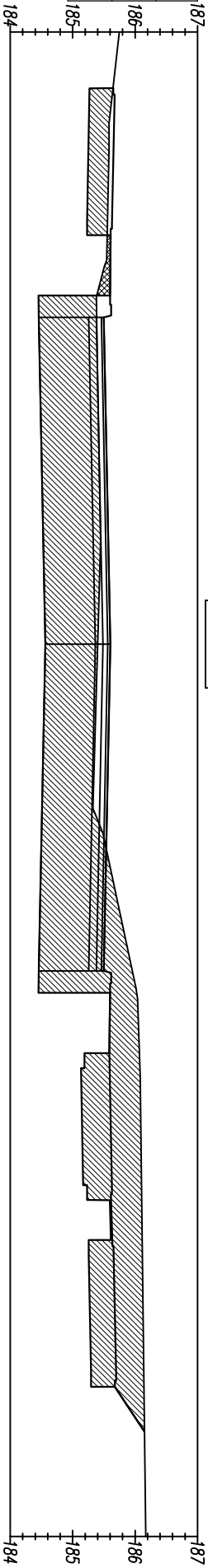
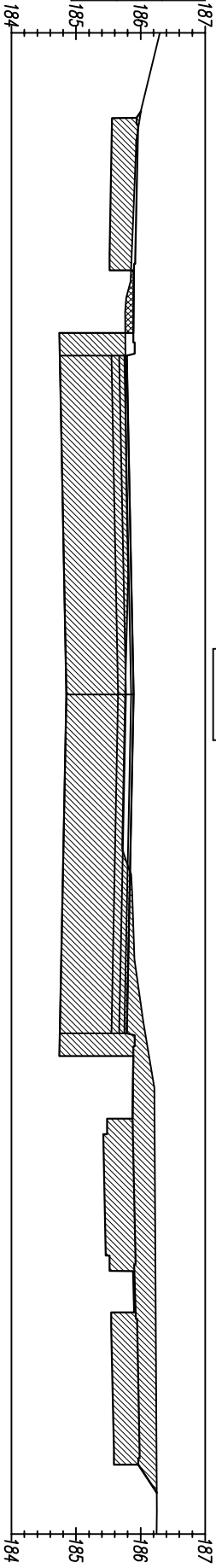


Roboty ziemne:	
W(m ²)	16.82
N(m ²)	0.10



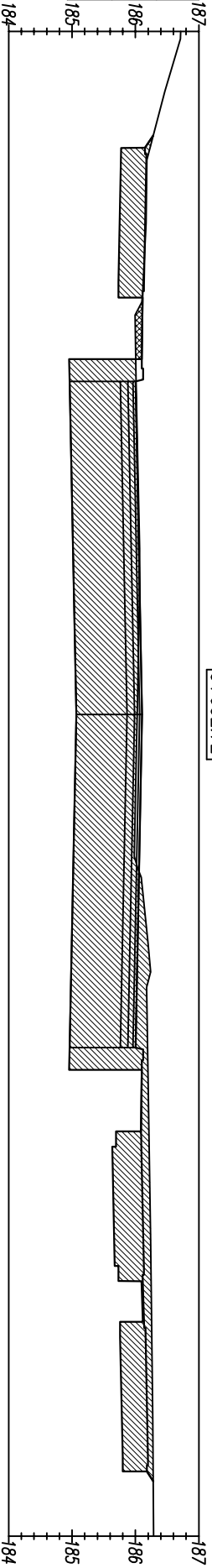
Odsunięcia od osi	-5.25	0.00	5.25
Rzędne drogi	185.50	185.60	185.50
Różnica rzędnych	0.11	0.20	-0.46
Rzędne terenu	185.38	185.40	185.96

Roboty ziemne:	
W(m ²)	16.26
N(m ²)	0.10




Odsunięcia od osi	-5.25	0.00	5.25
Rzędne drogi	185.79	185.89	185.79
Różnica rzędnych	0.02	0.13	-0.28
Rzędne terenu	185.76	185.76	186.07

Roboty ziemne:	
W(m ²)	15.56
N(m ²)	0.09



Odsunięcia od osi	0.00	186.11	0.08	186.03
Rzędne drogi				
Różnica rzędnych				
Rzędne terenu				

Roboty ziemne:	
WYKOP	
NASYP	
WYMIANA GRUNTU	

 PRACOWNIA PROJEKTOWA		ul. Św. Barbary 26, 98-300 Wieluń		tel./fax 43/8439341 tel. 506151165 tel. 506151166	
Stadium: projekt wykonawczy		BRANŻA: drogowa			
Adres inwestycji		Wieluń, ul. Seradbska (DK45), ul. Ciepłownicza, ul. Wyszowska (DK74), ul. Popietuskiej, ul. 18-go Stycznia (DW483)			
Obiekt		Budowa drogi zbiorczej od ulicy Seradbskiej do ul. 18 Stycznia			
Inwestor		Burmistrz Wielunia, Gmina Wieluń, pl.K.Welkiego 1, 98-300 Wieluń			
Nazwa rysunku		PRZEBIEG POPRZECZNE-ul. Popietuskiej			
FUNKCJA		imię i nazwisko nr uprawnień, izba		podpis	
Projektant Br.Drogowa		mgr inż. ADAM MORAWIAK upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej upr.projekt. LOD/0871/P000/08			
Skala		1:100		Data opracowania	
				12.2016	
		Nr rys.		W10/33	