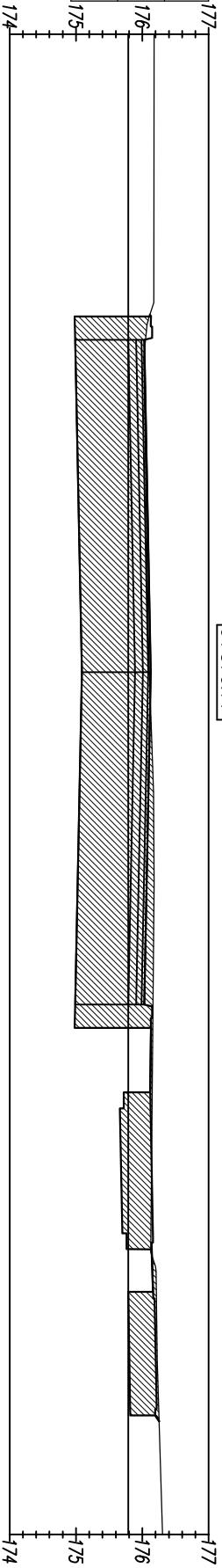
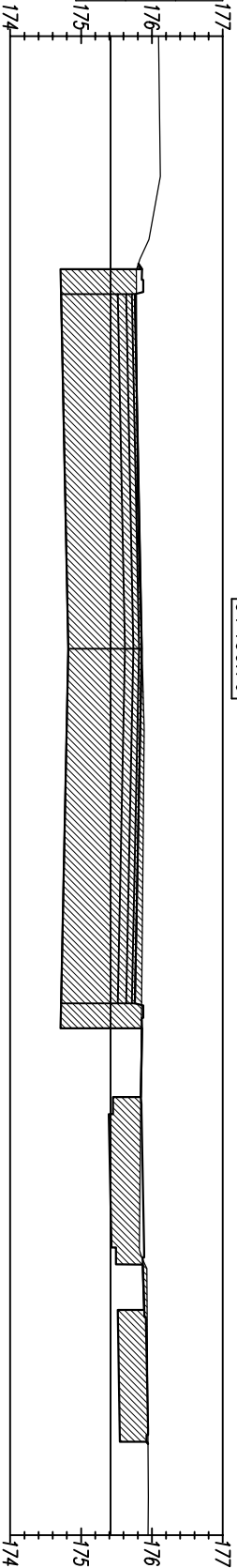


Roboty ziemne:		
W(m2)	13.38	
N(m2)	0.00	



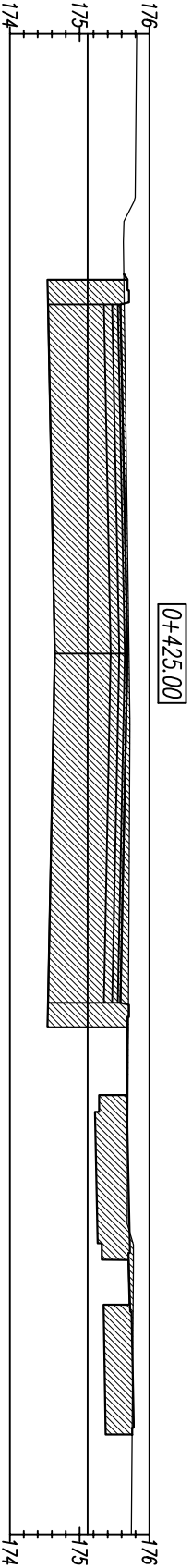
Odsunięcia od osi	-5.00	0.00	5.00
Rzędne drogi	176.03	176.13	176.03
Różnica rzędnych	-0.02	0.02	-0.13
Rzędne terenu	176.05	176.11	176.16

Roboty ziemne:		
W(m2)	13.23	
N(m2)	0.01	




Odsunięcia od osi	-5.00	0.00	5.00
Rzędne drogi	175.76	175.86	175.76
Różnica rzędnych	-0.02	0.00	-0.10
Rzędne terenu	175.78	175.86	175.85

Roboty ziemne:		
W(m2)	13.59	
N(m2)	0.00	



Odsunięcia od osi	-5.00	0.00	5.00
Rzędne drogi	175.59	175.69	175.59
Różnica rzędnych	-0.05	-0.02	-0.11
Rzędne terenu	175.64	175.71	175.70

Roboty ziemne:	
WYKOP	
NASYP	
WYMIANA GRUNTU	

 PRACOWNIA PROJEKTOWA		ul. Św. Barbary 26, 98-300 Wielun		tel./fax 43/8439341 tel. 506151165 tel. 506151166	
Stadium: projekt wykonawczy		BRANŻA: drogowa			
Adres inwestycji	Wielun, ul. Seradka(Kr45), ul. Ciepłownicza, ul. Wyszowska(Kr74), ul.Popiełuski, ul.18-go Stycznia(DM408)				
Obiekt	Budowa drogi zbiorczej od ulicy Seradkiej do ul. 18 Stycznia				
Inwestor	Burmistrz Wielunia, Gmina Wielun, pl.K.Mickiego 1, 98-300 Wielun				
Nazwa rysunku	PRZEBIEG POPRZECZNE-ul. Ciepłownicza				
FUNKCJA	imię i nazwisko nr uprawnień, izba		podpis		
Projektant Br.Drogowa	mgr inż. ADAM MORAWAK upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej upr.projekt. LOD/0871/P000/08				
Skala	1:100	Data opracowania	12.2016	Nr rys.	W10/6