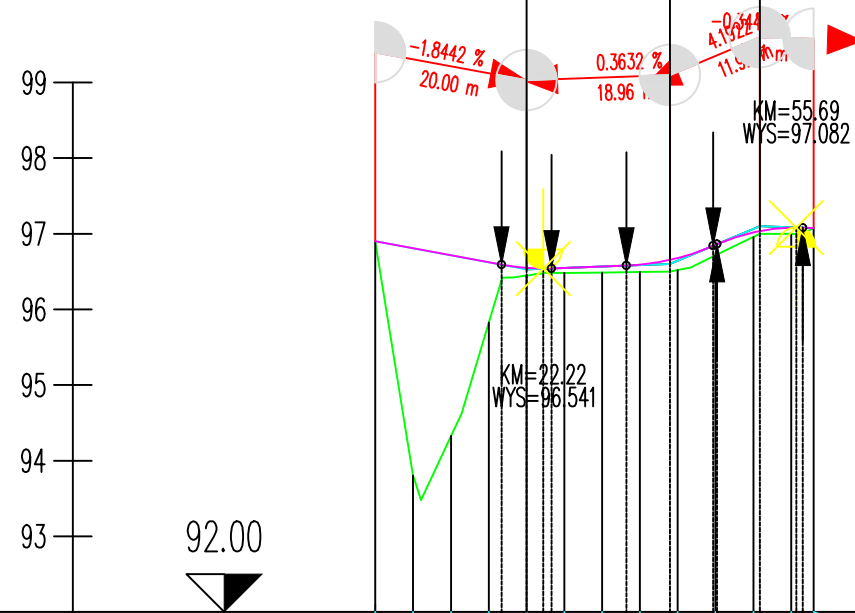


$V = 1$	$V = 2$	$V = 3$
$R_{cc} = 300m$	$R_{cc} = 300m$	$R_{cv} = -250m$
$\Delta i = -2.20746 \%$	$\Delta i = -3.82899 \%$	$\Delta i = 4.53665 \%$
$tg = 3.311m$	$tg = 5.743m$	$tg = 5.671m$
$a = 0.018m$	$a = 0.055m$	$a = -0.064m$
$KM = 20.00$	$KM = 38.96$	$KM = 50.88$
$h = 96.531m$	$h = 96.600m$	$h = 97.100m$
$L = 6.623m$	$L = 11.491m$	$L = 11.345m$



NUMER PRZEKROJU	5,000 000,000 000,000 000,000 000,000 000,000 000,000 000,000 000,991
RZĘDNA TERENU	96.901 93.805 94.327 95.826 96.447 96.483 96.488 96.495 96.520 96.715 96.958 96.997 97.075
RZĘDNE NIWELETY	96.901 96.808 96.716 96.623 96.526 96.447 96.483 96.488 96.495 96.520 96.715 96.958 96.997 97.075
ELEMENTY POZIOME	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="text-align: center; margin-right: 20px;">             Prawo Lewo           </div> <div style="text-align: center;">             - Krzywa -           </div> <div style="margin-left: 20px;"> <p style="color: cyan;">Styczna</p> <p><math>l = 21.17</math></p> <p style="color: cyan;"><math>R = -10.75</math></p> <p><math>l = 1.22</math></p> <p style="color: cyan;">Styczna</p> <p><math>l = 25.71</math></p> <p style="color: cyan;"><math>R = +10.75</math></p> <p><math>l = 7.50</math></p> <p style="color: cyan;">Styczna</p> <p><math>l = 2.39</math></p> </div> </div>
ELEMENTY NIWELETY	$-1.844 \%$ $16.692 m$ $L = 6.623 m$ $R = 300 m$ $3.363 \%$ $8.901 m$ $L = 11.491 m$ $R = 300 m$ $R = -250 m$ $4.154 \%$ $11.344 m$
KILOMETRAŻ	-0.00 5.00 10.00 15.00 20.00 25.00 30.00 35.00 40.00 45.00 50.00 55.00 57.99

Nazwa inwestycji:	Budowa przejścia ze szkoły podstawowej do sali gimnastycznej w miejscowości Zadzuszniki		
Lokalizacja:	Województwo kujawsko - pomorskie, powiat lipnowski, gmina Wielgie, miejscowość Zadzuszniki		
Inwestor:		Gmina Wielgie	
Stadium dokumentacji:	Projekt Techniczny		
Nazwa arkusza:	Profil Podłużny		
Biurowo projektowe:	<b>Usługi Drogowe sp. z o.o.</b> <small>ul. Wiejska 89, 87-800 Włocławek tel. 785 46 12 73 e-mail.: uslugi.drogowe@gmail.com</small>		
Projektant:	mgr inż. Sergiusz M. Makowski <small>uprawnienia budowlane nr KUP/0134/PWOD/12 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej</small>	Podpis:	
Projektant sprawdzający:	inż. Mariusz Jabłoński <small>uprawnienia budowlane nr UA-V-7342-5/22/98 Wk do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej</small>	Podpis:	
Branża:	DROGOWA	Skala:	
		1:100/1 000	Data:
			1.08.2023 r.
			Nr arkusza:
			3