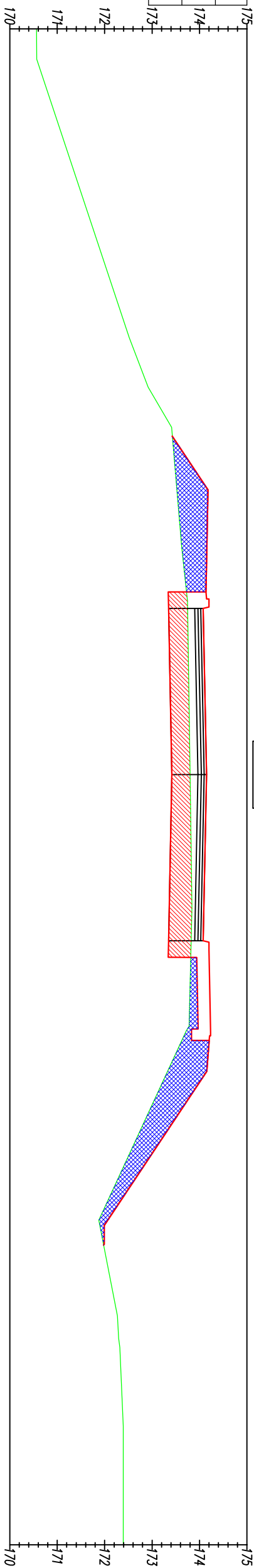
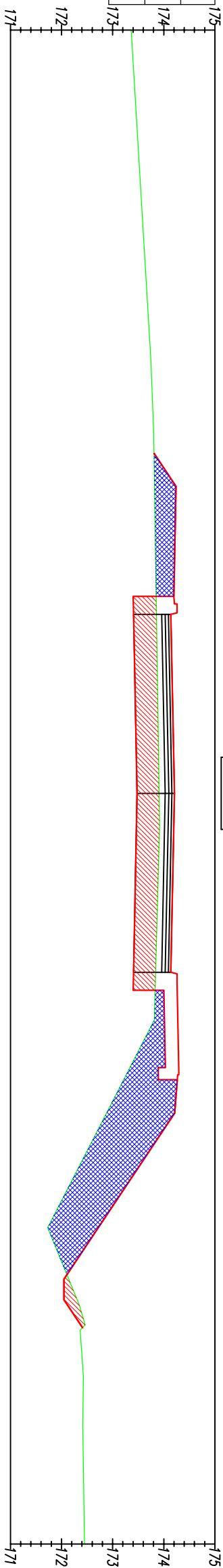


Roboty ziemne:	
$W(m^2)$	3.21
$N(m^2)$	3.88





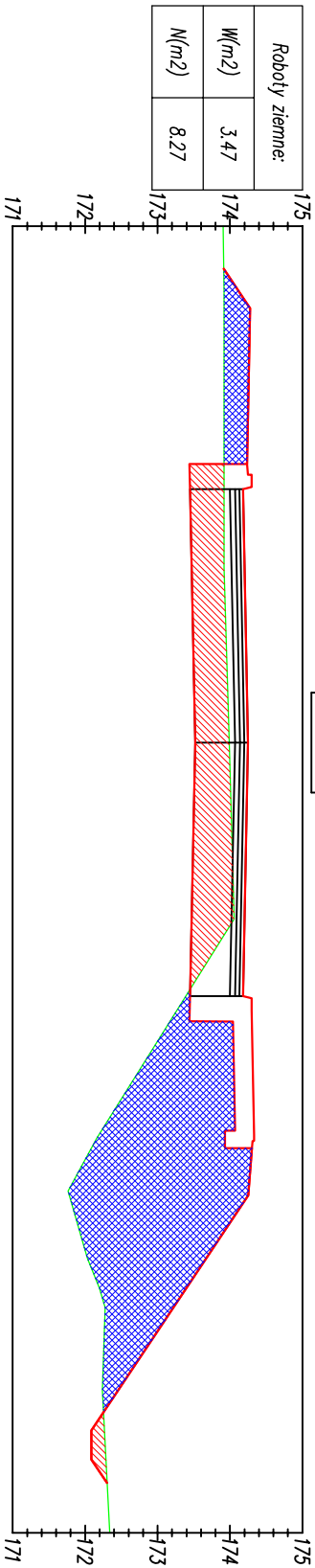
Odsunięcia od osi	-3.70	0.00	3.50
Rzędne drogi	174.20	174.15	174.20
Różnica rzędnych	0.46	0.35	0.25
Rzędne terenu	173.74	173.80	173.82

Roboty ziemne:	
$W(m_2)$	3.54
$N(m_2)$	5.47



<i>Odsunięcia od osi</i>	$\begin{matrix} 173.85 \\ 173.86 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 173.91 \\ 173.91 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 173.84 \\ 173.84 \end{matrix}$
<i>Rzędne drogi</i>	$\begin{matrix} 174.26 \\ 174.14 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 174.21 \\ 174.21 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 174.14 \\ 174.26 \end{matrix}$
<i>Różnica rzędnych</i>	$\begin{matrix} 0.41 \\ 0.28 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 0.30 \\ 0.30 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 0.30 \\ 0.42 \end{matrix}$
<i>Rzędne terenu</i>			

Roboty ziemne:	
Wykop	
Nasyp	



<i>Odsunięcia od osi</i>			
	$\begin{matrix} -173.92 \\ -173.92 \end{matrix}$	$\begin{matrix} -173.99 \\ -173.99 \end{matrix}$	$\begin{matrix} -173.39 \\ -173.26 \end{matrix}$
<i>Rzędne drogi</i>			
	$\begin{matrix} -174.30 \\ -174.18 \end{matrix}$	$\begin{matrix} -174.25 \\ -174.25 \end{matrix}$	$\begin{matrix} -174.18 \\ -174.30 \end{matrix}$
<i>Różnica rzędnych</i>			
	$\begin{matrix} 0.38 \\ 0.26 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 0.26 \\ 0.26 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 0.79 \\ 0.63 \end{matrix}$
<i>Rzędne terenu</i>			
	$\begin{matrix} -173.92 \\ -173.92 \end{matrix}$	$\begin{matrix} -173.99 \\ -173.99 \end{matrix}$	$\begin{matrix} -173.39 \\ -173.26 \end{matrix}$

<b>Instal Projekt</b> mgr inż. Mariusz Kościelny NIP 832 193 25 10 tel. 510 215 840		ul. Św. Barbary 26 98- 300 Wieluń	
Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY – branża DROGOWA		
Temat:	Budowa drogi wewnętrznej wraz z przebudową drogi powiatowej – ul. Jagelnej, przebudową drogi gminnej – ul. Długosza oraz budową zjazdu z ul. Długosza i ul. Jagelnej, kanalizację deszczową, osłonięciem ulicznym oraz siedmiu kandydatów sanitarnymi i wodociągowej w ramach inwestycji pn. „Uzbrojenie terenów przeznaczonych na osiedle Okrężnic w Wieluniu”.		
Nazwa rys:	Przekroje poprzeczne		
Adres:	Wieluń obr. nr 2, dz.nr 1, 28, 60/2, 60/8, 4/1, 32/3, 54, 57, 60/5		
Projektant:	mgr inż. Adam Morawicki	L0D/0871/P00D/08	
Sporządził: branża drogowa	mgr inż. Tomasz Stasiak	L0D/0872/P00S/08	
Inwestor:	GMINA WIELUŃ pl. Kazimierza Wielkiego 1 98–300 Wieluń		SKALA 1 : 100
			08.2016
			D5/2