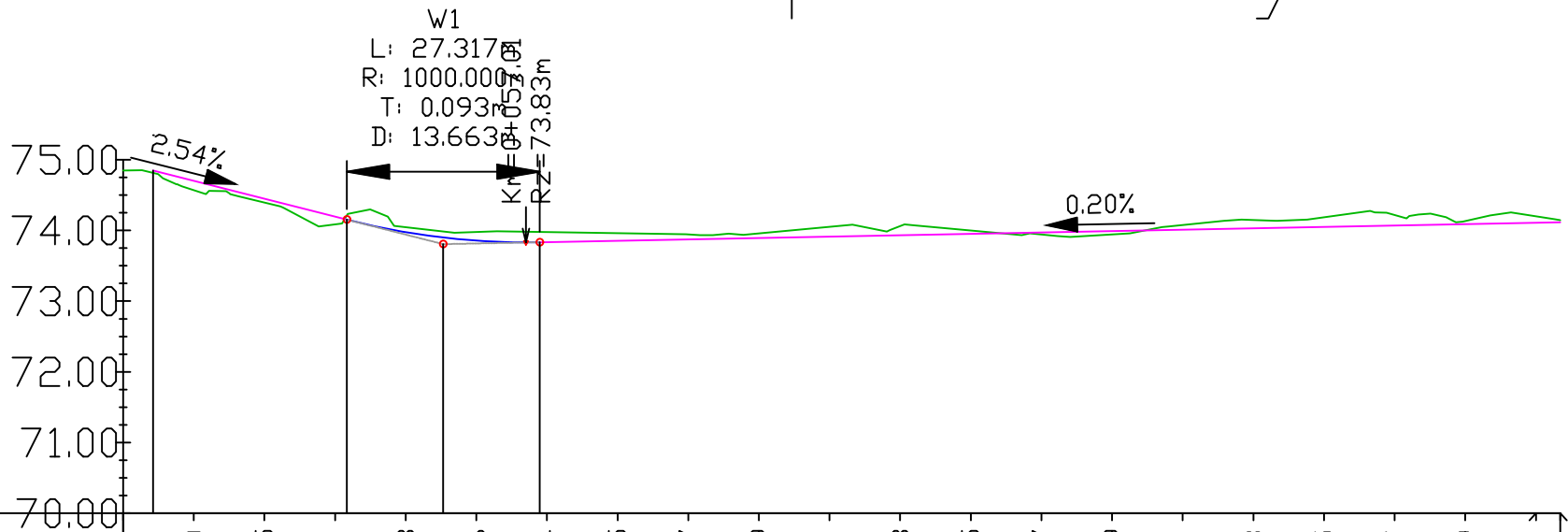


Profil podłużny



POZIOM ODNIESIENIA

Rzędne niwelety

Rzędne istniejące

Różnice rzędnych

Elementy niwelety

Elementy trasy

Odległości

Kilometraż

74.85	74.70	74.45	74.19	73.98	73.86	73.84	73.85	73.87	73.89	73.91	73.93	73.95	73.97	73.99	74.01	74.03	74.05	74.07	74.09	74.11	74.12
	0.13	0.05	0.11	-0.07	-0.12	-0.14	-0.11	-0.07	-0.06	-0.14	-0.13	-0.05	0.03	0.05	-0.06	-0.12	-0.13	-0.15	-0.04	-0.09	-0.03
	L=27.43m i=-2.54%		R=1000.00m L=27.32m		L=178.86m i=0.20%																
	ŁUK POZIOMY R=30.00m L=32.54m		PROSTA L=156.31m																	ŁUK POZIOMY R=150.00m L=121.99m	
0+00	10.00	20.00	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00	80.00	90.00	00.00	10.00	20.00	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00	80.00	90.00	00.00	03.45
0+000										0+100											



Biuro Projektów Budowlanych
biuro@bpb.net.pl
tel.: 723-071-098

Inwestycja:
Budowa ulicy Komunalnej w Nowej Wsi Wielkiej

Adres:
Działki ew.: 17212
Obręb ew. 0009 (Leszycze)

Działki ew.: 158/14, 158/15, 158/17
Obręb ew. 0011 (Nowa Wieś Wielka)

Jednostka ewidencyjna: 040305_2

Inwestor:
Wójt Gminy Nowa Wieś Wielka
ul. Ogrodowa 2
86-060 Nowa Wieś Wielka

Temat rysunku:
Profil podłużny

Data: 12.2022 Skala: 1:100/1000 Nr rysunku: D-1

Wykonali:	Branża:	Imię i nazwisko:	Uprawnienia:	Podpis:
Projektant	drogowa	Marian Pluta	GP.1.7342/ 78/TO/90	
Sprawdzający	drogowa	mgr inż. Paweł Gontarek	MAZ/0024/ PBD/20	
Opracował	drogowa	Adam Kozłowski	_____	
Opracował	drogowa	mgr inż. Rafał Grenda-Wołkow	_____	