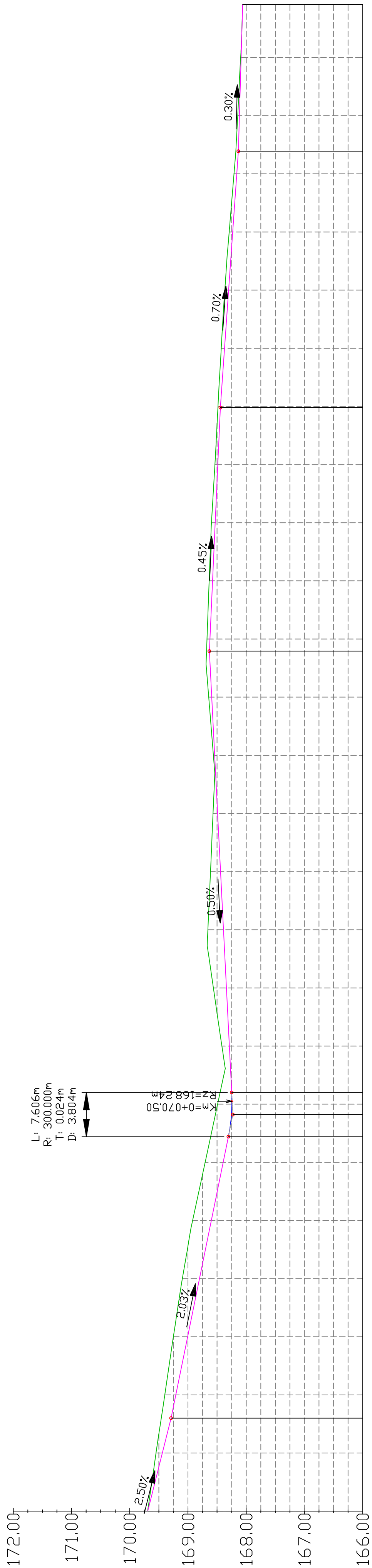


## PROFIL PODŁUŻNY

ul. Rynek, Nadrzeczna

skala 1:50/500



Rzędne niwelety	Rzędne istniejące	Różnice rzędnych	Elementy niwelety	Elementy trasy	Odległości	Kilometraż
169.69	169.69	0.00	$L=16.00m$ $i=-2.50\%$	PROSTA $L=4.99m$	0+00	0+000
169.44	169.55	-0.11		ŁUK POZIOMY $R=80.00m$ $L=41.68m$	10.00	0+000
169.29	169.46	-0.17			16.00	0+000
169.21	169.40	-0.19			20.00	0+000
169.01	169.25	-0.24			30.00	0+000
168.80	169.10	-0.29	$L=48.41m$ $i=-2.03\%$	ŁUK POZIOMY $R=70.00m$ $L=49.14m$	40.00	0+000
168.25	168.45	-0.20			50.00	0+000
168.31	168.61	-0.30		PROSTA $L=27.73m$	60.00	0+000
168.25	168.53	-0.28	$R=300.00m$ $L=7.61m$		64.41	0+000
168.25	168.49	-0.25			70.00	0+000
168.25	168.45	-0.20			72.01	0+000
168.29	168.42	-0.13			80.00	0+000
168.34	168.56	-0.22			90.00	0+000
168.39	168.66	-0.27			00.00	0+100
168.44	168.61	-0.17	$L=75.90m$ $i=0.50\%$	ŁUK POZIOMY $R=70.00m$ $L=49.14m$	10.00	0+100
168.49	168.57	-0.08			20.00	0+100
168.54	168.56	-0.02			30.00	0+100
168.59	168.64	-0.05			40.00	0+100
168.63	168.68	-0.05		PROSTA $L=60.01m$	47.92	0+100
168.62	168.67	-0.05			50.00	0+100
168.58	168.64	-0.06			60.00	0+100
168.53	168.60	-0.06	$L=41.89m$ $i=-0.45\%$		70.00	0+100
168.49	168.54	-0.05			80.00	0+100
168.44	168.49	-0.04			89.80	0+100
168.44	168.49	-0.04		ŁUK POZIOMY $R=350.00m$ $L=34.78m$	90.00	0+100
168.37	168.43	-0.06			00.00	0+200
168.30	168.37	-0.07	$L=44.09m$ $i=-0.70\%$		10.00	0+200
168.23	168.29	-0.06			20.00	0+200
168.16	168.21	-0.05		PROSTA $L=27.38m$	30.00	0+200
168.14	168.18	-0.04			33.90	0+200
168.12	168.14	-0.03			40.00	0+200
168.09	168.10	-0.01	$L=25.21m$ $i=-0.30\%$	ŁUK POZIOMY $R=7.25m$ $L=10.36m$	50.00	0+200
168.06	168.06	0.00			59.11	0+200

<b>VITARO Sp. z o.o.</b>						
<b>Inwestycja</b>	Budowa i przebudowa ul. Rynek i ul. Nadrzecznej wraz z budową i przebudową niezabudowanej części drogi wojewódzkiej nr 782 oraz budową i przebudową sieci elektroenergetycznej nN do 1kV napowietrzną lin wraz z budową i przebudową sieci elektroenergetycznej nN do 1kV kablową wzdłuż ul. Nadrzecznej oraz budowę i przebudowę obiektów infrastruktury technicznej, w tym: studni art. i kanalizacji sanitarnej, oraz architektury w miejscach publicznych w ramach zadania inwestycyjnego "Rewitalizacja Centrum Sulejowa poprzez przebudowę ulicy Rynek wraz z przebudową infrastruktury komunalnej".	<b>Data:</b> <b>II 2020</b>				
<b>Adres inwestycji</b>	<b>Dł. nr ewid. 1/6, 1/8, 1/9, 1/10, 1/11, 1/12, 1/20, 2, 3, 8/3, 15, 17; obz. nr 0017 Sulejów</b>	<b>Rys. D-2</b>				
<b>Inwestor</b>	Gmina Sulejów	<b>1:50/500</b>				
<b>Adres Inwestora</b>	ul. Konecka 42; 97-330 Sulejów	<b>Etap</b>				
<b>Temat rysunku</b>	<b>Profil podłużny ul. Rynek, Nadrzeczna</b>	<b>PB</b>				
<b>Branża drogowa</b>	Projektant mgr inż. Kamil Ziolkowski Nr uw. LDDSA-FPMOD/14 uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w spec. inżynierii drogowej Sprawdzający mgr inż. Kazimierz Magonis Nr uw. GP-17/742 uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w branży drogowej Asystent projektanta mgr inż. Krystian Kuligowski	<b>Nazwa</b>	<b>Nazwa</b>			