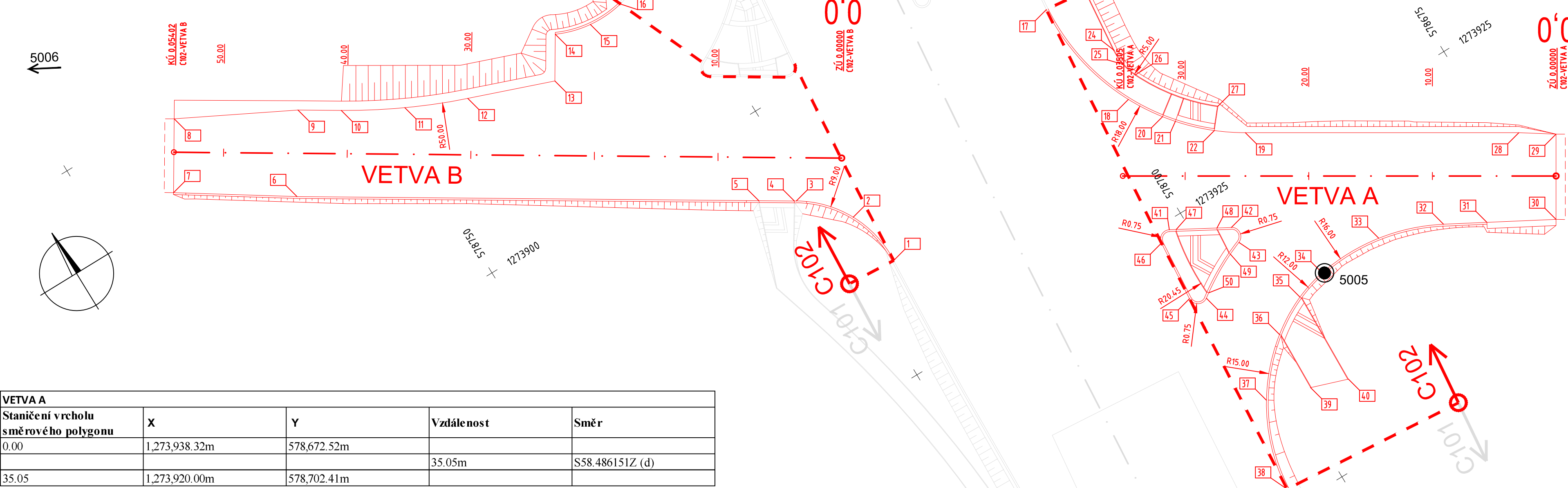


VETVA A			
Staničení	X	Y	Směr tečny
0.00	1,273,938.32m	578,672.52m	S58.486151Z (d)
10.00	1,273,933.10m	578,681.05m	S58.486151Z (d)
20.00	1,273,927.87m	578,689.57m	S58.486151Z (d)
30.00	1,273,922.64m	578,698.10m	S58.486151Z (d)

VETVA B			
Staničení	X	Y	Směr tečny
0.00	578,721.04m	1,273,906.88m	S57.983155Z (d)
10.00	578,729.52m	1,273,901.58m	S57.983155Z (d)
20.00	578,738.00m	1,273,896.28m	S57.983155Z (d)
30.00	578,746.47m	1,273,890.97m	S57.983155Z (d)
40.00	578,754.95m	1,273,885.67m	S57.983155Z (d)
50.00	578,763.43m	1,273,880.37m	S57.983155Z (d)



VETVA A				
Staničení vrcholu směrového polygonu	X	Y	Vzdálenost	Směr
0.00	1,273,938.32m	578,672.52m		
			35.05m	S58.486151Z (d)
35.05	1,273,920.00m	578,702.41m		

VETVA B				
Staničení vrcholu směrového polygonu	X	Y	Vzdálenost	Směr
0.00	1,273,906.88m	578,721.07m		
			54.02m	S57.983155Z (d)
54.02	1,273,878.24m	578,766.84m		

SÚRADNICE PODROBNÝCH BODOV

1	578721.767	1273916.134
2	578722.738	1273911.445
3	578725.976	1273907.919
4	578726.109	1273907.836
5	578728.550	1273906.309
6	578760.221	1273886.506
7	578768.576	1273881.006
8	578765.413	1273875.948
9	578756.505	1273880.574
10	578753.532	1273882.433
11	578749.031	1273884.934
12	578744.297	1273886.960
13	578737.559	1273889.440
14	578735.553	1273886.232
15	578732.725	1273887.040
16	578729.787	1273886.894
17	578700.646	1273905.306
18	578698.783	1273914.964
19	578692.121	1273922.200
20	578697.156	1273917.596
21	578696.466	1273918.467
22	578694.164	1273920.743
23	578697.166	1273905.663
24	578697.683	1273910.976
25	578697.685	1273912.296
26	578697.294	1273913.562
27	578692.880	1273919.209
28	578673.250	1273933.771
29	578670.755	1273935.440
30	578674.354	1273941.311
31	578679.246	1273938.597
32	578682.321	1273936.891
33	578687.379	1273935.113
34	578692.740	1273935.105
35	578695.300	1273935.836
36	578698.286	1273937.558
37	578701.968	1273941.529
38	578704.294	1273948.526
39	578698.393	1273942.531
40	578695.422	1273943.538
41	578701.455	1273925.672
42	578697.090	1273928.136
43	578697.198	1273929.493
44	578701.802	1273931.954
45	578702.984	1273931.283
46	578702.571	1273926.263
47	578700.974	1273925.944
48	578698.098	1273927.567
49	578698.285	1273929.934
20	578701.418	1273931.688

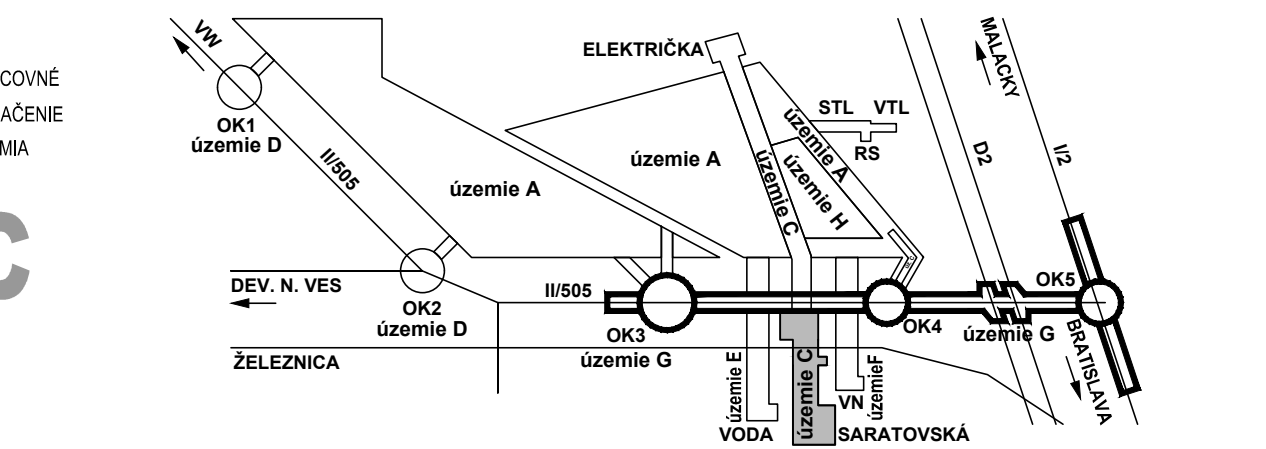
SÚRADNICE BODOV VYTYČOVACEJ SIETE

Číslo bodu	y [m]	x [m]	h [m]
5001	578680.086	1273636.017	184.390
5002	578830.269	1273631.856	184.975
5003	578776.819	1273711.946	188.979
5004	578645.797	1273724.856	190.049
5005	578692.590	1273935.207	192.563
5006	578850.392	1273823.629	190.008

ZMENY DOKUMENTÁCIE			
Zmena			
Index:	Dátum:	Meno - Podpis:	Text zmeny:



Nové dopravné prepojenie II/505 s MČ Dúbravka



SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK	VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv	TRIEDA PRESNOSTI: STN 73 0422
Manažér projektu:	Ing. Ján Kušnír	
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Šmelik	
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Marek Šmelik	
Navrhol - vypracoval:	Ing. Marek Šmelik	
Zodpovedný geodet - kontroloval:	Ing. Vladimír Minarech	
Miesto stavby:	Bratislava	Okres: Bratislava IV
Investor - stavebník:		
Stavba:	NOVÉ DOPRAVNÉ PREPOJENIE II/505 S MČ DÚBRAVKA	
Objekt (súbor):	C102 Úprava Agátovej ulice	
Názov prílohy:	Výtyčovací výkres	
Digitálny názov prílohy:	1514_DRS_C102_06_Výtycovací.dwg	
Zákazkové číslo:	1514	
Dátum:	04/2017	
Stupeň - účel:	DRS	
Počet A4:	4XA4 (4/1)	
Mierka:	1:250	
Časť:	E	Suprava:
Príloha:	6	