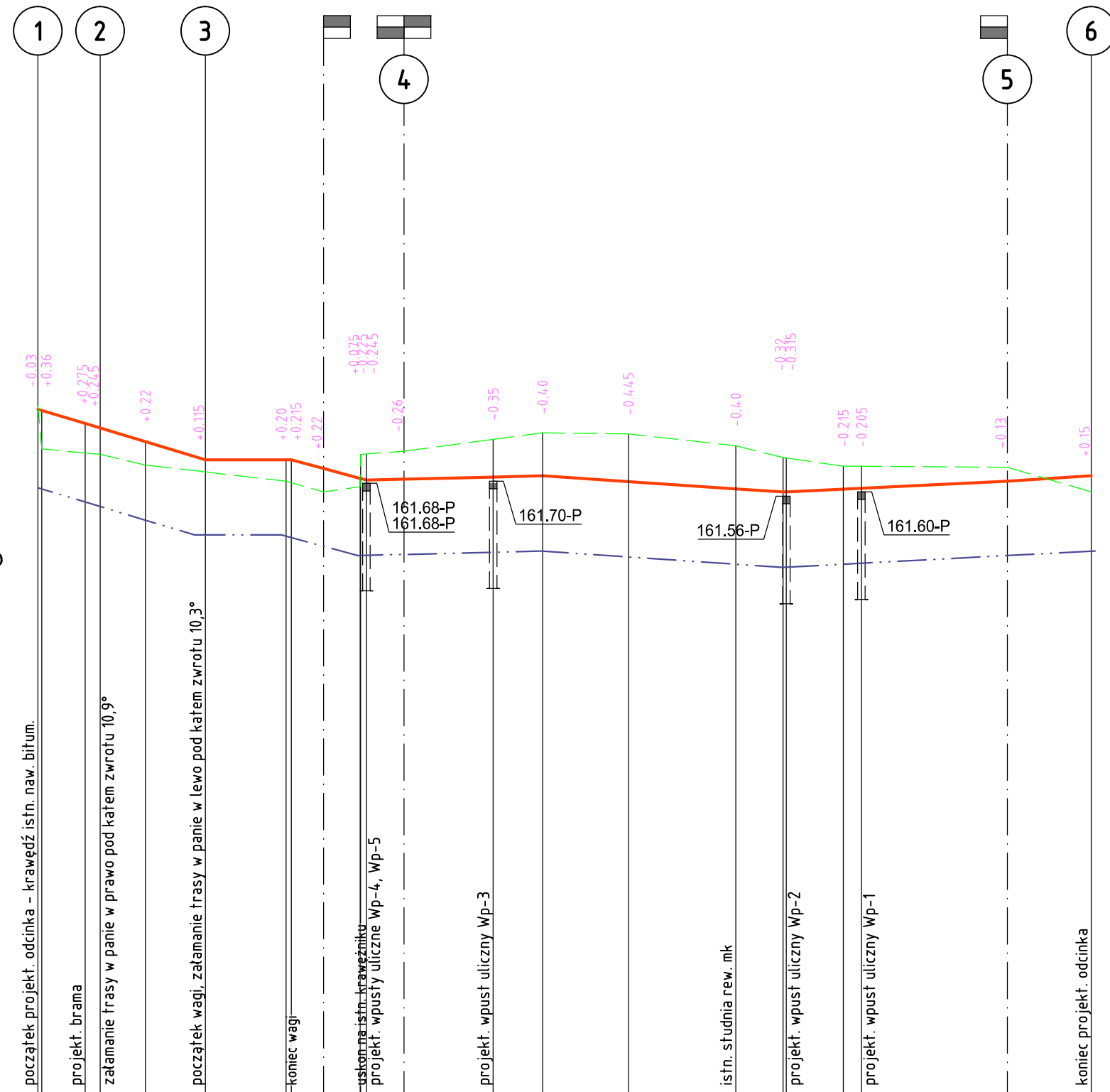


PROFIL
PODŁUŻNY

skala 1:50/500

ciąg nr 1:
oś 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6

P.p. 156.00



legenda :

- poziom projektowanej niwelety
- poziom istniejącego terenu
- poziom wykopu korytowego

Rzędne projekt. niwelety

Pochylenia i łuki pionowe

Rzędne istn. terenu

Proste i łuki poziome

Odległości

Hektometry

162.37 162.36	162.235 162.195	162.07	161.90	161.90 161.90	161.82	161.725 161.71	161.72	161.74	161.75	161.695	161.63	161.60 161.60	161.625 161.635	161.70	161.75					
i=3.015% l=15.6m		i=0.0% l=8.0m		i=2.715% l=7.0m		i=0.245% l=16.4m		i=0.67% l=22.4m		i=0.48% l=20.9m		i=0.64% l=7.8m								
162.40 162.40	161.965 161.95	161.85	161.785	161.70 161.685	161.60	161.65 161.955	161.98	162.09	162.15	162.14	162.03	161.92 161.915	161.84 161.84	161.83	161.60					
prosta		prosta l=9.80m.		prosta l = 82.50 m.																
l=5.8m.		α=10,9°		α=10,3°																
00.35	04.40	05.80	10.00	15.60	23.10	23.60	26.60	30.00	30.60	34.10	42.40	47.00	55.00	65.00	69.40	69.70	75.00	76.70	90.30	98.10
hm 0+00.00								30.05	hm 0+98.1											

Domel inż Iwona Dołżycka 46-073 Mechnice , ul. Podmiejska 69 , tel. 601 385 303		
INWESTOR:	Zakład Gospodarki Komunalnej 45-754 Opole , ul. Podmiejska 69	
OBIEKT i ADRES:	Punkt selektywnej zbiórki odpadów komunalnych w Opolu przy ulicy Przeskok - działka nr 90 obręb Groszowice - gmina Opole	
TEMAT :	Projekt techniczny dróg Profil podłużny - ciąg nr 1	
Projektant:	inż. Adam Kulejewski	upr. nr. 34/77/OP
Data: IX.2021r	zlec./2021	Skala 1:50/500 Rys. nr D.4.1