

L: 19.631m  
R: 250.000m  
T: 0.195m  
D: -9.915m

1.23%

Przepust P3 rura PEHD DN500

ŁÓŚ DROGI DOLNEJ

4.0%

I=13.46m

wylot 502.65

wlot 503.19

I=4.0% Ø=500mm

Rzędne niwelety	502.86	504.04	504.09	505.04	505.05	505.63	505.63	506.02	506.03
Rzędne istniejące	502.66	503.93	504.00	504.86	504.81	505.69	505.69	506.04	506.03
Różnice rzędnych	0.19	0.11	0.08	0.18	0.24	-0.06	-0.06	-0.01	0.00
Elementy niwelety									
Elementy trasy									
Odległości	00.00	10.00	10.39	20.00	20.17	30.00	30.02	40.00	40.24
Kilometraż									



Projektant:	mgr inż. Mariusz Piksa	29/DOŚ/04		Data: 10.02.2022
				Stadium: PB
Temat:	Wykonanie nawierzchni tłuczniowej wraz z rowami i przepustami na działkach drogowych nr 63/12, 63/4, 68/4, 234/5, 74/5 w Łomnicy			Skala: 1:100/500
Inwestor:	Gmina Głuszycza ul. Parkowa 9, 58-340 Głuszycza			Nr rys.: 6
Tytuł rys.:	PROFIL NA SKRZYŻOWANIU Z DROGA DOLNA			