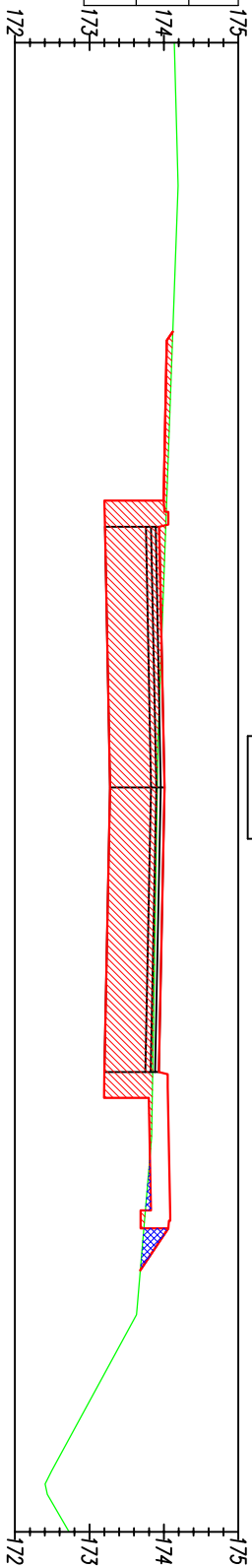
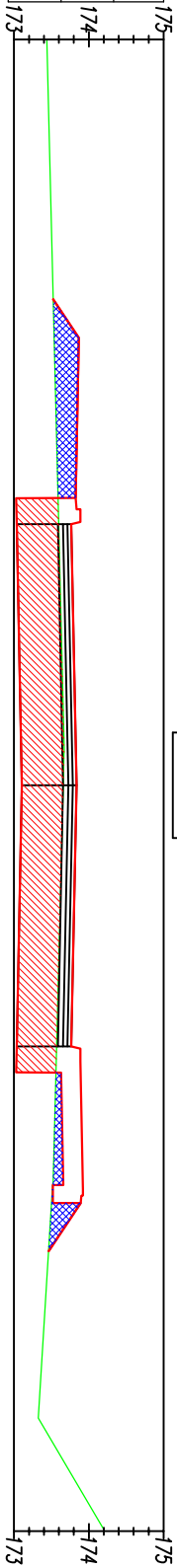


Roboty ziemne:	
W(m2)	5.64
N(m2)	0.12



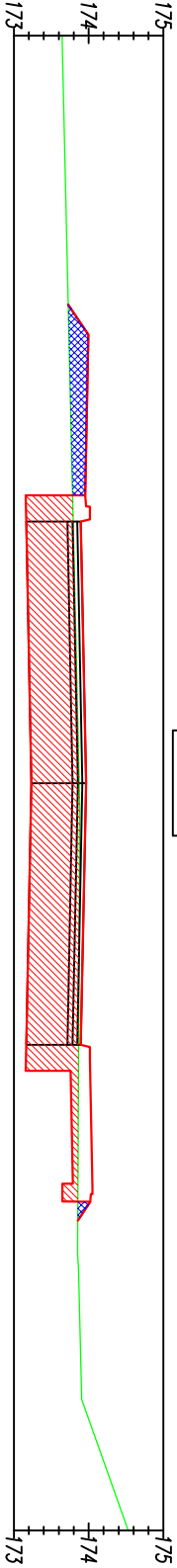
Odsunięcia od osi	-3.70	0.00	3.82
Rzędne drogi	173.94	174.01	174.05
Różnica rzędnych	-0.09	0.10	0.21
Rzędne terenu	174.02	173.91	173.85

Roboty ziemne:	
W(m2)	4.27
N(m2)	0.97



Odsunięcia od osi	-3.70	0.00	3.70
Rzędne drogi	173.77	173.84	173.77
Różnica rzędnych	0.29	0.18	0.32
Rzędne terenu	173.59	173.66	173.57

Roboty ziemne:	
W(m2)	5.21
N(m2)	0.54



Odsunięcia od osi	-3.70	0.00	3.70
Rzędne drogi	173.89	173.96	173.89
Różnica rzędnych	0.23	0.09	0.15
Rzędne terenu	173.79	173.87	173.87

Roboty ziemne:	
Wykop	
Nasyp	

<b>Instal Projekt</b> mgr inż. Mariusz Kościelny			
NIP 832 193 25 10		ul. Św. Barbary 26	
tel. 510 215 840		98- 300 Wieluń	
Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY – branża DROGOWA		
Temat:	Budowa drogi wewnętrznej wraz z przebudową drogi powiatowej – ul. Jagiełły, przebudową drogi gruntyj – ul. Długosza oraz budowę zjazdu z ul. Długosza i ul. Jagiełły, kanalizację deszczową, oświetleniem ulicznym oraz sieciami kanalizacji sanitarnej i wodociągowej w ramach inwestycji pn. „Uzbrojenie terenów przemysłowych na osiedlu Ukrońca w Wieluń”.		
Nazwa rys:	Przekroje poprzeczne		
Adresi:	Wieluń obr. nr 2, dz.nr 1, 28, 60/2, 60/8, 4/1, 32/3, 54, 57, 60/5		
Projektant:	mgr inż. Adam Morawick	LOD/0871/P00D/08	
Sprawdził:	mgr inż. Tomasz Stasiak	LOD/0872/P00S/08	
Inwestor:	GMINA WIELUŃ pl. Kazimierza Wielkiego 1 98–300 Wieluń		SKALA 1 : 100
			08.2016 D5/5