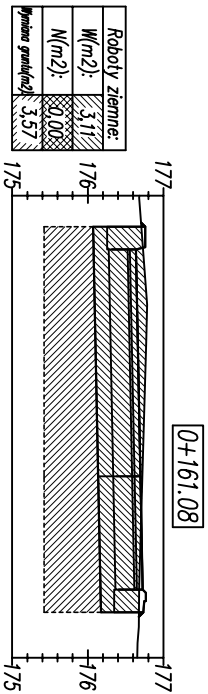
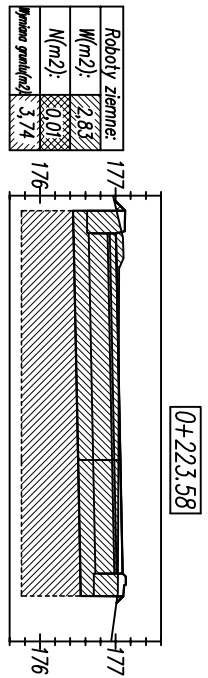


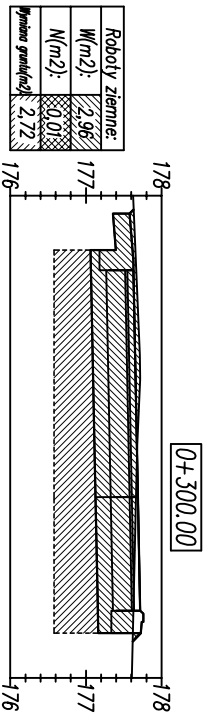
Odsunięcia od osi	-5.15	-3.15	-3.00	0.00	1.50	1.65
Rzędne drogi	176.57	176.53	176.41	176.47	176.50	176.54
Różnica rzędnych	0.03	0.05	-0.07	0.06	0.07	0.10
Rzędne terenu	176.53	176.48	176.47	176.40	176.43	176.43



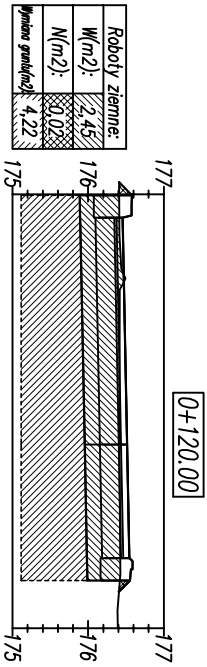
Odsunięcia od osi	-3.15	-3.00	0.00	1.50	1.65
Rzędne drogi	176.76	176.64	176.70	176.73	176.77
Różnica rzędnych	0.04	-0.09	-0.02	0.05	0.09
Rzędne terenu	176.72	176.73	176.72	176.68	176.68



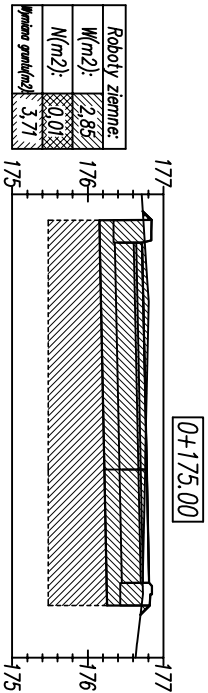
Odsunięcia od osi	-3.15	-3.00	0.00	1.50	1.65
Rzędne drogi	177.12	177.00	177.06	177.09	177.13
Różnica rzędnych	0.08	-0.08	0.03	0.06	0.10
Rzędne terenu	177.05	177.08	177.04	177.03	177.03



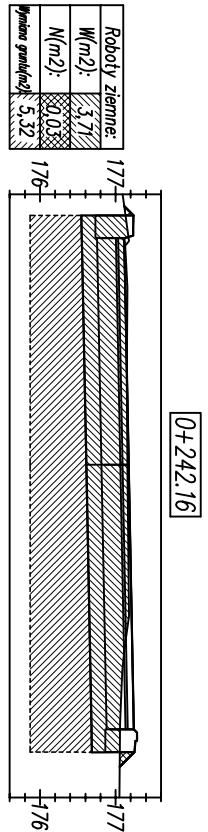
Odsunięcia od osi	-3.75	-3.12	-3.00	0.00	1.50	1.65
Rzędne drogi	177.58	177.63	177.63	177.69	177.72	177.76
Różnica rzędnych	-0.05	-0.03	-0.04	0.02	0.09	0.13
Rzędne terenu	177.63	177.66	177.66	177.66	177.63	177.62



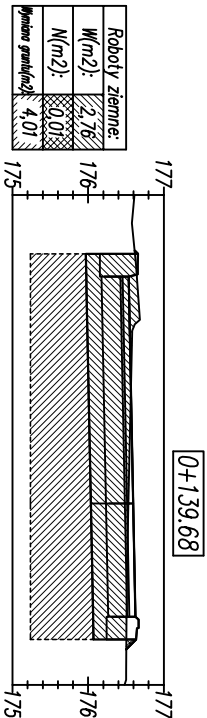
Odsunięcia od osi	-3.15	-3.00	0.00	1.50	1.65
Rzędne drogi	176.57	176.45	176.51	176.54	176.58
Różnica rzędnych	0.16	0.04	0.10	0.12	0.16
Rzędne terenu	176.41	176.41	176.41	176.42	176.42



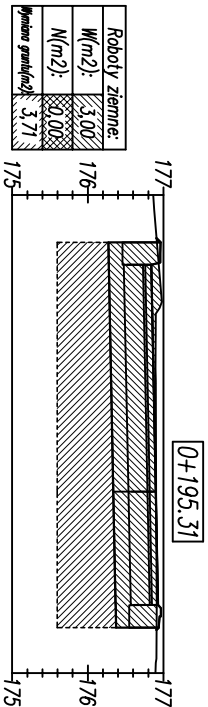
Odsunięcia od osi	-3.15	-3.00	0.00	1.50	1.65
Rzędne drogi	176.84	176.72	176.78	176.81	176.85
Różnica rzędnych	0.10	-0.03	0.02	0.08	0.12
Rzędne terenu	176.74	176.75	176.76	176.73	176.73



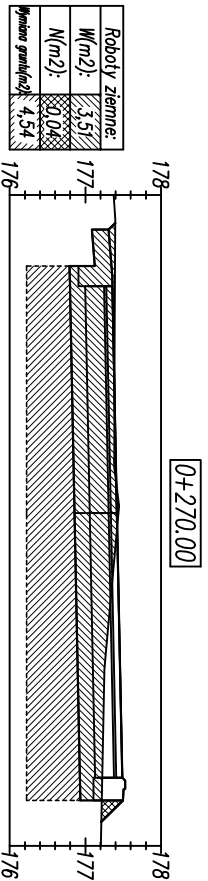
Odsunięcia od osi	-3.15	-3.00	0.00	3.50	3.65
Rzędne drogi	177.23	177.11	177.17	177.24	177.28
Różnica rzędnych	0.08	-0.06	0.01	0.18	0.23
Rzędne terenu	177.15	177.17	177.16	177.06	177.06



Odsunięcia od osi	-3.15	-3.00	0.00	1.50	1.65
Rzędne drogi	176.66	176.54	176.60	176.63	176.67
Różnica rzędnych	0.02	-0.11	0.06	0.12	0.16
Rzędne terenu	176.63	176.64	176.53	176.51	176.50



Odsunięcia od osi	-3.15	-3.00	0.00	1.50	1.65
Rzędne drogi	176.96	176.84	176.90	176.93	176.97
Różnica rzędnych	0.03	-0.10	-0.01	0.02	0.06
Rzędne terenu	176.93	176.94	176.90	176.91	176.91



Odsunięcia od osi	-3.75	-3.12	-3.00	0.00	3.50	3.65
Rzędne drogi	177.31	177.36	177.36	177.42	177.49	177.53
Różnica rzędnych	-0.09	-0.03	-0.03	-0.02	0.27	0.31
Rzędne terenu	177.39	177.39	177.39	177.44	177.22	177.22

Roboty ziemne:	
WYKOP	
NASYP	
WYMIANA GRUNTU	

<b>FU "AL-PRO"</b> ul. Świętej Barbary 26 98-300 Wieluń		tel/fax. 43 843 9341 mob. 506 151 165 mob. 506 151 166
Stadium: projekt budowlany		BRANŻA: drogi
Adres inwestycji: Wieluń, ul. Stodolniana		
Obiekt	Rozbudowa ul. Stodolnianej w Wieluniu	
Inwestor	Burmistrz Wielunia, p.l.K. Wielkiego 1, 98-300 Wieluń	
Nazwa rysunku	PRZEKROJE POPRZECZNE – TR1	

FUNKCJA	imię i nazwisko nr uprawnień, izba	podpis
Projektant Br.Drogowa	<b>mgr inż. ADAM MORAWIAK</b> upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej upr.projekt. LOD/0871/P000/08	
Sprawdzający Br.Drogowa	<b>mgr inż. TOMASZ STASIAK</b> upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej upr.projekt. LOD/0872/P000/08	
Opracował		
Skala 1:100	Data opracowania 08.2017	Nr rysunku D6/2