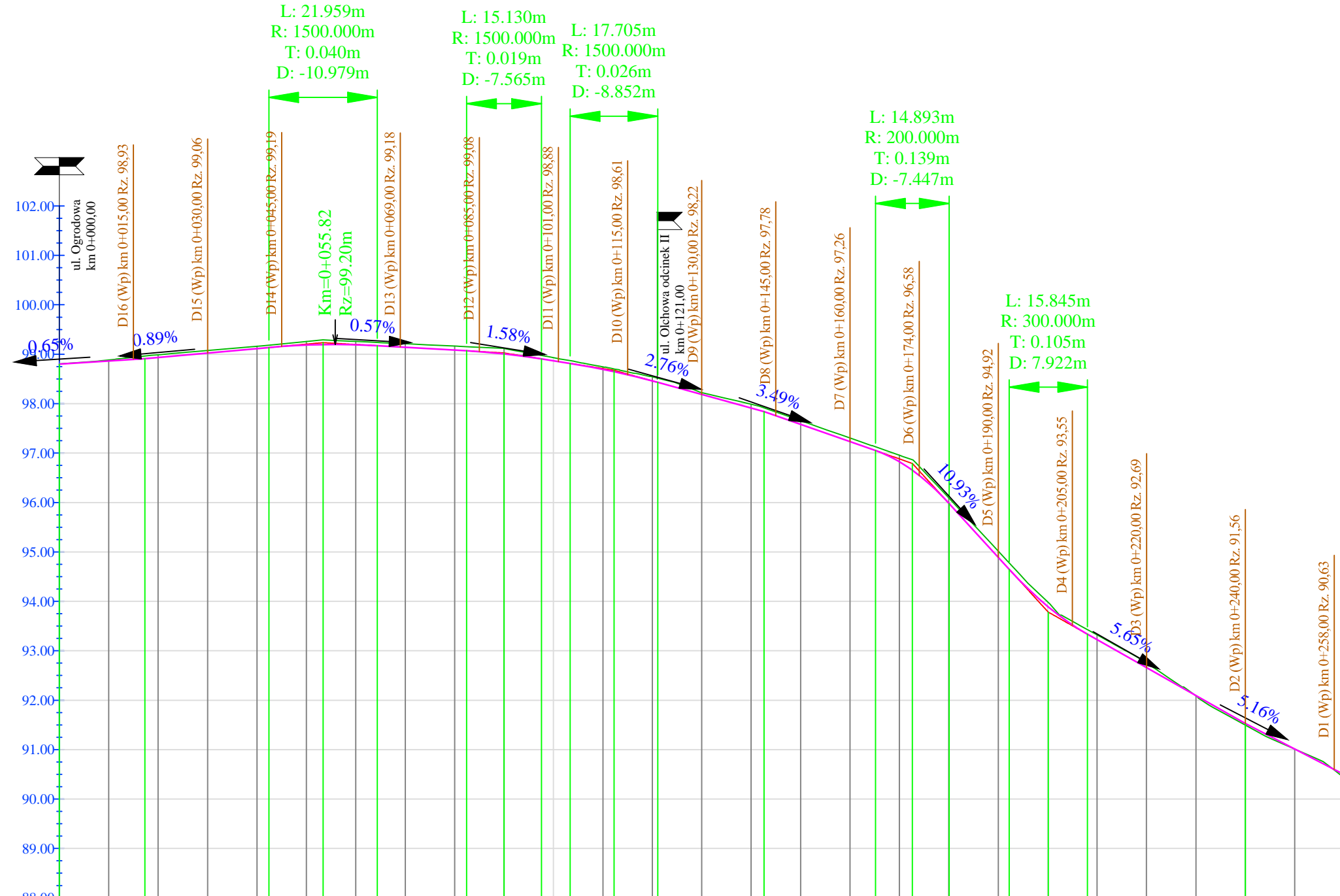


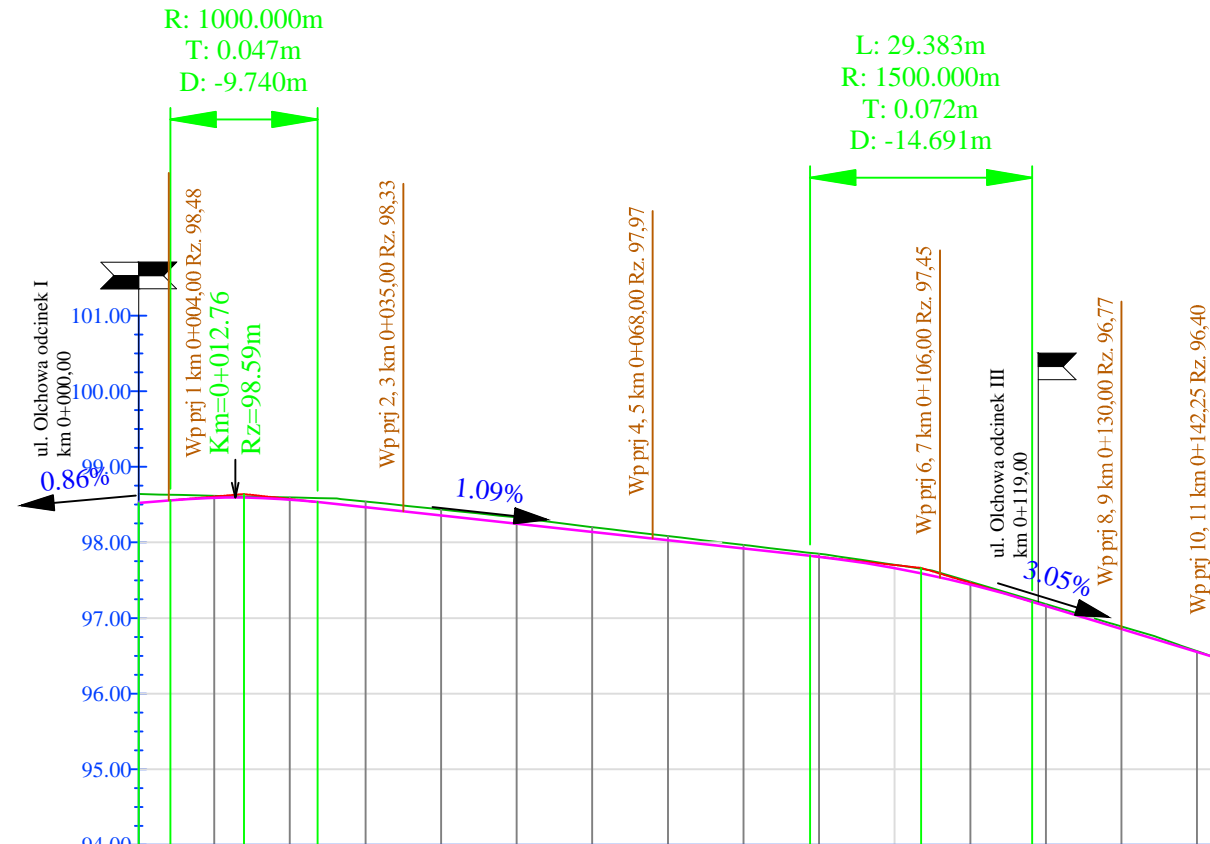
Linia trasowania odcinek 1



POZIOM ODNIESIENIA

Rzędne niwelety	98.93	98.96	98.94	98.94	99.03	99.11	99.14	99.18	99.19	99.19	99.17	99.14	99.08	99.07	99.01	98.81	98.70	98.65	95.98	94.89	94.65	93.90	93.33	93.22	92.66	91.50	91.53	91.01	90.44	90.44
Rzędne istniejące	98.93	98.86	98.91	98.94	99.03	99.11	99.14	99.18	99.19	99.19	99.17	99.14	99.08	99.07	99.01	98.81	98.70	98.65	95.98	94.89	94.65	93.90	93.33	93.22	92.66	91.50	91.53	91.01	90.44	90.44
Różnice rzędnych	0.00	-0.02	-0.05	-0.05	-0.05	-0.05	-0.05	-0.07	-0.10	-0.10	-0.07	-0.07	-0.08	-0.08	-0.11	-0.05	-0.05	-0.05	-0.09	-0.13	-0.13	-0.09	-0.09	-0.10	-0.09	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00
Elementy niwelety	L=17.31m i=0.65%										L=25.10m i=0.89%										L=18.07m i=0.57%									
Elementy trasy	PROSTA L=97.45m										PROSTA L=90.78m										PROSTA L=37.05m									
Odległości	0+000	10.00	20.00	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00	80.00	90.00	100.00	110.00	120.00	130.00	140.00	150.00	160.00	170.00	180.00	190.00	200.00	210.00	220.00	230.00	240.00	250.00	260.00	270.00	280.00	290.00
Kilometraż	0+000	0+100	0+200	0+300	0+400	0+500	0+600	0+700	0+800	0+900	0+1000	0+1100	0+1200	0+1300	0+1400	0+1500	0+1600	0+1700	0+1800	0+1900	0+2000	0+2100	0+2200	0+2300	0+2400	0+2500	0+2600	0+2700	0+2800	0+2900

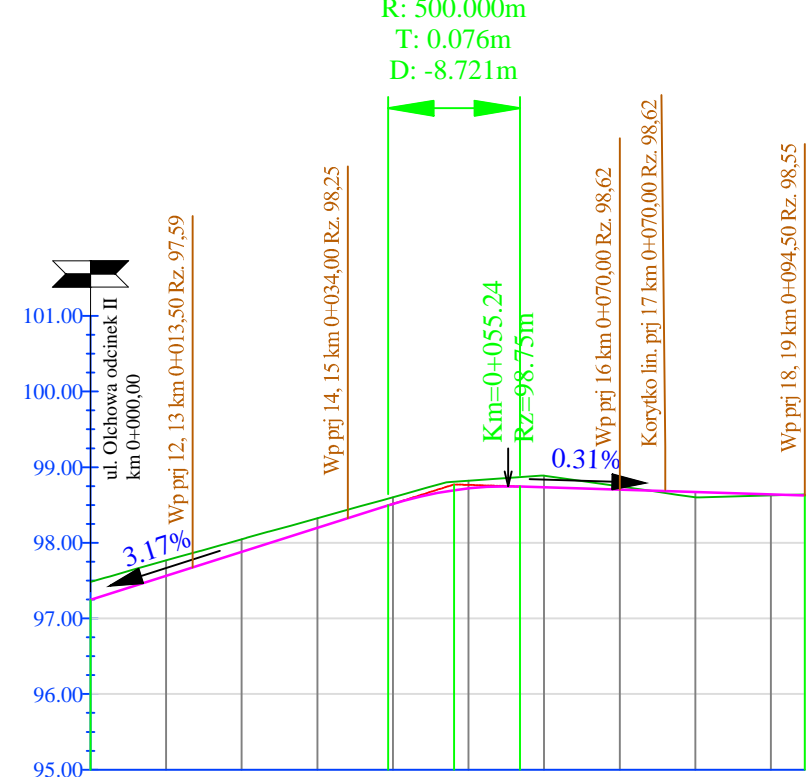
Linia trasowania odcinek 2



POZIOM ODNIESIENIA

Rzędne niwelety	98.48	98.56	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59
Rzędne istniejące	98.48	98.56	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59	98.59
Różnice rzędnych	0.00	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02	-0.02
Elementy niwelety	L=19.48m i=1.09%										L=65.14m i=1.09%										L=24.06m i=3.05%									
Elementy trasy	PROSTA L=142.25m										PROSTA L=47.10m										PROSTA L=47.40m									
Odległości	0+000	10.00	20.00	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00	80.00	90.00	100.00	110.00	120.00	130.00	140.00	150.00	160.00	170.00	180.00	190.00	200.00	210.00	220.00	230.00	240.00	250.00	260.00	270.00	280.00	290.00
Kilometraż	0+000	0+100	0+200	0+300	0+400	0+500	0+600	0+700	0+800	0+900	0+1000	0+1100	0+1200	0+1300	0+1400	0+1500	0+1600	0+1700	0+1800	0+1900	0+2000	0+2100	0+2200	0+2300	0+2400	0+2500	0+2600	0+2700	0+2800	0+2900

Linia trasowania odcinek 3



POZIOM ODNIESIENIA

Rzędne niwelety	97.59	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56
Rzędne istniejące	97.59	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56	97.56
Różnice rzędnych	0.00	-0.21	-0.17	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13	-0.13
Elementy niwelety	L=39.37m i=3.17%										L=37.69m i=0.31%										L=37.69m i=0.31%									
Elementy trasy	PROSTA L=47.10m										PROSTA L=47.40m										PROSTA L=47.40m									
Odległości	0+000	10.00	20.00	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00	80.00	90.00	100.00	110.00	120.00	130.00	140.00	150.00	160.00	170.00	180.00	190.00	200.00	210.00	220.00	230.00	240.00	250.00	260.00	270.00	280.00	290.00
Kilometraż	0+000	0+100	0+200	0+300	0+400	0+500	0+600	0+700	0+800	0+900	0+1000	0+1100	0+1200	0+1300	0+1400	0+1500	0+1600	0+1700	0+1800	0+1900	0+2000	0+2100	0+2200	0+2300	0+2400	0+2500	0+2600	0+2700	0+2800	0+2900

LEGENDA

- projektowana niweleta jezdni
- teren istniejący



OBIEKT	Przebudowa drogi w m. Stare Miasto ul. Olchowa etap I		
ADRES	m. Stare Miasto, ul. Olchowa, gm. Stare Miasto		
INWESTOR	GMINA STARE MIASTO		
TREŚĆ	Profil podłużny		
BRANŻA	NR ZLEC.	SKALA	NUMER RYS.
Drogowa	Z- 2022	1 : 1000	04
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA I PODPIS
OPRACOWAŁ			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Kasprzyk	WKP/0122/PWOD/18 specjalność inżynieria drogowa	12.2022
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Bartosz Urbaniak	WKP/0099/PWOD/10 specjalność inżynieria drogowa	12.2022
INFRA POLIS Bartosz Urbaniak Biuro / Korespondencja			
62-504 Konin, Posoka ul. Cytrynowa 16 62-510 Konin, ul. Górnicza 6/18			
NIP 685-254-72-59 T 63 242 28 06			
REGON 301392398 eM infrapolis@op.pl			