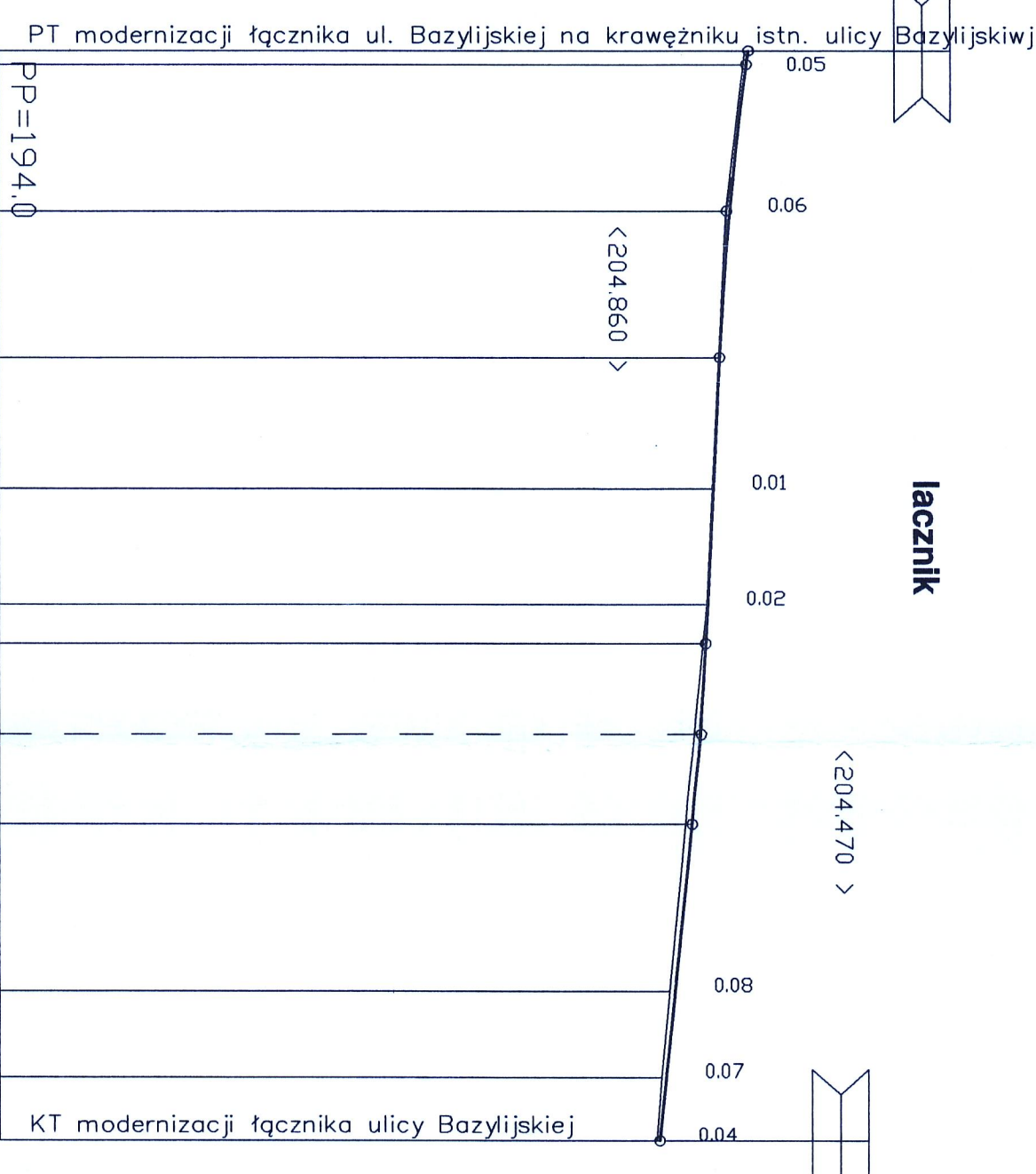
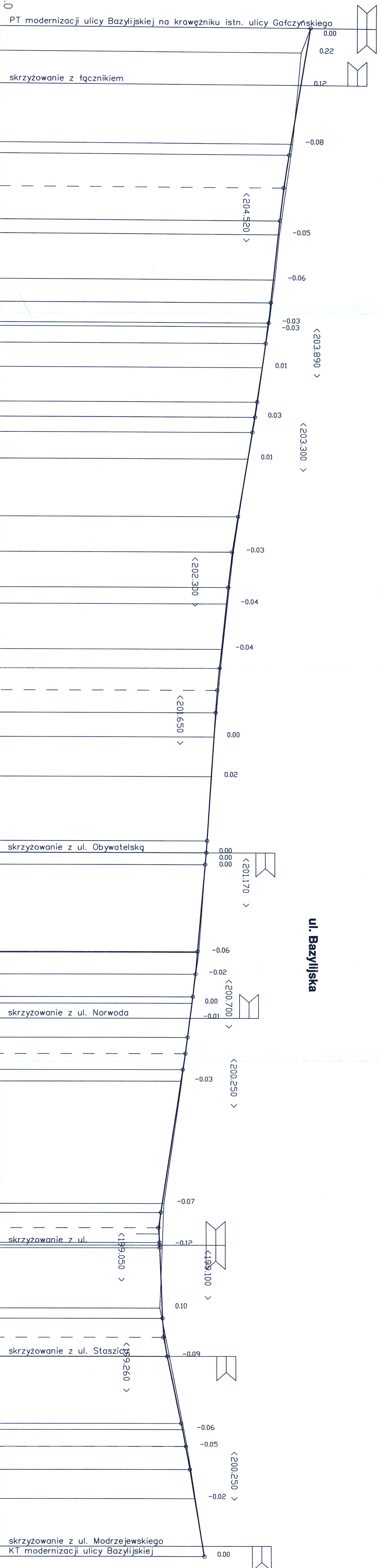


ul. Bazylijska



RZĘDNE NIWELETY	205.67	205.49	205.26	204.83	204.76	204.54	204.37	204.30	204.09	203.99	203.88	203.86	203.76	203.61	203.39	203.30	203.19	202.99	202.56	202.32	202.13	202.06	201.84	201.75	201.66	201.58	201.51	201.40	201.21	201.17	201.17	201.17	201.17	201.12	200.79	200.78	200.69	200.57	200.54	200.45	200.34	200.25	200.14	200.06	199.22	199.15	199.09	199.08	199.09	199.10	199.10	199.21	199.23	199.29	199.43	199.43	200.04	200.09	200.24	200.25	200.42	200.63	201.05	
ELEMENTY NIWELETY	L=55.87		I=-1.635 ‰		T=14.45 B=0.02 K=5000		L=36.08		I=-1.057 ‰		T=14.45 B=0.02 K=5000		L=36.08		I=-1.419 ‰		T=15.49 B=0.02 K=5000		L=35.17		I=-1.686 ‰		T=15.49 B=0.02 K=5000		L=35.17		I=-1.066 ‰		T=15.49 B=0.02 K=5000		L=35.17		I=-0.883 ‰		T=17.93 B=0.02 K=5000		L=62.48		I=-1.571 ‰		T=17.93 B=0.02 K=5000		L=30.91		I=0.396 ‰		T=17.93 B=0.02 K=5000		L=30.91		I=1.650 ‰		T=17.93 B=0.02 K=5000		L=38.17									
RZĘDNE TERENU	205.67	205.27	205.14	204.91	204.35	204.15	203.91	203.89	203.60	203.27	202.98	202.35	202.10	201.88	201.51	201.38	201.17	201.17	200.84	200.71	200.54	200.46	200.09	199.29	199.22	199.11	199.52	200.15	200.29	200.65	201.05																																	
ELEMENTY TRASY W PLANIE	L=129.90		L=60.04		R=197.5		L=63.57		L=162.66		L=119.34		L=80.90		R=300		L=30.62		L=25.41																																													
ODLEGŁOŚCI	0.00	10.79	25.33	51.14	55.87	70.32	84.77	90.91	10.83	20.85	29.90	31.62	38.95	49.62	64.81	71.47	78.13	89.94	15.30	30.79	46.28	53.51	73.58	81.94	91.75	1.56	12.21	29.42	57.73	62.91	62.94	62.96	62.97	68.21	6.23	6.53	16.17	26.11	28.97	35.62	44.04	51.30	58.56	63.66	17.15	21.04	27.67	30.47	34.30	35.51	36.72	63.11	67.63	75.96	84.22	84.29	13.65	16.41	23.89	23.96	34.27	47.03	67.99	72.44
KILOMETRY I HEKTOMETRY	0+00	0+10	0+20	0+30	0+40	0+50	0+60	0+70	0+80	0+90	0+100	0+110	0+120	0+130	0+140	0+150	0+160	0+170	0+180	0+190	0+200	0+210	0+220	0+230	0+240	0+250	0+260	0+270	0+280	0+290	0+300	0+310	0+320	0+330	0+340	0+350	0+360	0+370	0+380	0+390	0+400	0+410	0+420	0+430	0+440	0+450	0+460	0+470	0+480	0+490	0+500													

Zakład Projektowania i Realizacji Inwestycji			
K O M A S.C.			
91-420 Łódź, ul. Północna 27/29, pok. 320 tel./fax 46530 04 84			
Dyrektor		Profil podłazowy	
Bogdan ul. Bazylijskiej w		PB	
Zgierzu na odc. od ul.		Zgierzu	
Gałczyńskiego do torów PKP		Gałczyńskiego	
Projektował mgr inż. M. Wojas		23/07/21	
Dziękuję		14/08/21	
Sprawdził mgr inż. J. Kłotowska		14/08/21	