

Pik = 0+015,10  
Skala 1:100/100  
Nr PP = 1

P.P. = 251,00

RZĘDNE PROJ.		254,99		254,94		254,88		254,93	
RZĘDNE KONS.		254,69		254,43		254,37		254,16	
RZĘDNE TEREN		255,06	254,98	254,96	254,36	254,30	254,81	254,77	255,00
ODLEGŁOŚCI	-7,34	-6,60	-6,30	-6,45	-5,24	-4,99	-4,90	-4,29	-4,12

Pik = 0+018,00  
Skala 1:100/100  
Nr PP = 2

P.P. = 251,00

RZĘDNE PROJ.		254,84		254,79		254,73		254,84	
RZĘDNE KONS.		254,54		254,28		254,22		254,07	
RZĘDNE TEREN		254,92	254,83	254,84	254,87	254,84	254,82	254,76	254,73
ODLEGŁOŚCI	-8,28	-7,34	-7,22	-6,63	-6,60	-6,30	-6,45	-5,47	-4,90

Pik = 0+025,00  
Skala 1:100/100  
Nr PP = 3


P.P. = 250,00

RZĘDNE PROJ.				254,54		254,53		254,50		254,44	
RZĘDNE KONS.				254,23		254,15		254,11		253,67	
RZĘDNE TEREN		254,62	254,54	254,60	254,65	254,57	254,52	254,42	254,33	254,44	254,51
ODLEGŁOŚCI	-9,53	-8,84	-8,44	-7,20	-6,44	-6,20	-5,94	-5,71	-5,41	-4,98	-4,29

Pik = 0+035,00  
Skala 1:100/100  
Nr PP = 4

P.P. = 250,00

RZĘDNE PROJ.						254,14		254,11		253,99	
RZĘDNE KONS.						253,84		253,72		253,22	
RZĘDNE TEREN		254,22	254,16	254,27	254,28	254,24	254,22	254,14	254,10	253,89	254,04
ODLEGŁOŚCI	-9,29	-8,85	-8,04	-7,50	-7,18	-5,74	-5,40	-5,07	-4,98	-4,65	-4,03

<div><div><b>PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCIN HAJOST</b> 43-300 Bielsko - Biała, ul. Barlickiego 15/6 NIP 549-164-37-72   pracownias1@onet.pl   tel. 500 107 085   tel/fax: (33) 499 97 55</div></div>		
temat projektu:	Przebudowa drogi od km 0+015,10 do km 0+106,75 w zakresie budowy chodnika, kanału technologicznego, odwodnienia (sieć kanalizacji deszczowej), ogrodzenia; przebudowy zjazdów, pobocza; remontu jezdni; rozbiórki ogrodzenia oraz budowa sieci kanalizacji deszczowej od km 0+106,75 do km 0+149,00 w ramach zadania inwestycyjnego pn.: "Budowa odcinka chodnika przy ul. Św. Andrzeja w Graboszycach wraz z odwodnieniem".	
Inwestor:	Gmina Zator Plac Marszałka Józefa Piłsudskiego 1 32-640 Zator	
adres inwestycji:	Graboszyce, ul. Św. Andrzeja <small>jednostka ewid.: 121309_5 Zator-obszar wiejski, obręb: 0001 Graboszyce</small>	
tytuł rysunku:	Przekroje poprzeczne 1-4	
branża:	Drogowa	
stadium:	Materiały do zgłoszenia robót budowlanych	
projektował: br. drogową	inż. Marcin Hajost nr upr. SLK/2005/PWOD/07	podpis:
data:	VI.2020	nr rys. <b>4.1</b>