

ZOZNAM SÚRADNÍČ VYTYČOVANÝCH BODOV				
Č.B.	Y(m)	X(m)	H(m)	POZN.
1	535518.904	1257753.571		
2	535533.528	1257743.964		
3	535522.160	1257742.544		P01
4	535522.675	1257740.789		
5	535519.204	1257739.752		

6	535523.027	1257727.854		
7	535530.340	1257703.382		
8	535534.400	1257704.595		V01
9	535536.072	1257683.461		
10	535540.159	1257682.214		P03
11	535561.172	1257589.495		P04
12	535575.496	1257563.994		P05

13	535588.248	1257522.139		P06
14	535590.257	1257514.875		
15	535631.430	1257414.109		P010
16	535632.696	1257414.945		
17	535635.028	1257415.642		
18	535632.410	1257423.939		
19	535633.521	1257424.271		P09

20	535631.688	1257426.044		
21	535630.873	1257428.800		
22	535620.119	1257425.502		
23	535619.577	1257427.219		P08
24	535619.722	1257422.121		
25	535616.401	1257421.118		
26	535619.262	1257411.772		

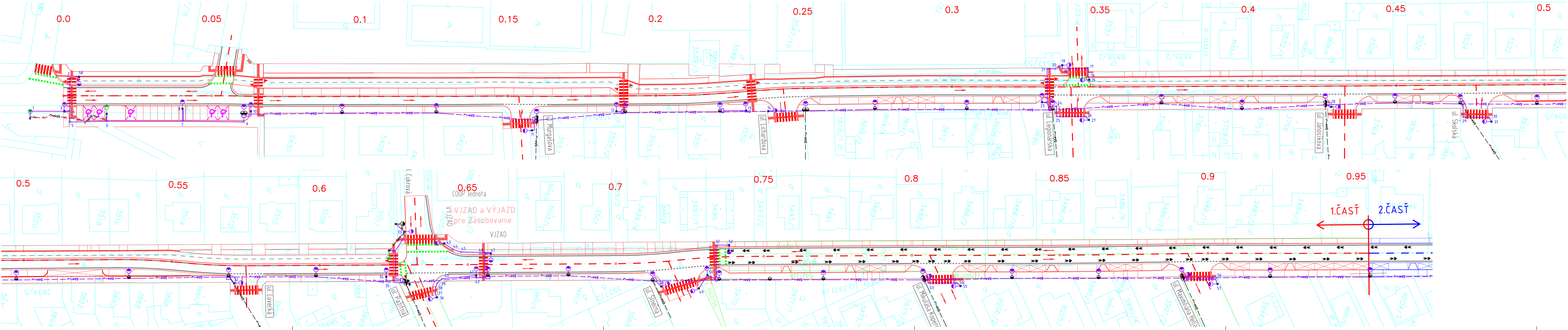
27	535618.390	1257410.373		P011
28	535646.006	1257333.287		P012
29	535655.459	1257289.543		
30	535657.894	1257281.045		
31	535656.756	1257279.991		P013
32	535686.784	1257196.156		P014
33	535719.866	1257146.064		P016

34	535703.527	1257147.565		P015
35	535702.373	1257147.231		
36	535701.774	1257129.217		P018
37	535702.950	1257130.119		
38	535704.926	1257130.547		
39	535706.449	1257130.471		
40	535708.313	1257129.299		

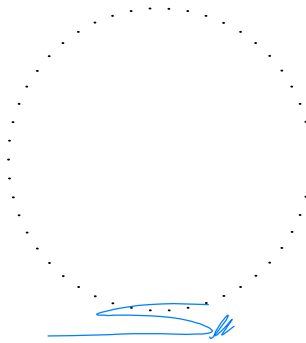
41	535712.618	1257118.592		P019
42	535711.902	1257118.383		
43	535719.944	1257132.064		P017
44	535718.927	1257128.791		
45	535718.773	1257125.705		
46	535720.710	1257117.949		
47	535721.246	1257116.006		P020

48	535726.981	1257057.695		
49	535730.025	1257045.337		P022
50	535735.066	1257043.831		P023
51	535745.663	1257044.020		
52	535746.927	1257039.739		P024
53	535753.944	1256971.660		
54	535756.721	1256962.366		

55	535756.058	1256960.960		P026
56	535782.916	1256879.182		
57	535781.571	1256877.992		P028
58	535534.731	1257741.138		P02



POZNÁMKA: PRED ZAHÁJENÍM GEODETICKÝCH PRÁČ JE NUTNÉ OVERIŤ SI PLATNOSŤ SÚRADNÍČ A VÝŠOK BODOV VYTYČOVAČEJ SIETE STAVBY U HLAVNÉHO GEODETA ZHOTOVITEĽA.



D

Katastrálne územie: TRNAVA
Súradnicový systém: S-JTSK – real. JTSK
Výškový systém: Bpv

SO 621-00

VYPRACOVAL: Ing. D. SERINA ZOD. PROJEKTANT: Ing. D. SERINA OBJEDNÁVATEĽ: MESTO TRNAVA, HLAVNÁ Č.1, 917 71 TRNAVA KRAJ: TRNAVSKÝ KRAJ STAVBA: REKONŠTRUKCIA MK UL. J. HAJDÓCZYHO – PD – 1. ČASŤ AKTUALIZÁCIA PD STAVEBNÝ OBJEKT: SO 621-00 ÚPRAVA VEREJNÉHO OSVETLENIA PRÍLOHA: VYTYČOVACÍ VÝKRES	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. Ľ. NAGY TECH. KONTROLA: Ing. Ľ. NAGY ČÍSLO ZÁKAZKY: AP-2018/198/01 STUPEŇ: DRS DÁTUM: 09/2020 FORMÁT: 2x A4 MIERKA: M 1:500 ČÍSLO PRÍLOHY: SÚPRAVA:	ZHOTOVITEĽ: Walkrova 19, Bratislava eldesigns@gmail.com
---	--	---