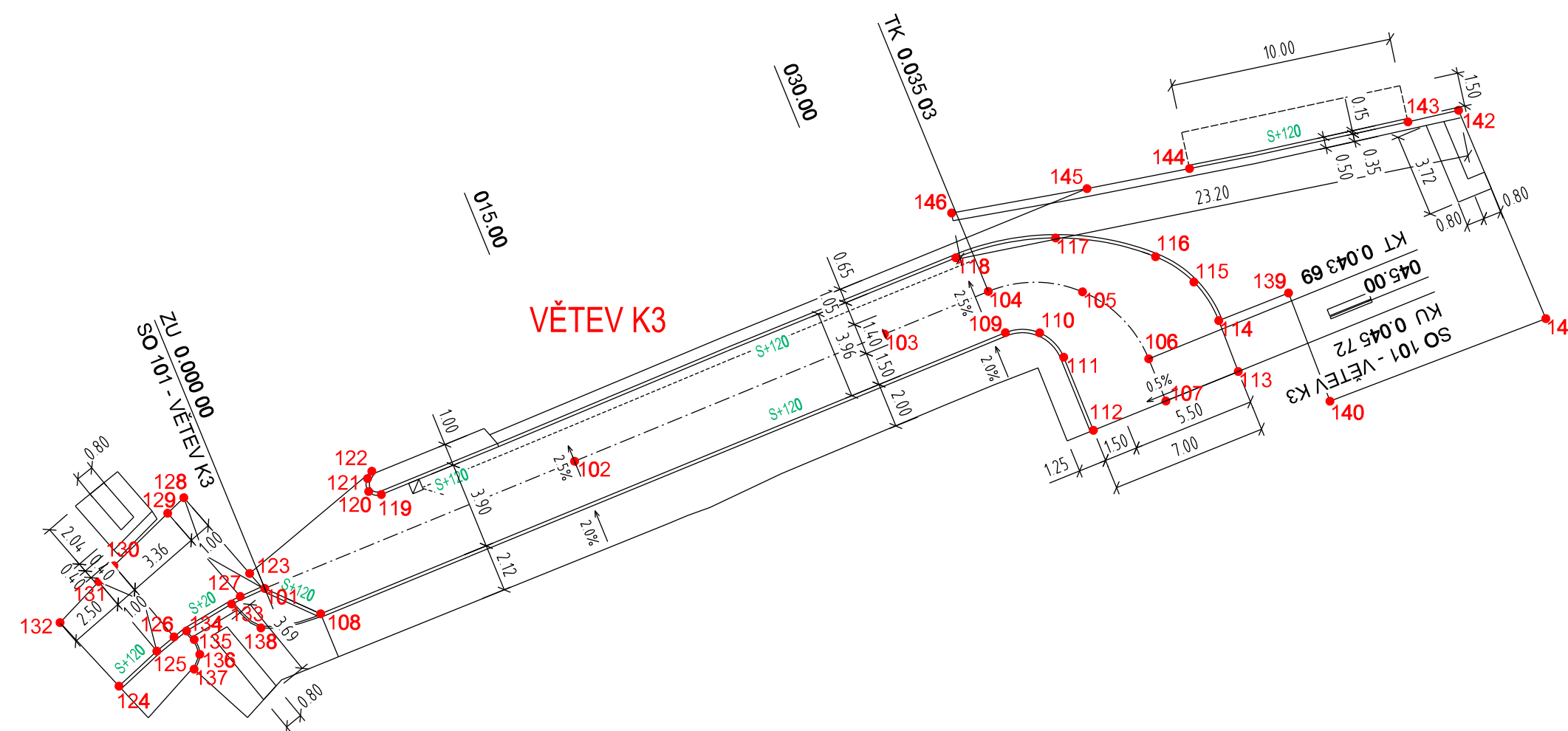


SOUŘADNICE VYT. BODŮ - VĚTEV K1, K2:

Č.B.	X	Y	Č.B.	X	Y	Č.B.	X	Y	Č.B.	X	Y
1	-595 410.704	-1 161 014.957	21	-595 399.031	-1 161 009.284	41	-595 392.881	-1 160 869.020	61	-595 410.727	-1 160 944.417
2	-595 408.985	-1 161 000.081	22	-595 398.330	-1 161 004.080	42	-595 389.811	-1 160 839.913	62	-595 414.510	-1 160 944.580
3	-595 407.260	-1 160 985.155	23	-595 405.980	-1 160 999.352	43	-595 392.797	-1 160 839.681	63	-595 414.804	-1 160 947.829
4	-595 405.538	-1 160 970.254	24	-595 406.729	-1 160 998.522	44	-595 397.336	-1 160 873.860	64	-595 413.818	-1 160 947.934
5	-595 403.816	-1 160 955.354	25	-595 406.916	-1 160 997.421	45	-595 398.135	-1 160 875.383	65	-595 412.848	-1 160 948.140
6	-595 402.849	-1 160 946.990	26	-595 406.853	-1 160 996.882	46	-595 399.728	-1 160 876.030	66	-595 410.466	-1 160 948.977
7	-595 402.094	-1 160 940.453	27	-595 406.374	-1 160 996.138	47	-595 404.638	-1 160 876.200	67	-595 408.257	-1 160 950.201
8	-595 400.371	-1 160 925.552	28	-595 405.492	-1 160 996.067	48	-595 404.448	-1 160 881.659	68	-595 406.151	-1 160 952.669
9	-595 398.649	-1 160 910.651	29	-595 401.891	-1 160 997.492	49	-595 402.435	-1 160 881.595	69	-595 405.637	-1 160 955.874
10	-595 396.927	-1 160 895.750	30	-595 392.069	-1 160 912.511	50	-595 400.604	-1 160 882.147	70	-595 408.102	-1 160 957.602
11	-595 395.258	-1 160 881.306	31	-595 396.526	-1 160 910.747	51	-595 399.478	-1 160 883.694	71	-595 414.677	-1 161 014.498
12	-595 395.244	-1 160 880.852	32	-595 396.771	-1 160 910.539	52	-595 398.591	-1 160 887.576	72	-595 412.442	-1 161 014.756
13	-595 395.175	-1 160 878.583	33	-595 396.838	-1 160 910.225	53	-595 398.331	-1 160 891.550	73	-595 414.658	-1 160 946.209
14	-595 394.943	-1 160 871.035	34	-595 396.656	-1 160 908.646	54	-595 400.658	-1 160 893.187	74	-595 404.544	-1 160 878.894
15	-595 393.607	-1 160 860.971	35	-595 394.191	-1 160 906.917	55	-595 398.381	-1 160 892.807	75	-595 389.400	-1 160 824.888
16	-595 391.632	-1 160 846.101	36	-595 391.421	-1 160 882.944	56	-595 398.494	-1 160 894.060	76	-595 388.870	-1 160 824.905
17	-595 390.800	-1 160 839.836	37	-595 391.016	-1 160 878.646	57	-595 405.642	-1 160 936.317	77	-595 388.249	-1 160 793.157
18	-595 408.461	-1 161 015.216	38	-595 390.793	-1 160 874.335	58	-595 403.637	-1 160 938.562	78	-595 389.005	-1 160 793.141
19	-595 405.855	-1 161 011.708	39	-595 390.632	-1 160 869.091	59	-595 404.758	-1 160 941.402	79	-595 392.197	-1 160 793.076
20	-595 403.953	-1 161 010.416	40	-595 393.656	-1 160 882.686	60	-595 407.151	-1 160 943.332	80	-595 391.851	-1 160 810.246

SOUŘADNICE VYT. BODŮ - VĚTEV K3:

Č.B.	X	Y	Č.B.	X	Y	Č.B.	X	Y
101	-595 354.794	-1 160 750.367	121	-595 359.157	-1 160 745.229	141	-595 360.213	-1 160 691.987
102	-595 358.861	-1 160 735.929	122	-595 359.460	-1 160 745.000	142	-595 369.932	-1 160 694.798
103	-595 362.927	-1 160 721.490	123	-595 355.539	-1 160 750.961	143	-595 369.678	-1 160 697.108
104	-595 364.290	-1 160 716.650	124	-595 351.195	-1 160 757.352	144	-595 368.723	-1 160 707.066
105	-595 363.789	-1 160 712.461	125	-595 352.560	-1 160 755.490	145	-595 368.357	-1 160 711.731
106	-595 360.467	-1 160 709.860	126	-595 353.104	-1 160 754.653	146	-595 367.969	-1 160 717.878
107	-595 358.501	-1 160 709.314	127	-595 354.564	-1 160 751.496			
108	-595 353.380	-1 160 748.010	128	-595 359.250	-1 160 753.500			
109	-595 362.367	-1 160 716.103	129	-595 358.640	-1 160 754.300			
110	-595 362.185	-1 160 714.579	130	-595 356.579	-1 160 756.960			
111	-595 360.977	-1 160 713.633	131	-595 355.950	-1 160 757.720			
112	-595 357.571	-1 160 712.688	132	-595 354.328	-1 160 759.648			
113	-595 359.443	-1 160 705.942	133	-595 354.271	-1 160 751.920			
114	-595 361.807	-1 160 706.547	134	-595 353.305	-1 160 754.063			
115	-595 363.652	-1 160 707.456	135	-595 352.885	-1 160 753.770			
116	-595 364.975	-1 160 709.031	136	-595 352.195	-1 160 753.597			
117	-595 366.324	-1 160 713.382	137	-595 351.565	-1 160 753.925			
118	-595 365.954	-1 160 717.922	138	-595 353.060	-1 160 750.740			
119	-595 358.374	-1 160 744.696	139	-595 362.678	-1 160 703.302			
120	-595 358.574	-1 160 745.243	140	-595 357.649	-1 160 702.016			



LEGENDA:

- Hrany - nový stav
- Označení výtýčovacího bodu
- S+0 Silniční betonový obrubník 100/15/25 vč. převýšení
- TS+0 Zapuštěný betonový obrubník 100/10/25 vč. převýšení
- N+0 Nájezdový betonový obrubník 100/15/15 vč. převýšení
- CH+0 Chodníkový betonový obrubník 100/8/20 vč. převýšení
- P-L Naběhový obrubník levý H15/25
- P-P Naběhový obrubník pravý H15/25

POZNÁMKA:

Před započítím výkopových prací, je nutno provést zaměření a výtčení všech stávajících podzemních a nadzemních inženýrských sítí a zajistit jejich ochranu dle pokynů jednotlivých správců.

Souřadnicový systém : JTSK
Výškový systém : BpV

Revize	Popis revize	Datum revize
--------	--------------	--------------

AQUA PROCON s.r.o.
Projektová a inženýrská společnost
Palackého tř. 12, 612 00 Brno
tel.: +420 541 426 011
E-mail: info@aquaprocon.cz
www.aquaprocon.cz

Vedoucí projektu	Ing. Petr Baránek
Vedoucí dílčího projektu	
Zodpovědný projektant	Ing. Ondřej Běloušek
Vypracoval	Ing. Ondřej Běloušek
Kontroloval	Ing. Petr Baránek

Investor	Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno
Objednatel	Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno

Formát	8A4	Měřítko	1:250	Super	DSP,DPS	Datum	01/2021	Základové číslo	1533819-16
--------	-----	---------	-------	-------	---------	-------	---------	-----------------	------------

Právní

**BRNO, GAJDOŠOVA, OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE
- REKONSTRUKCE KANALIZACE A VODOVODU**

D - Dokumentace stavebních objektů
D.5 - SO 101 OBSLUŽNÉ KOMUNIKACE GAJDOŠOVA

Priloha

VÝTYČOVACÍ SCHÉMA

Číslo přílohy

D.5.6

Revize

0