



Rzędne niwelety	415.83	415.69	415.45	415.08	414.75	414.45	414.22	414.03	413.94	413.82
Rzędne istniejące	415.83	415.69	415.44	415.07	414.72	414.44	414.22	414.04	413.95	413.82
Różnice rzędnych	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	-0.01	0.00	0.00
Elementy niwelety	<div><div>L=19.29m i=-3.84%</div><div>Hz=414.56 - km=0+033.15 R=1500.00m L=27.73m</div><div>L=0+043m R=600.00m i=-1.99%</div><div>L=12.15m i=-2.80%</div></div>									
Elementy trasy	<div><div>PROSTA L=3.75m</div><div>ŁUK POZIOMY R=120.00m L=25.41m</div><div>PROSTA L=10.33m</div><div>PROSTA L=17.28m</div><div>ŁUK POZIOMY R=35.00m L=7.67m</div></div>									
Odległości	00.00	03.75	10.00	28.28	38.65	48.98	52.28	56.76	60.00	64.43
Kilometraż	<div><div>0+000</div><div>0+064</div></div>									

- Niweleta projektowana (po krawędzi istn. jezdni)
- Teren istniejący (po krawędzi jezdni)

Jednostka projektowa:		mgr inż. Jacek Gawron 43-392 Międzyzrzeczka Górna 196/2 kom.0788 796 179		e-mail: mliaprojekt@mliaprojekt.pl www.mliaprojekt.pl	
Inwestor:		Powiat Bielski - Zarząd Dróg Powiatowych w Bielesku-Białej, 43-382 Bielesko-Biała, ul. Tadeusza Regeera 81		Zamierzenie budowlane: „Budowa zatoki autobusowej w ciągu drogi powiatowej nr 1404S ul. Wyszewienia w Wilkowicach”.	
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień		Data:	23.01.2020r
Projektant:	mgr inż. Jacek Gawron	upr. SI.K73333.POOD/10 specjalność DROGOWA		Branża:	drogowa
Sprawdzający:	mgr inż. Wojciech Stanek	upr. MAP/0035/PWOD/13 specjalność DROGOWA		Rodz. oprac.	PBW
				Skala:	1:500/50
Adres:	Nazwa rysunku:			Nr rys.	3
Wyszewienia Wilkowice	PROFIL PODŁUŻNY (PO KRAWĘDZI JEZDNI)				