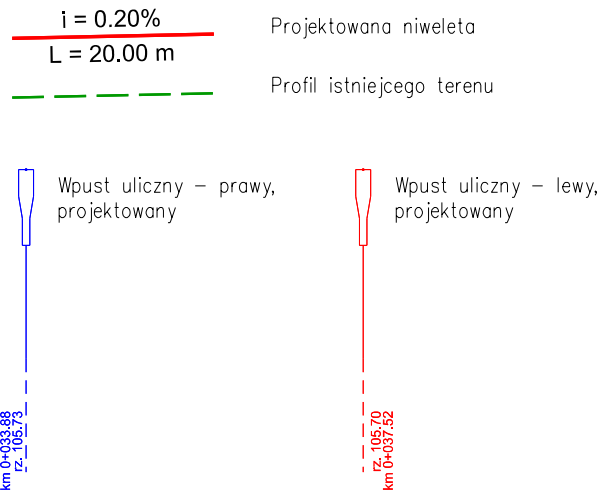

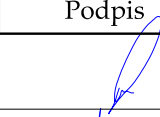



LEGENDA



RÓŻNICA RZĘDNYCH		0.07	0.14	0.25	0.19	0.19	0.00	0.06	0.06	0.04	0.09	0.09	0.07	0.15	0.14	0.04	0.05	-0.03	-0.04	0.01	0.10	0.09	-0.01	0.01	-0.01	0.02
RZĘDNE NIWELETY	102.49	103.23	103.47	104.15	104.37	104.81	105.48	105.86	105.89	106.07	106.19	106.23	106.35	106.46	106.45	106.35	106.38	106.33	106.32	106.43	106.54	106.53	106.47	106.45	106.37	106.31
RZĘDNE ISTNIEJĄCE	102.49	103.16	103.33	103.90	104.18	104.62	105.48	105.80	105.83	106.03	106.10	106.14	106.28	106.31	106.31	106.35	106.33	106.36	106.36	106.43	106.42	106.44	106.44	106.48	106.44	106.29
ELEMENTY NIWELETY		L = 26.54 m i = 3.70%		L = 14.99 m i = 5.00%		L = 15.96 m i = 3.70%		L = 26.79 m i = 2.50%		L = 12.51 m i = 3.00%		L = 36.59 m i = 0.90%		L = 44.62 m i = 0.60%		L = 44.00 m i = -0.30%		L = 35.54 m i = 0.60%		L = 30.46 m i = -0.30%		L = 22.27 m i = -0.60%				
ODLEGŁOŚĆ / PIKIETAŻ	0+000	20.00	26.54	40.90 41.52	45.51	57.49 58.89	84.28	96.79 100.00	100.00	20.00	33.38	40.00	60.00	78.00 80.00	80.00	00.00	04.16	20.00 22.00	26.09	40.00	57.54 60.00	60.00	80.00	88.00	00.00	10.27
ELEMENTY TRASY		L = 45.51 m			L = 17.97 m		L = 14.67 m		L = 126.00 m						L = 21.92 m				L = 64.19 m							

Jednostka projektowa:	<div></div> <div>URBAN MEDIA ul. Marszałkowska 55/73 lok. 22 00-676 Warszawa</div>	Inwestor:	BURMISTRZ MIASTA I GMINY PIASECZNO <i>ul. Kościuski 5; 05-500 Piaseczno</i>		
Nazwa obiektu budowlanego:	Budowa i rozbudowa dróg 2KDD, 3KDD i 2KDL: ul. Lidii Wysockiej, Sybiraków i Nadziei w Julianowie, wraz z budową odwodnienia, kanału technologicznego i oświetlenia ulicznego oraz budową i przebudową sieci wodno-kanalizacyjnych				
Element opracowania:	PROJEKT TECHNICZNY - ETAP 1		Data:	04.2021 r.	Nr rys.: D-3.2
Tytuł rysunku:	PROFIL PODŁUŻNY - ul. Sybiraków / ul. Nadziei		Specjalność:	drogowa	Skala: 1:100/1000
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	
Projektant:	mgr inż. Marcin ŁUKASIEWICZ	drogowa	LOD/1092/POOD/09		
Sprawdzający:	mgr inż. Rafał URBAN	drogowa	LUB/0184/PWOD/06		
Opracowujący:	mgr inż. Jakub SŁONECKI	drogowa	---	