0.73%		
Średnica, materiał		Lc 43.8m DN400 PVC-U				
Odległości	10.00	20.00	25.76	30.00	40.00	
Kilometraż	0+000					

PROFIL PODŁUŻNY KD DO WYŁOTU W-2

Skala 1:500



Rzędne proj. terenu	243.38	243.47	243.10	242.55	242.18
Rzędne istniejące	243.63	243.47	243.10	242.55	242.18
Rzędne dna kanalu	242.26	242.21	242.16	242.08	241.72
Zagłębienie dna kanalu	-1.37	-1.26	-0.94	-0.47	-0.46
Spadki, długości	<div><div>L=20.00m i=-0.50%</div><div>L=7.90m i=-1.01%</div></div>				
Średnica, materiał	Lc 20.0m DN200 PVC-U				
Odległości	00.00	10.00	20.00	27.90	
Kilometraż	0+000				0+028
	Lc 7.90m DN300 PVC-U				

INWESTOR: GMINA BESTWINA ul. Krakowska 111 43-512 Bestwinia		JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  41-501 Cielmierz-Duchów ul. Piłsudskiego 47 tel./fax 41 77 79 10 linia 502 107 383 e-mail: projekt@bestwinia.pl www.bestwinia.pl		FAZA: PAB PW	
NAZWA ZADANIA: Odbudowa drogi gminnej ul. Gawlików w km 0+000 do km 0+532,04 wraz z poboczniami i odwodnieniem w miejscowości Kaniów - zniszczonej podczas powodzi w lipcu 2013 r.		AUTORZY I WSPÓŁAUTORZY: PROJEKTANT: mgr inż. Jacek Gawron upr. bud. nr ewk.: SLK/2382/PWOD/08 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej. SPRAWDZIŁ: mgr inż. Jacek Gawron upr. bud. nr ewk.: SLK/2382/PWOD/10 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności drogowej bez ograniczeń OPRACOWAŁ: mgr inż. Tadeusz Bogdał		PODPIS:	
ADRES: Kaniów, dz. nr 1142, 478/2, 478/5, 478/6, 478/3, 469/2, 1145, 263/9, 469/1, 469/2, 469/2, 469/1, 269/1, 1144, 444/1, 479/1, 469/3, 471/1, 446/13 Ludn. ew. 2402/2, 02 Bestwinia Odbud. ew. 000/3 Kaniów		BRANŻA: DROGOWA		DATA: LIPiec 2017	
TEMAT RYSUNKU: PROFILE KD		SKALA: 1:50/500		NUMER RYSUNKU: 10	