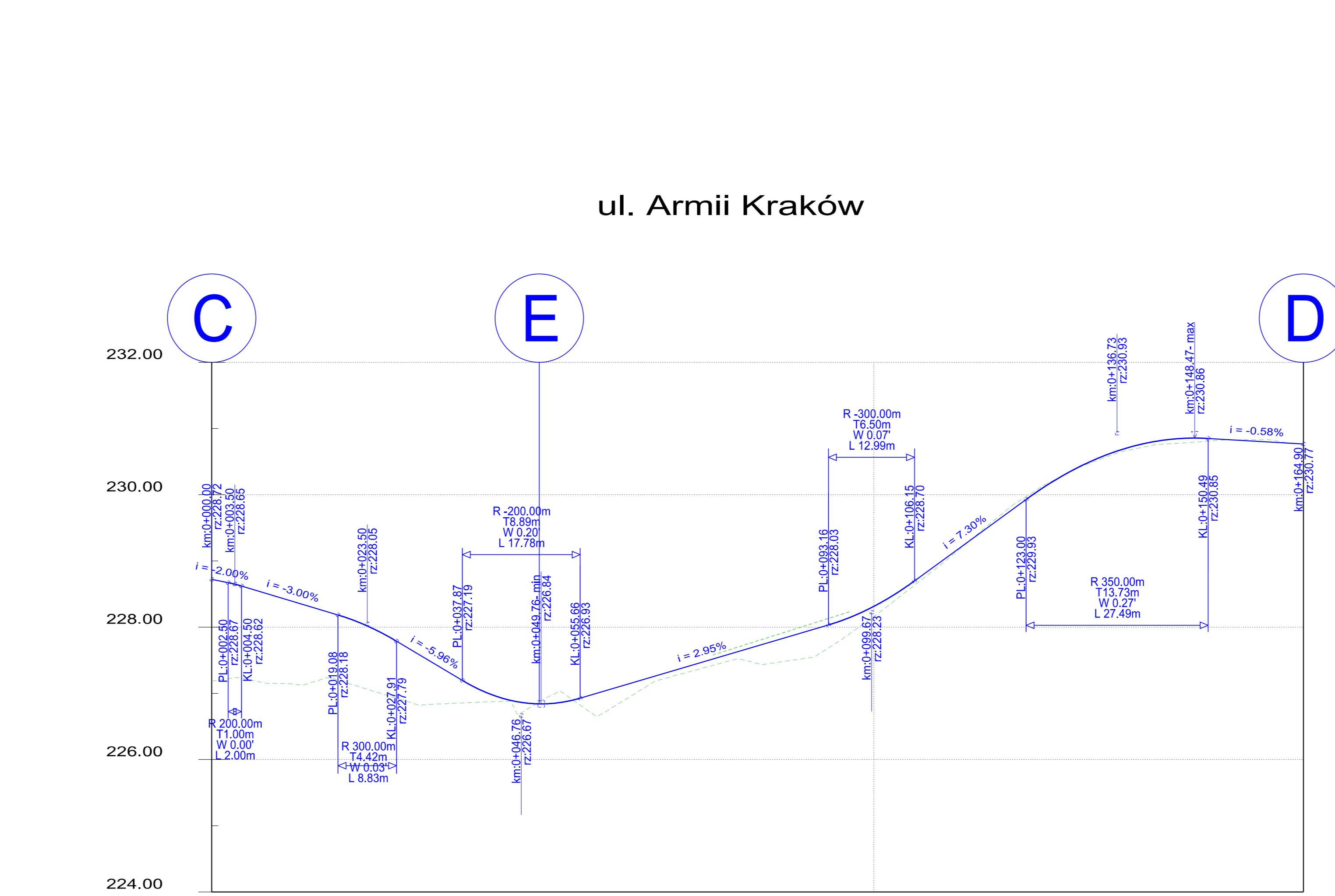
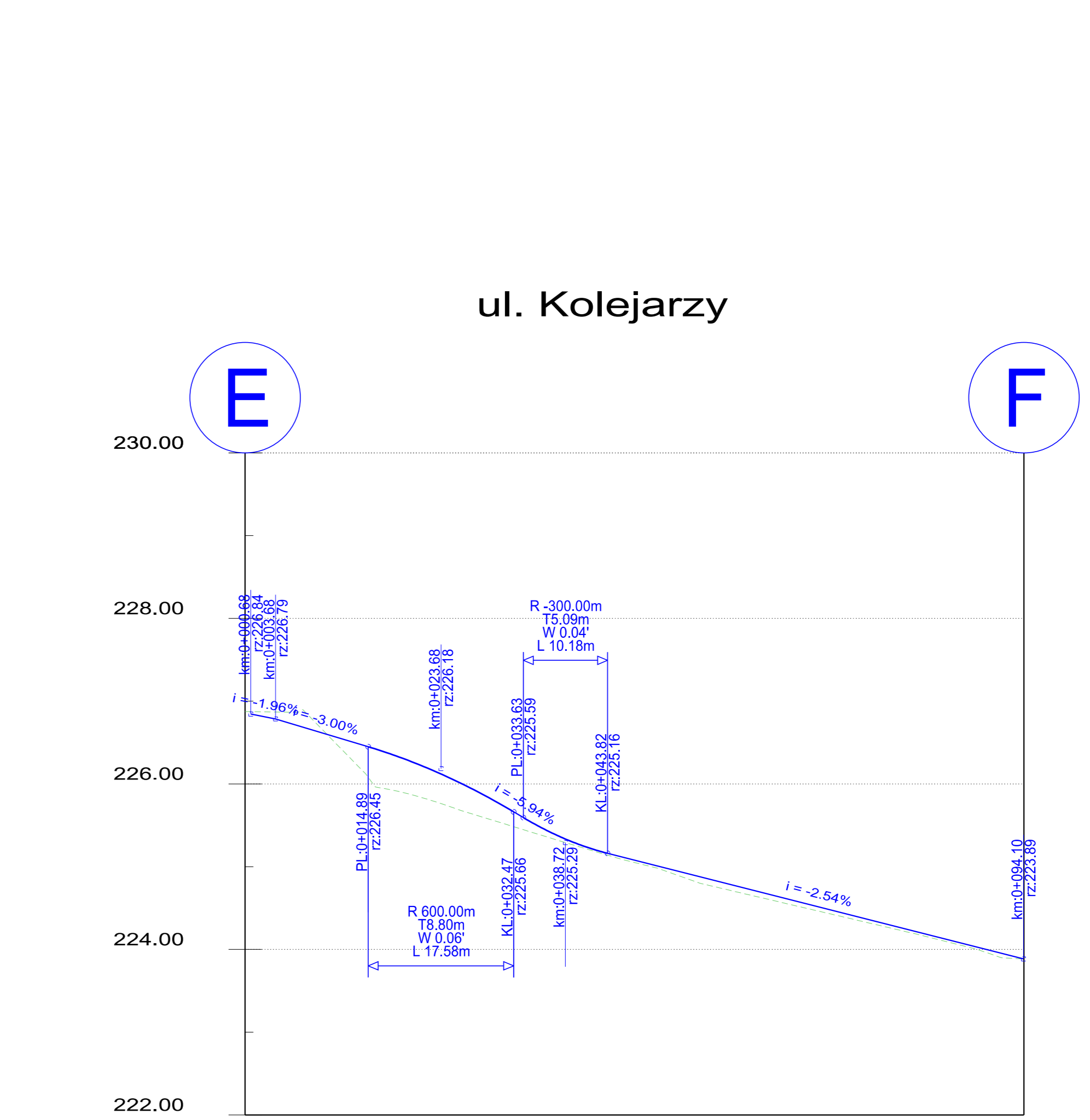


RZEDNE NIWELETY:	219.97	222.90	222.66	222.39	222.12	221.85	221.56	221.36	221.30	221.41	221.57	221.73	221.89	222.06	222.22	222.38	222.54	222.72	222.92	223.12	223.32	223.52	223.72	223.87	223.94	224.01	224.08	224.13		
RZEDNE TERENU:	219.97	220.01	220.06	220.16	220.26	220.46	221.02	221.15	221.15	221.17	221.09	221.73	221.61	221.65	222.22	222.05	222.43	222.66	222.83	223.07	223.32	223.53	223.72	223.88	223.94	224.03	224.08	224.13		
PROSTE I LUKI PIONOWE:	L 15.16 i: -2.71%		L 47.18 i: -2.71%		L 25.96 I1 12.98 I2 12.98 R 600.00		L 78.24 i: 1.62%		L 55.37 i: 2.01%		L 7.75 I1 3.87 I2 3.87 R 600.00		L 136.72 i: 0.72%																	
PROSTE I LUKI POZIOME:	L 70.38										R: -40.00 Lc 49.61		L 10.86		R: 150.00 Lc 16.46		L 61.75										R: -150.00 Lc 24.11		L 23.10	
KILOMETRAZ:	0+000.00	0+010.00	0+020.00	0+030.00	0+040.00	0+050.00	0+060.00	0+070.00	0+080.00	0+090.00	0+100.00	0+110.00	0+120.00	0+130.00	0+140.00	0+150.00	0+160.00	0+170.00	0+180.00	0+190.00	0+200.00	0+210.00	0+220.00	0+230.00	0+240.00	0+250.00	0+256.27			



RZEDNE PROJEKTOWANE:	227.19	228.72	227.15	228.46	227.17	228.15	226.86	227.66	226.86	227.06	226.84	227.06	227.27	227.35	227.65	227.53	227.94	228.31	228.98	228.76	229.37	230.70	230.75	230.61	230.85	230.82	230.75	230.77
RZEDNE TERENU:	227.19	228.72	227.15	228.46	227.17	228.15	226.86	227.66	226.86	227.06	226.84	227.06	227.27	227.35	227.65	227.53	227.94	228.31	228.98	228.76	229.37	230.70	230.75	230.61	230.85	230.82	230.75	230.77
PROSTE I LUKI PIONOWE:	L 2.00 I1 1.00 I2 1.00 R 200.00		L 14.58 I1 3.00%		L 8.83 I1 4.42 I2 4.41 R 300.00		L 19.86 I1 7.96%		L 17.78 I1 8.89 I2 8.90 R 200.00		L 137.51 i: 2.95%		L 27.49 I1 13.73 I2 13.76 R 350.00		L 17.58 I1 8.78 I2 8.78 R 600.00		L 14.40 i: -0.58%											
PROSTE I LUKI POZIOME:	L 41.27										R: -200.00 Lc 17.00		L 71.14										R: -200.00 Lc 29.46		L 6.03			
KILOMETRAZ:	0+000.00	0+010.00	0+020.00	0+030.00	0+040.00	0+050.00	0+060.00	0+070.00	0+080.00	0+090.00	0+100.00	0+110.00	0+120.00	0+130.00	0+140.00	0+150.00	0+160.00	0+170.00	0+180.00	0+190.00	0+200.00	0+210.00	0+220.00	0+230.00	0+240.00	0+250.00	0+256.27	



RZEDNE PROJEKTOWANE:	226.87	226.60	226.27	225.60	225.26	225.00	224.75	224.48	224.50	224.24	224.23	224.24	223.96	223.89				
RZEDNE TERENU:	226.87	226.60	226.27	225.60	225.26	225.00	224.75	224.48	224.50	224.24	224.23	224.24	223.96	223.89				
PROSTE I LUKI PIONOWE:	L 13.59		R: -15.00 Lc 11.63		L 29.76		R: -153.00 Lc 37.50		L 1.68									
PROSTE I LUKI POZIOME:	L 13.59										R: -15.00 Lc 11.63		L 29.76		R: -153.00 Lc 37.50		L 1.68	
KILOMETRAZ:	0+000.00	0+010.00	0+020.00	0+030.00	0+040.00	0+050.00	0+060.00	0+070.00	0+080.00	0+090.00	0+100.00	0+110.00	0+120.00	0+126.16				

ARG PROJEKTOWANIE INWESTYCYJNE
SPÓŁKA Z O.O.
NIP 945-216-74-47 REGON 122514402 KRS 0000412147
ul. Torowa 10, 01-116 Warszawa, tel.: 418 03 60, 01 82 fax: 418 16 22 e-mail: biuro@arg.pl

Nazwa i adres inwestycji:
BUDOWA WIADUKTU DROGOWEGO NAD UKŁADEM TOROWYM W CIĄGU UL. KĄPIELOWEJ

IMIE I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ:	NUMER UPRAWNIEN:	PODPIS:
mgr inż. Szczepan Garpol	DROGOWA	MAP/0275/POOD/10	<i>[Signature]</i>
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	KONSTRUKCYJNO - BUDOWLANA	upr. 4112000	<i>[Signature]</i>
mgr inż. Jarosław Król			
Ewelina Dziągiew			
mgr inż. Magdalena Garpol - Piwovar	DROGOWA	MAP/0276/POOD/10	
TEMAT OPRACOWANIA:	PROFIL - ul. Torowa, ul. Armii Kraków i ul. Kolejarzy		SKALA:
SYTUACJA			1:500
NAZWA RYSUNKU:			NR RYSUNKU:
			2b
UWAGI:			DATA: LIPIEC 2021

ARG 1044.1/2021.01.01
Wszystkie prawa zastrzeżone łącznie z prawem reprodukcji lub udostępnienia osobom trzecim tego rysunku lub jego części bez wyraźnego upoważnienia ARG