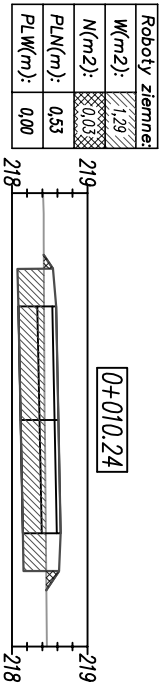
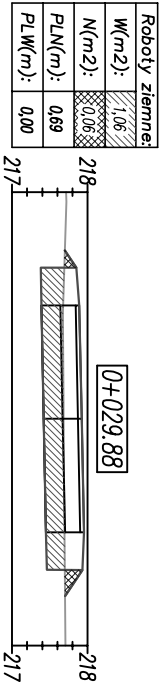


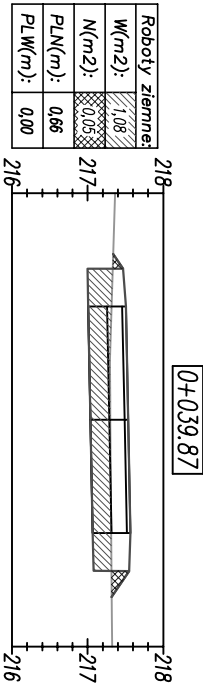
Odsunięcia od osi	-2.00	-1.50	0.00	1.50	2.00
Rzędne drogi	218.86	218.90	218.93	218.96	218.94
Różnica rzędnych	0.18	0.22	0.24	0.26	0.24
Rzędne terenu	218.68	218.68	218.69	218.70	218.70



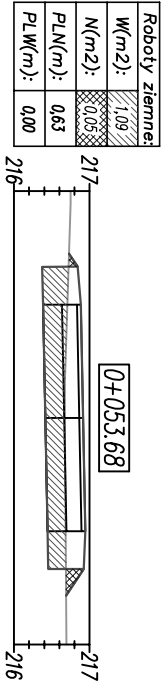
Odsunięcia od osi	-2.00	-1.50	0.00	1.50	2.00
Rzędne drogi	218.54	218.58	218.61	218.64	218.62
Różnica rzędnych	0.12	0.16	0.18	0.20	0.17
Rzędne terenu	218.42	218.42	218.43	218.45	218.45



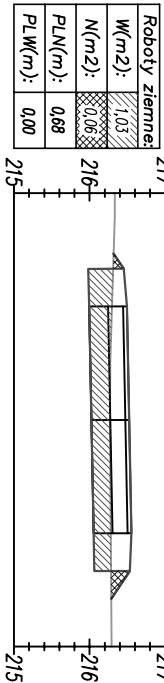
Odsunięcia od osi	-2.00	-1.50	0.00	1.50	2.00
Rzędne drogi	217.85	217.89	217.92	217.95	217.93
Różnica rzędnych	0.16	0.21	0.24	0.26	0.23
Rzędne terenu	217.69	217.68	217.68	217.69	217.70



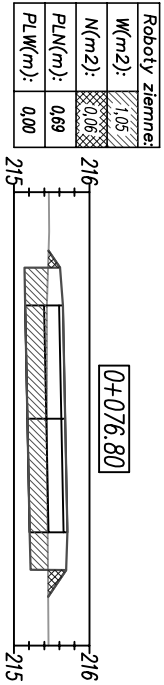
Odsunięcia od osi	-2.00	-1.50	0.00	1.50	2.00
Rzędne drogi	217.47	217.51	217.54	217.57	217.55
Różnica rzędnych	0.14	0.19	0.24	0.26	0.23
Rzędne terenu	217.33	217.32	217.30	217.31	217.31



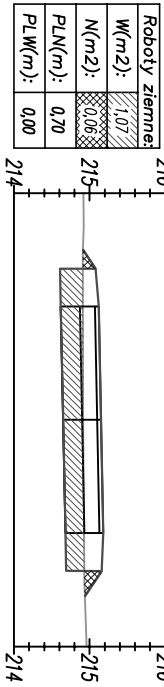
Odsunięcia od osi	-2.00	-1.50	0.00	1.50	2.00
Rzędne drogi	216.84	216.88	216.91	216.94	216.92
Różnica rzędnych	0.12	0.18	0.24	0.26	0.24
Rzędne terenu	216.72	216.71	216.67	216.68	216.69



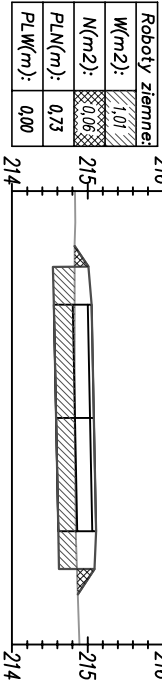
Odsunięcia od osi	-2.00	-1.50	0.00	1.50	2.00
Rzędne drogi	216.45	216.49	216.52	216.55	216.53
Różnica rzędnych	0.14	0.20	0.25	0.27	0.25
Rzędne terenu	216.31	216.30	216.27	216.28	216.28



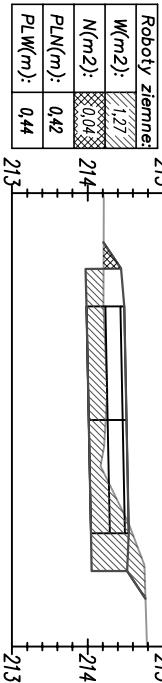
Odsunięcia od osi	-2.00	-1.50	0.00	1.50	2.00
Rzędne drogi	215.61	215.65	215.68	215.71	215.69
Różnica rzędnych	0.16	0.21	0.24	0.26	0.24
Rzędne terenu	215.45	215.44	215.43	215.45	215.45



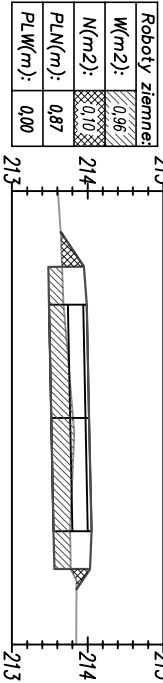
Odsunięcia od osi	-2.00	-1.50	0.00	1.50	2.00
Rzędne drogi	215.08	215.12	215.15	215.18	215.16
Różnica rzędnych	0.17	0.21	0.24	0.25	0.23
Rzędne terenu	214.91	214.91	214.91	214.93	214.93



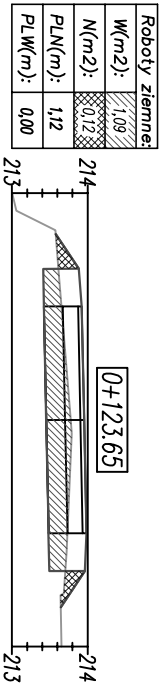
Odsunięcia od osi	-2.00	-1.50	0.00	1.50	2.00
Rzędne drogi	215.01	215.05	215.08	215.11	215.09
Różnica rzędnych	0.18	0.22	0.25	0.27	0.23
Rzędne terenu	214.83	214.83	214.83	214.84	214.86



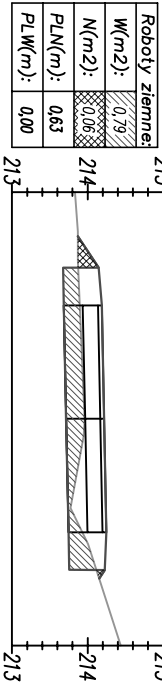
Odsunięcia od osi	-2.00	-1.50	0.00	1.50	2.00
Rzędne drogi	214.44	214.48	214.51	214.54	214.52
Różnica rzędnych	0.23	0.27	0.28	-0.05	-0.23
Rzędne terenu	214.21	214.21	214.24	214.59	214.75



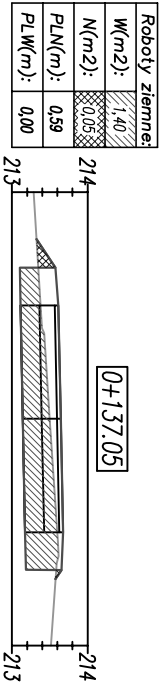
Odsunięcia od osi	-2.00	-1.50	0.00	1.50	2.00
Rzędne drogi	213.95	213.99	214.02	214.05	214.03
Różnica rzędnych	0.29	0.31	0.21	0.28	0.25
Rzędne terenu	213.66	213.68	213.81	213.77	213.78



Odsunięcia od osi	-2.00	-1.50	0.00	1.50	2.00
Rzędne drogi	213.88	213.92	213.95	213.98	213.96
Różnica rzędnych	0.27	0.27	0.18	0.25	0.26
Rzędne terenu	213.61	213.66	213.78	213.73	213.71



Odsunięcia od osi	-2.00	-1.50	0.00	1.50	2.00
Rzędne drogi	214.15	214.19	214.22	214.25	214.23
Różnica rzędnych	0.27	0.29	0.26	0.31	0.11
Rzędne terenu	213.87	213.89	213.96	213.93	214.12



Odsunięcia od osi	-2.00	-1.50	0.00	1.50	2.00
Rzędne drogi	213.57	213.61	213.64	213.67	213.65
Różnica rzędnych	0.23	0.24	0.15	0.08	0.07
Rzędne terenu	213.35	213.38	213.50	213.60	213.58

DROG-SAN S.C.		ul. 18Stycznia 74a 98-300 Wieluń tel. 506 151 166	
Stadium: zgłoszenie robót			
Adres inwestycji		dz. Nr ewid. 246, 341/3, 341/4 obręb Słowków, am.1, gmina Rudniki	
Obiekt		Remont drogi wewnętrznej w Słowkowie	
Inwestor		Gmina Rudniki	
Nazwa rysunku		PRZEKROJE POPRZECZNE	
FUNKCJA		imię i nazwisko nr uprawnień, izba	
Projektant		mgr inż. TOMASZ STASIAK	
Bc. Drogową		upr. do proj. bez upr. w spec. drogowej upr.projekt. LOD/0872/P-000/08	
Skala 1:100		Data opracowania 11.2023	
		Nr rysunku D4/1	