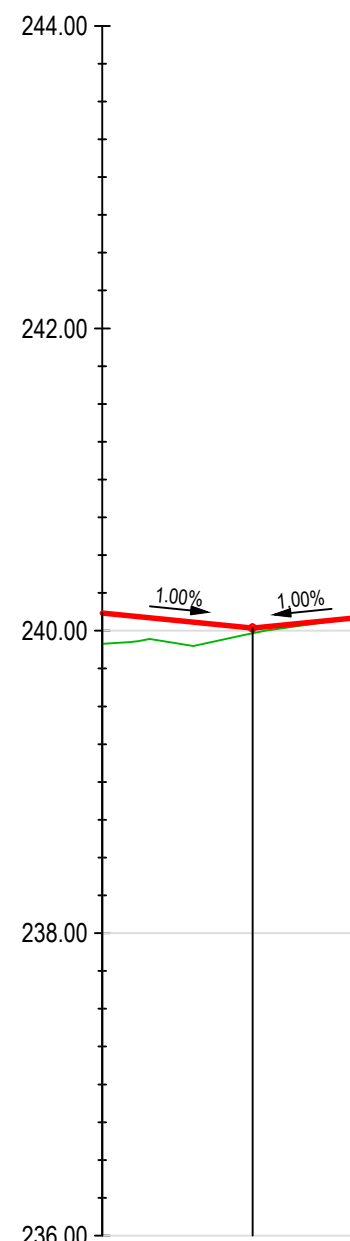
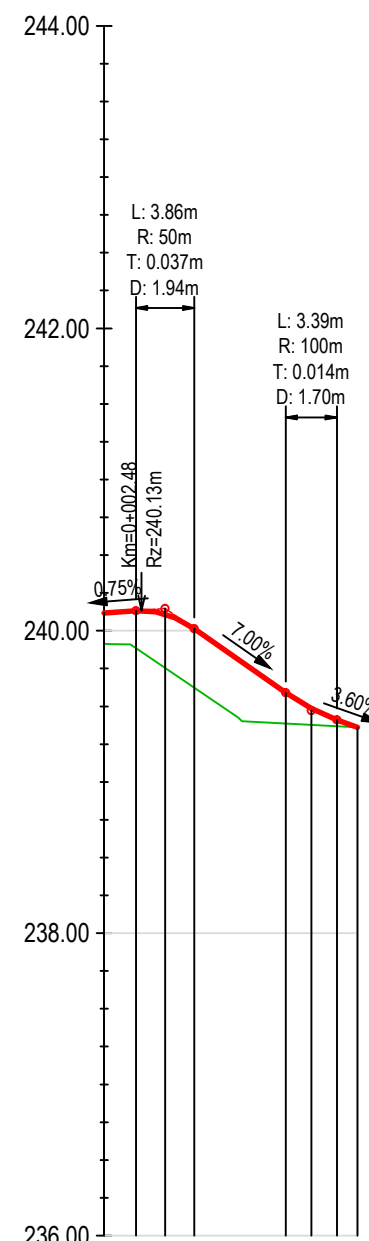




Profil - ul. Wysoka etap II - wlot południowy



POZIOM ODNIESIENIA	236.00			
Rzędne niwelety	240.12	240.10	240.02	240.00
Rzędne istniejące	239.91	239.93	239.98	240.00
Różnice rzędnych	0.20	0.17	0.03	0.00
Elementy niwelety	L=9.95m i=1.00%		L=6.80m i=1.00%	
Elementy trasy	PROSTA L=1.75m		PROSTA L=15.00m	
Odległości	00.00	01.75	09.95	16.75
Kilometraż	0+000			0+017


Profil - ul. Wysoka etap II - wlot północny



POZIOM ODNIESIENIA	236.00							
Rzędne niwelety	240.12	240.13	240.13	240.01	239.59	239.49	239.41	239.36
Rzędne istniejące	239.91	239.91	239.88	239.79	239.62	239.39	239.37	239.36
Różnice rzędnych	0.20	0.22	0.25	0.36	0.39	0.20	0.11	0.04
Elementy niwelety								
Elementy trasy	PROSTA L=1.77m		PROSTA L=14.98m					
Odległości	00.00	01.77	02.10	04.04	05.97	12.01	13.70	15.39
Kilometraż	 0+000				 0+017			

LEGENDA:

- projektowana niweleta jezdni
- teren istniejący
- projektowana niweleta dna rowu prawego
- projektowana niweleta dna rowu lewego

ZAMAWIAJĄCY:	 GMINA PILCHOWICE, 44-145 Pilchowice, ul. Damrota 6 tel: +48 32 235 65 21, www.pilchowice.pl, mail: ug@pilchowice.pl			
TEMAT:	Projekt przebudowy ul. Wysokiej w Wilczy			
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Arkadiusz Gawłowski	NUMER UPRAWNIENI:		PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Tomasz Gacek	NUMER UPRAWNIENI:	SLK/3672/PWOD/11	PODPIS:
DATA: listopad 2018	PRZEDMIOT RYSUNKU: PROFIL PODŁUŻNY - etap II - wloty boczne		SKALA: 1:50/500	NUMER RYSUNKU: 4.3