

Beruházó:



Nagykanizsa Megyei Jogú Város Önkormányzata
8800 Nagykánizsa, Erzsébet tér 7.

Megbízó:



Reaszfalt Kft.

1225 Budapest Nagytétényi út 254. B. ép. 1.em.

Projekt:

TOP-6.1.1-15-NA1-2016-00001 azonosítószámú
„Nagykanizsai ipari park fejlesztése” című projekt megvalósítása során
körforgalom tervezése és kivitelezése

Tervező:



Flavus Mérnökiroda Kft.

1133 Budapest, Váci út 76.
www.flavus.hu
E-mail: flavus@flavus.hu

Ügyvezető:

Kelemen Károly
KÉ-K 01-10536

Főtervező:

Kelemen Károly
KÉ-K 01-10536

Szaktervező:



NENT - Terv Kft

2724 Újtelep, Petőfi Sándor utca 48.
www.nent-terv.hu iroda@nent-terv.hu

Szaktervező tevézs:
N51/2019

Tervező:

Nádasdy Tamás
KÉ-K 01-8894

Tervező:

Pintér Zsolt
KÉ-K 01-0479

Tervfázis:

Egyesített engedélyezési és kiviteli terv

Szakág:

U. - ÚTÉPÍTÉS, VÍZELVEZETÉS, FORGALOMTECHNIKA

Tervszám:

2018-022

Tervjel:

U

Részművelet:

Tengelypontok koordinátajegyzéke

Verziószám:

V00

Méretarány:

-

Rajzszám:

U.08.01

Dátum:

2019. február

TARTALOMJEGYZÉK

Körforgalom	
Főpontok koordinátái	3
Hossz-szelvény főpontjai	3
Részletpontok	3
70830 j. út	
Főpontok koordinátái	4
Hossz-szelvény főpontjai	4
Részletpontok	4
Keleti ág	
Főpontok koordinátái	5
Hossz-szelvény főpontjai	5
Részletpontok	5
Nyugati ág	
Főpontok koordinátái	6
Hossz-szelvény főpontjai	6
Részletpontok	6

Körforgalom

Főpontok koordinátái							
Ívviszonyok	Hossz	Szelvény	Y	X	Yc	Xc	
R =	- 19.00	119.371	0+000.000	495 236.609	127 295.116	495 240.697	127 313.671
			0+119.371	495 236.599	127 295.119		

Körforgalom

Hossz-szelvény főpontjai					
Esésviszonyok	Hossz	Szelvény	Magasság	SP Szelvény	SP Magasság
		0+000.000	166.181		
R =	- 937.61	44.768		0+000.000	166.181
			0+044.768	165.825	
R =	937.61	59.690		0+022.384	166.537
			0+104.458	165.825	
R =	- 937.61	14.913		0+074.613	164.875
			0+119.371	166.181	

Körforgalom

Részletpontok							
Szelvény	Y	X	Magasság	Szelvény	Y	X	Magasság
0+000.000	495 236.609	127 295.116	166.181	0+070.000	495 234.618	127 331.672	165.361
0+010.000	495 246.483	127 295.573	166.287	0+080.000	495 226.398	127 326.182	165.365
0+020.000	495 254.791	127 300.929	166.286	0+090.000	495 222.048	127 317.305	165.476
0+030.000	495 259.285	127 309.734	166.178	0+100.000	495 222.747	127 307.445	165.693
0+040.000	495 258.747	127 319.604	165.964	0+104.458	495 224.686	127 303.442	165.825
0+044.768	495 256.709	127 323.900	165.825	0+110.000	495 228.304	127 299.270	165.985
0+050.000	495 253.324	127 327.869	165.673	0+119.371	495 236.599	127 295.119	166.181
0+060.000	495 244.483	127 332.290	165.464				

70830 j. út

Főpontok koordinátái						
Ívviszonyok	Hossz	Szelvény	Y	X	Yc	Xc
		0+000.000	495 453.353	126 980.801		
szög =	327 25 38.5	399.050				
		0+399.050	495 238.517	127 317.084		
p =	235.00	110.450				
		0+509.500	495 182.550	127 412.235		

70830 j. út

Hossz-szelvény főpontjai						
Esésviszonyok	Hossz	Szelvény	Magasság	SP Szelvény	SP Magasság	
		0+315.000	166.815			
esés =	-1.14%	5.000				
		0+320.000	166.758			
esés =	-1.57%	35.241				
R =	500.00	17.864		0+364.173	166.063	
		0+355.241	166.204			
esés =	2.00%	7.145				
		0+373.105	166.242			
esés =	-3.22%	29.500				
		0+380.250	166.385			
esés =	-2.00%	7.500				
		0+409.750	165.435			
esés =	-1.54%	52.750				
		0+417.250	165.285			
esés =	-1.77%	5.000				
		0+470.000	164.475			
		0+475.000	164.386			

70830 j. út

Részletpontok							
Szelvény	Y	X	Magasság	Szelvény	Y	X	Magasság
0+315.000	495 283.767	127 246.254	166.815	0+399.050	495 238.517	127 317.084	165.779
0+320.000	495 281.075	127 250.468	166.758	0+400.000	495 238.006	127 317.885	165.749
0+330.000	495 275.691	127 258.895	166.601	0+409.750	495 232.760	127 326.103	165.435
0+340.000	495 270.308	127 267.322	166.443	0+410.000	495 232.625	127 326.314	165.430
0+350.000	495 264.924	127 275.749	166.286	0+417.250	495 228.734	127 332.431	165.285
0+355.241	495 262.103	127 280.166	166.204	0+420.000	495 227.262	127 334.754	165.242
0+360.000	495 259.540	127 284.176	166.151	0+430.000	495 221.930	127 343.214	165.089
0+370.000	495 254.157	127 292.603	166.189	0+440.000	495 216.646	127 351.704	164.935
0+373.105	495 252.485	127 295.220	166.242	0+450.000	495 211.425	127 360.233	164.782
0+380.000	495 248.773	127 301.031	166.380	0+460.000	495 206.283	127 368.809	164.628
0+380.250	495 248.638	127 301.241	166.385	0+470.000	495 201.236	127 377.442	164.475
0+390.000	495 243.389	127 309.458	166.071	0+475.000	495 198.753	127 381.782	164.386

Keleti ág

Főpontok koordinátái						
Ívviszonyok	Hossz	Szelvény	Y	X	Yc	Xc
		0+000.000	495 256.971	127 323.478		
szög =	58 55 38.5	60.050				
		0+060.050	495 308.405	127 354.471		

Keleti ág

Hossz-szelvény főpontjai						
Esésviszonyok	Hossz	Szelvény	Magasság	SP Szelvény	SP Magasság	
		0+000.000	165.840			
esés =	-2.00%	3.250				
		0+003.250	165.775			
R =	500.00	25.000		0+015.750	165.525	
		0+028.250	165.900			
esés =	3.00%	31.800				
		0+060.050	166.854			

Keleti ág

Részletpontok							
Szelvény	Y	X	Magasság	Szelvény	Y	X	Magasság
0+000.000	495 256.971	127 323.478	165.840	0+030.000	495 282.667	127 338.961	165.953
0+003.250	495 259.755	127 325.155	165.775	0+040.000	495 291.232	127 344.123	166.253
0+010.000	495 265.536	127 328.639	165.686	0+050.000	495 299.797	127 349.284	166.553
0+020.000	495 274.101	127 333.800	165.721	0+060.000	495 308.362	127 354.445	166.853
0+028.250	495 281.168	127 338.058	165.900	0+060.050	495 308.405	127 354.471	166.854

Nyugati ág

Főpontok koordinátái						
Ívviszonyok	Hossz	Szelvény	Y	X	Yc	Xc
		0+000.000	495 224.424	127 303.865		
szög =	238 55 38.5	60.050				
		0+060.050	495 172.990	127 272.872		

Nyugati ág

Hossz-szelvény főpontjai						
Esésviszonyok	Hossz	Szelvény	Magasság	SP Szelvény	SP Magasság	
		0+000.000	165.809			
esés =	-2.00%	3.250				
		0+003.250	165.744			
esés =	-2.50%	56.800				
		0+060.050	164.324			

Nyugati ág

Részletpontok							
Szelvény	Y	X	Magasság	Szelvény	Y	X	Magasság
0+000.000	495 224.424	127 303.865	165.809	0+040.000	495 190.163	127 283.220	164.825
0+003.250	495 221.640	127 302.187	165.744	0+050.000	495 181.598	127 278.059	164.575
0+010.000	495 215.859	127 298.704	165.575	0+060.000	495 173.033	127 272.897	164.325
0+020.000	495 207.293	127 293.542	165.325	0+060.050	495 172.990	127 272.872	164.324
0+030.000	495 198.728	127 288.381	165.075				