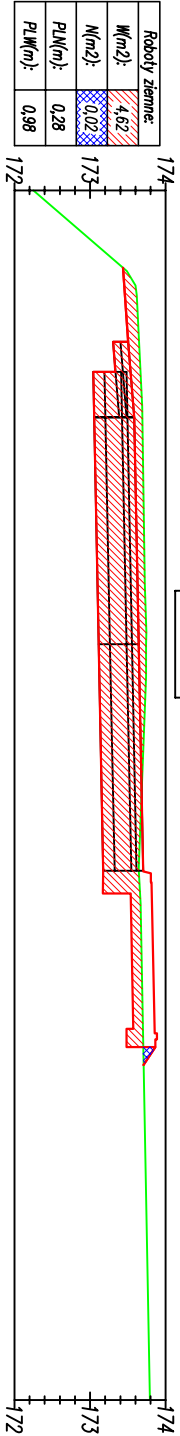
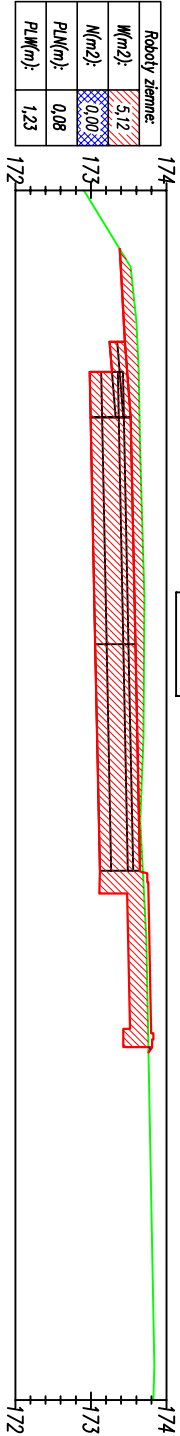


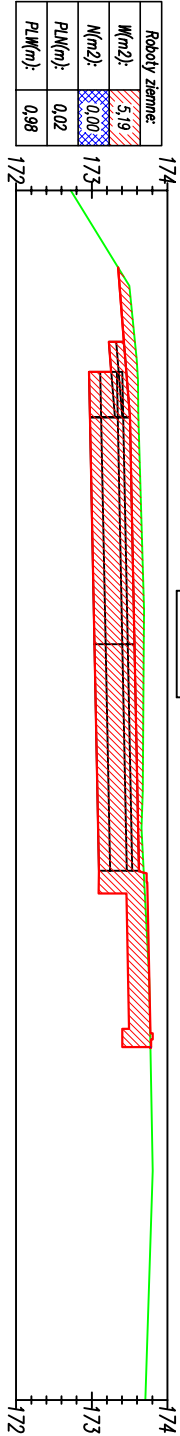
Odsunięcia od osi			-4.00	-3.00	0.00	3.00	5.15
Rzędne drogi			173.53	173.61	173.67	173.73	173.88
Różnica rzędnych			-0.07	-0.08	-0.08	0.07	0.20
Rzędne terenu			173.60	173.69	173.75	173.66	173.68



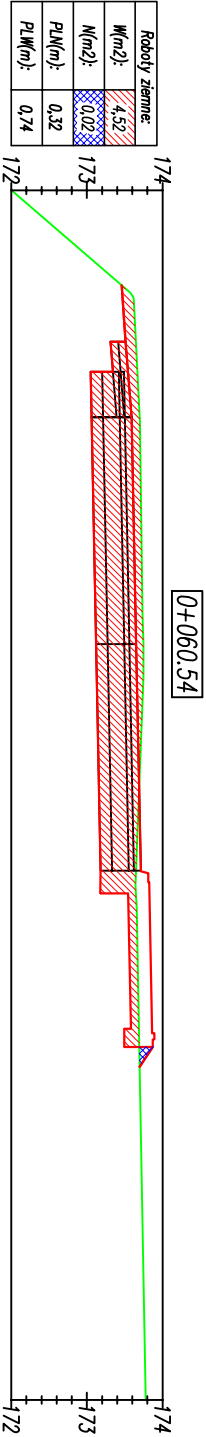
Odsunięcia od osi			-4.00	-3.00	0.00	3.00	5.15
Rzędne drogi			173.50	173.58	173.64	173.70	173.85
Różnica rzędnych			-0.14	-0.11	-0.10	0.06	0.15
Rzędne terenu			173.65	173.69	173.74	173.65	173.70



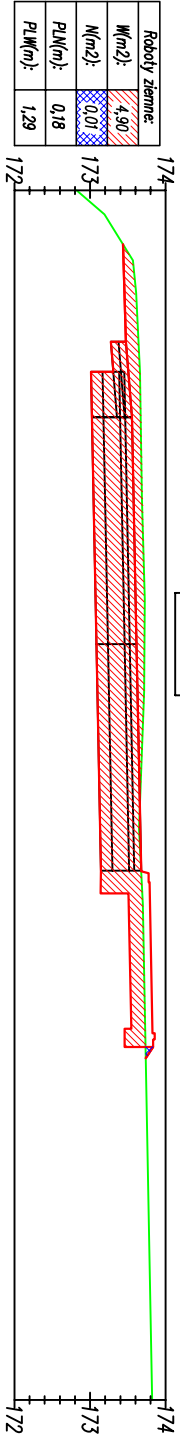
Odsunięcia od osi			-4.00	-3.00	0.00	3.00	5.15
Rzędne drogi			173.45	173.53	173.59	173.65	173.80
Różnica rzędnych			-0.17	-0.11	-0.12	-0.04	0.04
Rzędne terenu			173.61	173.64	173.70	173.69	173.76



Odsunięcia od osi			-4.00	-3.00	0.00	3.00	5.15
Rzędne drogi			173.42	173.50	173.56	173.62	173.77
Różnica rzędnych			-0.15	-0.11	-0.12	-0.06	0.00
Rzędne terenu			173.57	173.62	173.69	173.69	173.77



Odsunięcia od osi			-4.00	-3.00	0.00	3.00	5.15
Rzędne drogi			173.51	173.59	173.65	173.71	173.86
Różnica rzędnych			-0.13	-0.10	-0.10	0.06	0.17
Rzędne terenu			173.65	173.70	173.75	173.65	173.69



Odsunięcia od osi			-4.00	-3.00	0.00	3.00	5.15
Rzędne drogi			173.48	173.56	173.62	173.68	173.83
Różnica rzędnych			-0.17	-0.11	-0.11	0.00	0.10
Rzędne terenu			173.64	173.67	173.72	173.68	173.73

Roboty ziemne:	
W(m2):	4.52
N(m2):	0.02
PLM(m):	0.32
PLM(m):	0.74

Roboty ziemne:	
W(m2):	4.90
N(m2):	0.01
PLM(m):	0.18
PLM(m):	1.28

MULTI-PROJEKT S.C.

98-300 Wieluń  
ul. Świętej Barbary 26  
tel./fax 043 / 8439341  
tel.kom. 506 151165

Stadium: projekt wykonawczy				BRANŻA: Drogowa	
Adres inwestycji	Wieluń, dz. Nr ewid. 22/1, 25, obręb 2				
Obiekt	Rozbudowa drogi gminnej ul. F. Rymerkiewicz w Wieluniu wraz z budową zjazdów, kanalizacji deszczowej i przebudowę sieci elektroenergetycznej				
Inwestor	Burmistrz Wielunia, pl. Kazimierza Wielkiego 1, 98-300 Wieluń				
Nazwa rysunku	PRZEKROJE POPRZECZNE				
FUNKCJA	imię i nazwisko nr uprawnień, izba		podpis		
Projektant	mgr inż. TOMASZ STASIAK upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej				
Br. Drogowa	upr.projekt. LOD/0872/P000/08 izba LOD/BD/8424/08				
Opracował:	mgr inż. Marcin Molik				
Skala	1:100	Data opracowania	10.2016	Nr rysunku	DW3/2