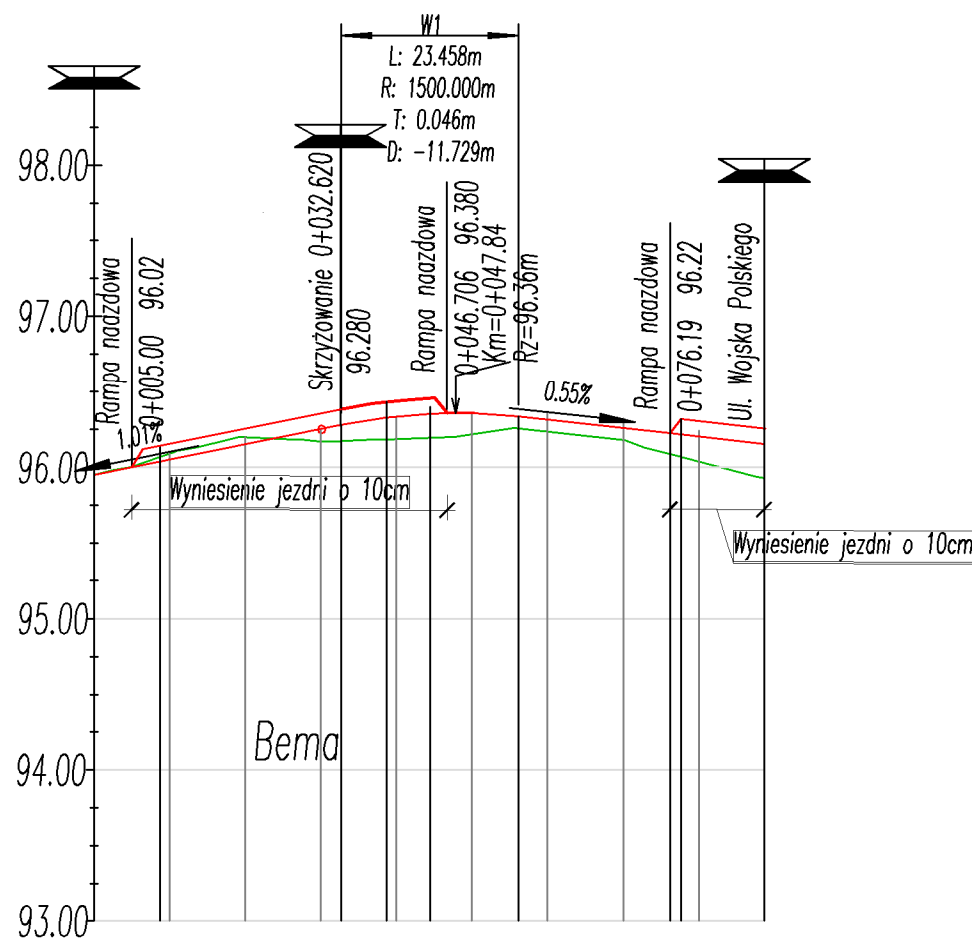


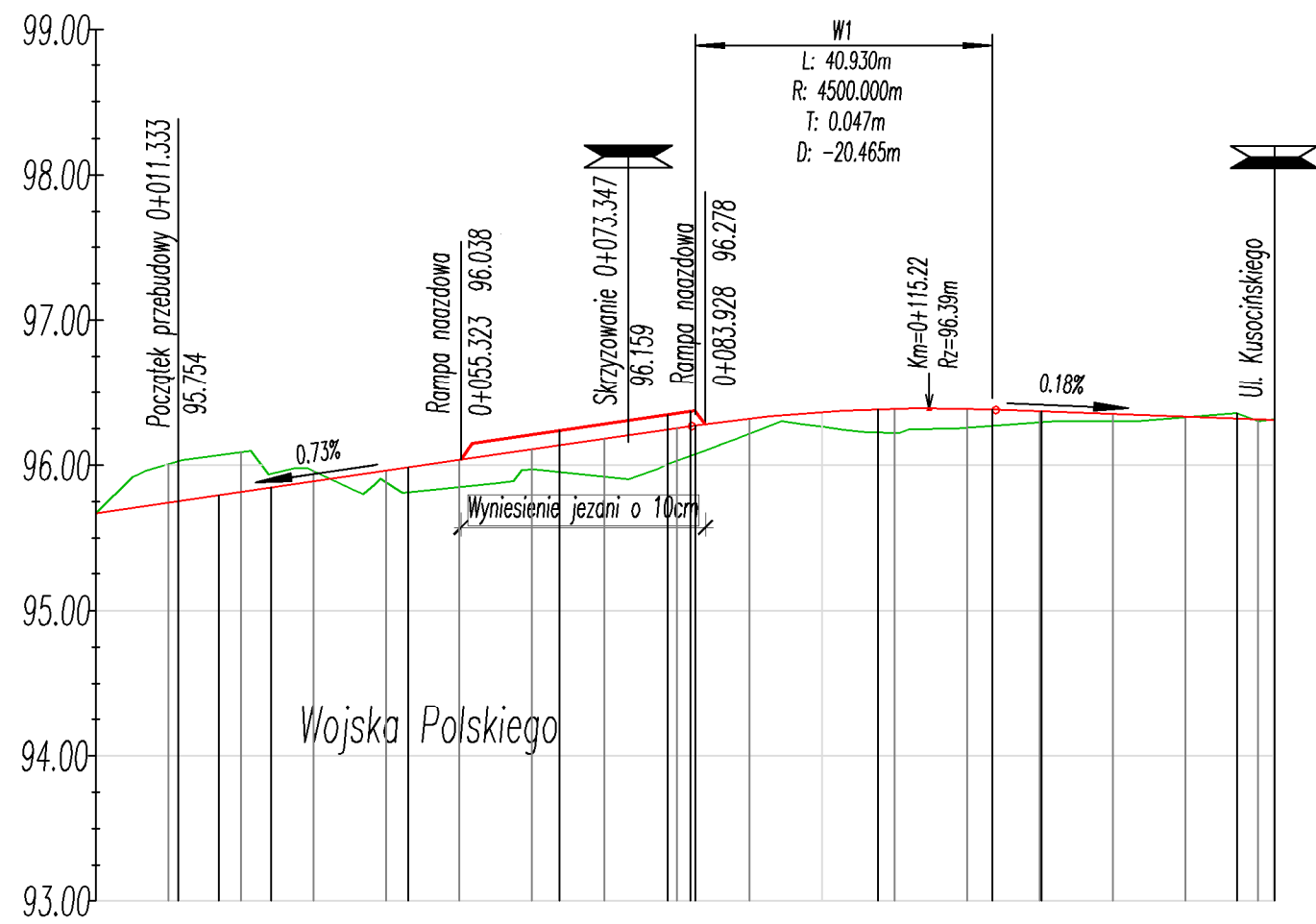
POZIOM ODNIESIENIA

Rzędne niwelety	95.47	95.58	95.68	95.79	95.90	96.00	96.11	96.21	96.22
Rzędne istniejące	95.54	95.57	95.68	95.77	95.86	95.76	96.03	96.21	96.22
Różnice rzędnych	-0.07	0.00	0.00	0.02	0.03	0.24	0.08	0.00	0.00
Elementy niwelety									
Elementy trasy	PROSTA L=3.61m	ŁUK POZIOMY R=130.00m L=28.75m	PROSTA L=1.42m	ŁUK POZIOMY R=80.00m L=14.27m	PROSTA L=1.42m	PROSTA L=28.86m			
Odległości	00.00	10.00	20.00	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00	70.32
Kilometraż	● 0+000								● 0+070



POZIOM ODNIESIENIA

Rzędne niwelety	95.95	96.05	96.15	96.25	96.28	96.34	96.35	96.36	96.33	96.31	96.26	96.20	96.15
Rzędne istniejące	95.95	96.01	96.20	96.17	96.22	96.29	96.33	96.22	96.26	96.25	96.21	96.20	96.16
Różnice rzędnych	0.00	0.04	-0.05	0.08	0.07	0.05	0.02	0.14	0.08	0.07	0.04	0.00	-0.01
Elementy niwelety													
Elementy trasy	PROSTA L=8.75m	ŁUK POZIOMY R=40.00m L=29.96m	PROSTA L=50.53m										
Odległości	00.00	10.00	20.00	30.00	32.70	40.00	44.43	50.00	56.16	60.00	70.00	80.00	88.64
Kilometraż	● 0+000												● 0+089



POZIOM ODNIESIENIA

Rzędne niwelety	95.67	95.74	95.82	95.89	95.96	96.04	96.11	96.18	96.25	96.27	96.32	96.36	96.37	96.39	96.39	96.38	96.37	96.35	96.33	96.32	96.31
Rzędne istniejące	95.67	95.80	95.88	95.96	95.89	96.03	95.98	95.99	96.16	96.24	96.28	96.26	96.24	96.26	96.34	96.33	96.31	96.29	96.29	96.31	96.31
Różnice rzędnych	0.00	-0.05	-0.06	-0.07	0.07	0.01	0.13	0.20	0.09	0.03	0.04	0.10	0.13	0.13	0.05	0.06	0.06	0.06	0.05	0.01	0.00
Elementy niwelety																					
Elementy trasy	PROSTA L=11.32m	PROSTA L=5.62m	PROSTA L=7.22m	ŁUK POZIOMY R=200.00m L=18.84m	PROSTA L=20.85m	ŁUK POZIOMY R=250.00m L=14.91m	PROSTA L=5.08m	ŁUK POZIOMY R=197.50m L=25.84m	PROSTA L=22.53m	ŁUK POZIOMY R=60.00m L=26.94m	PROSTA L=5.12m										
Odległości	00.00	10.00	20.00	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00	80.00	82.53	90.00	00.00	03.00	10.00	20.00	23.46	30.00	40.00	50.00	60.00	62.27
Kilometraż	● 0+000											● 0+100									

<b>INFRA  POLIS</b> BARTOSZ URBANIAK			
OBIEKT	Budowa dróg gminnych wraz z odwodnieniem w miejscowości Golina - przebudowa dróg w m. Golina, ul. Wojska Polskiego, Bema, Dąbrowskiego		
ADRES	Ulica Wojska Polskiego, Bema, Dąbrowskiego w Golinie		
INWESTOR	Gmina Golina, ul. Nowa 1, 62-590 Golina		
TREŚĆ	Przekrój podłużny		
BRANŻA	NR ZLEC.	SKALA	NUMER RYS.
Drogowa	Z - ... / 2020	1:100/1000	4.0
PROJEKTOWAŁ	inż. Tomasz Borek	WKP/0268/POOD/10 specjalność drogowa	01.2021
	mgr inż. Bartosz Urbaniak	WKP/0099/PWOD/10 specjalność drogowa	01.2021
SPRAWDZIŁ			
INFRAPOLIS Bartosz Urbaniak Biuro / Korespondencja			
• 62-504 Konin, Posoka ul. Cytrynowa 16 • 62-510 Konin, ul. Górnicza 6/18			
• NIP 665-254-72-59 • T 63 242 28 06			
• REGON 301392398 • eM infrapolis@op.pl			