

M 1:1 000

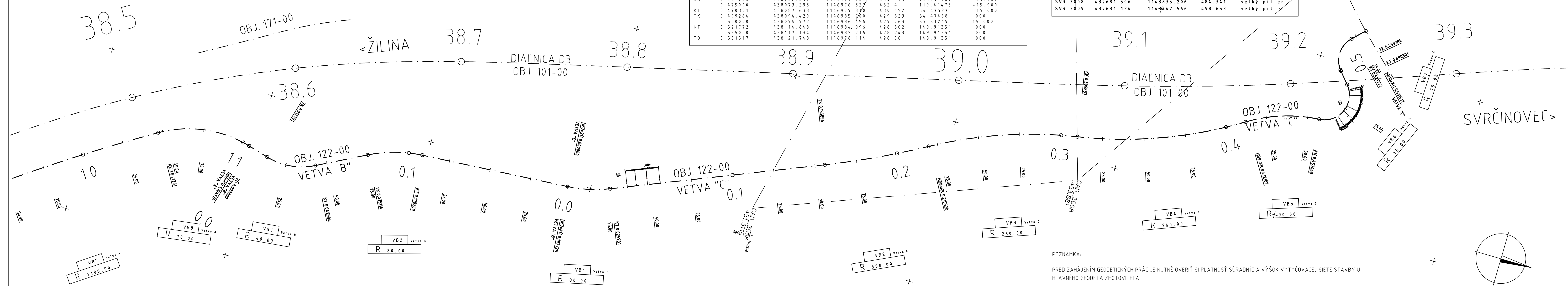
OKRES: ČADCA

KRAJ: ŽILINSKÝ

ODAJE A VYTYČOVANÝCH BODOCH OBJ. 122-00 VETVA "B"						
ST	STANIČNICE	Y [m]	X [m]	Z [m n.m.]	sig	R
OT	0.000000	4378667.057	1147604.525	431.01	217.06577	.000
OT	0.012781	4378663.672	1147592.201	432.538	217.06577	.000
TK	0.025562	4378650.210	1147579.710	434.071	195.99981	-4.0 000
KT	0.042904	4378666.856	1147562.957	434.709	169.12335	-4.0 000
OT	0.050000	437870.165	1147556.680	435.002	169.12335	.000
OT	0.060000	437870.165	1147534.563	436.002	169.12335	.000
TK	0.075114	4378881.873	1147534.462	435.795	169.12335	.000
OT	0.100000	4378889.892	1147511.010	436.804	188.92692	8.0 000
OT	0.108260	4378902.915	1147502.815	437.000	195.99981	.000
KT	0.125000	4378992.082	1147486.117	438.717	195.99981	.000
OT	0.150000	4378993.818	1147461.199	441.066	195.99981	.000
OT	0.161262	4378993.818	1147436.262	442.000	195.99981	.000
TO	0.197275	4378997.219	1147413.573	446.1	195.99981	.000

UDAJE O VYTYČOVANÝCH BODOCH OBJ. 122-00 VETVA "C"						
OK	STANČINICE	Y [m]	X [m]	Z [m n.m.]	sig	R
CB	0.000000	X73897.219	X17413.573	4.6 1.1	195.49881	-80.000
	0.025000	X73902.821	X17438.313	4.68 2.39	175.86504	-80.000
KT	0.025031	X73925.934	X17458.452	4.79 3.79	175.86507	-80.000
	0.050000	X73912.432	X17366.235	4.7 872	174.86657	-80.000
	0.075000	X73931.648	X17435.158	4.66 4.56	174.86657	-80.000
	0.100000	X73931.664	X17432.082	4.66 4.56	174.86657	-80.000
	0.125000	X73916.1280	X17297.005	4.6 745	174.86657	-80.000
	0.150000	X73916.897	X17273.228	4.6 733	174.86657	-80.000
TK	0.155896	X73953.164	X17268.846	4.7 038	174.86657	-500.000
	0.175000	X73960.848	X17265.997	4.6 599	172.43214	-500.000
	0.190000	X73981.901	X17228.576	4.6 673	176.76271	260.000
	0.219528	X73981.307	X17211.464	4.6 673	166.76271	260.000
	0.225000	X73983.986	X17206.492	4.6 776	168.10265	260.000
KK	0.225000	X73983.986	X17206.492	4.6 776	168.10265	260.000
	0.250000	X73983.986	X17206.492	4.6 776	168.10265	260.000
	0.275000	X73983.986	X17206.492	4.6 776	168.10265	260.000
	0.300000	X73983.986	X17206.492	4.6 776	168.10265	260.000
	0.325000	X73983.986	X17206.492	4.6 776	168.10265	260.000
	0.350000	X73983.986	X17206.492	4.6 776	168.10265	260.000
	0.375000	X73983.986	X17206.492	4.6 776	168.10265	260.000
	0.400000	X73983.986	X17206.492	4.6 776	168.10265	260.000
	0.425000	X73983.986	X17206.492	4.6 776	168.10265	260.000
	0.450000	X73983.986	X17206.492	4.6 776	168.10265	260.000
	0.475000	X73983.986	X17206.492	4.6 776	168.10265	260.000
	0.500000	X73983.986	X17206.492	4.6 776	168.10265	260.000
	0.521712	X73983.986	X17206.492	4.6 776	168.10265	260.000
TO	0.521712	X73983.986	X17206.492	4.6 776	168.10265	260.000

Objedn.	O BODACH VYTÝČOVÝCH SIETE			
Označenie	Y[m]	X[m]	Z[m]	Poznámka
Bodu			n. m.	
CAD_3002	4371172.236	1148505.012	412.820	veľký piliér
CAD_3003	4373334.094	1148564.225	412.154	veľký piliér
CAD_3004	4372781.393	1148519.943	413.360	veľký piliér
CAD_3005	4373210.319	1148546.399	414.174	veľký piliér
CAD_3006	4375195.864	1147302.887	451.311	veľký piliér
CAD_3007	438305.892	1147216.160	420.402	malý piliér
CAD_3008	437986.823	1147119.556	453.881	malý piliér
CAD_3009	4382718.138	1146965.625	424.171	malý piliér
CAD_3010	4381676.902	1146826.790	418.578	bežná páska
CAD_3011	4384134.939	1146669.826	423.742	malý piliér
CAD_3012	4382210.051	1146499.768	421.696	malý piliér
CAD_3013	438175.565	1146333.882	421.795	malý piliér
CAD_3014	4382223.651	1145789.400	425.393	veľký piliér
CAD_3015	4381765.962	1145495.011	424.853	veľký piliér
SVR_3002	4373173.708	1146486.099	491.610	veľký piliér
SVR_3003	438139.657	1146422.952	501.943	veľký piliér
SVR_3004	437959.770	1146389.566	469.034	malý piliér
SVR_3005	437899.406	1146287.866	474.381	malý piliér
SVR_3006	437816.908	1146197.988	468.933	veľký piliér
SVR_3007	437606.560	1145899.296	474.299	malý piliér
SVR_3008	437681.506	1145835.206	484.341	veľký piliér
SVR_3009	437631.124	1145642.566	498.653	veľký piliér

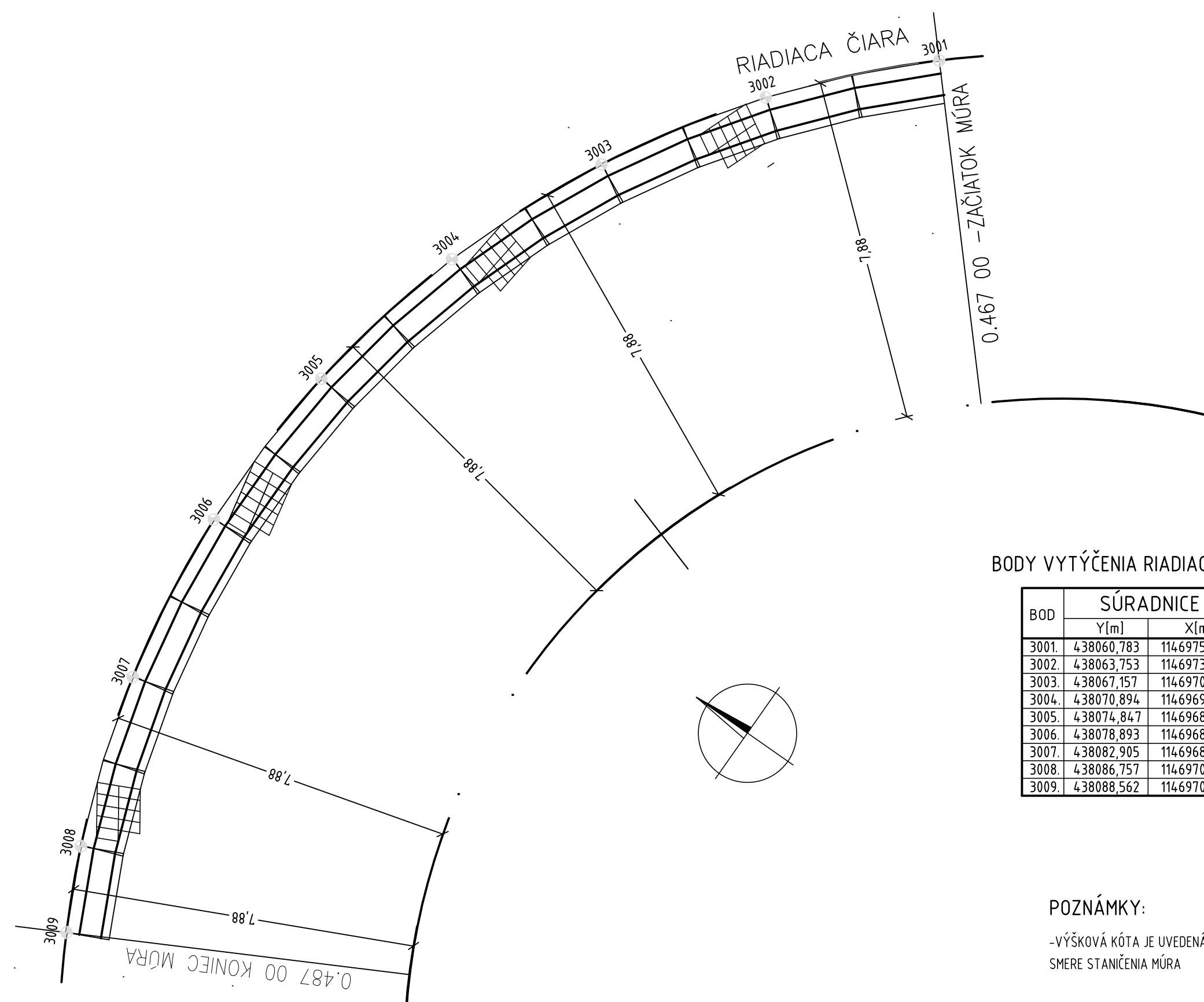
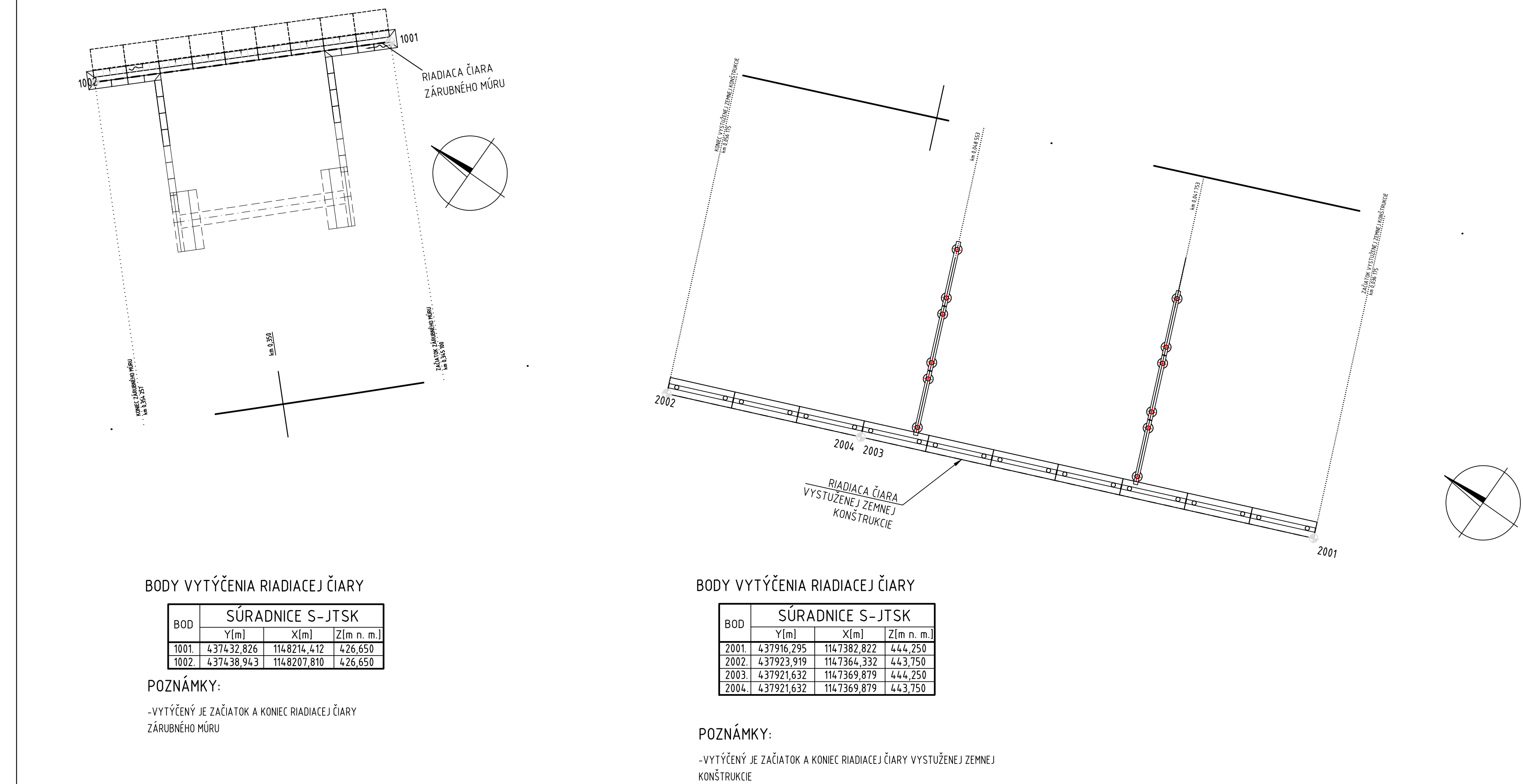


ZÁKLADNÝ MÍR V KM 0,3/5 – 0,35/1, počet "A" úrovně

1:100

1:100

1:100



SÚRADNICE S-JTSK			
BOD	Y[m]	X[m]	Z[m n. m.]
3001.	438060,783	1146975,808	431,090
3002.	438063,753	1146973,466	431,090
3003.	438067,157	1146970,854	430,090
3004.	438070,894	1146969,295	430,090
3005.	438074,847	1146968,420	429,590
3006.	438078,893	1146968,253	429,590
3007.	438082,905	1146968,803	429,090
3008.	438086,757	1146970,050	429,090
3009.	438088,562	1146970,911	429,090

POZNÁMKY:

-VÝŠKOVÁ KÓTA JE UVEDENÁ PRE ZÁKLAD GABIONU NASLEDUJÚCEHO V
SMERE STANIČENIA MÚRA


TABUĽKA ZMEN			
Č.	TEXT ZMENY - ODŮVODNENIE	DÁTUM	POPSIS
a			
b			
c			

NAZEV STAVBY		DIALNICA D3 ČADCA, BUKOV – SVRČINOVEC	
VEREJNÝ OBDOBKOVATEL	NÁRODNÁ DIAZNICA SPOLOČNOSŤ, a.s. Dobrovská cesta 16 841 04 Bratislava	PEČAŤKA	
	Hlavný inžener stavby	ING. Z. BOJNÁR	DAŤUM PODPISU
STAVEBNÝ DOZOR	INŽENERSKÉ ZDRUŽENIE BUNG - INFRAM Ružová dolina 6, 821 08 Bratislava	PEČAŤKA	
 	Stavebný technický dozor	ING. M. KASANČÍKY	DAŤUM PODPISU
ZHOTOVITEĽ STAVBY	ZDRUŽENIE D3 ČADCA, BUKOV Mlynské Nivy 61/A, 825 18 Bratislava	PEČAŤKA	
 	Riaditeľ stavby	J. OZDOBOVÝ	PODPIS
	Koordinátor dokumentácie	ING. ARCH. V. MIKŠ	DAŤUM PODPISU
GENÉRALNÝ PROJEKTANT	AMBERG ENGINEERING SLOVAKIA, s.r.o. Somoľského hrbu 1/B, 010 06 Bratislava	PEČAŤKA	
	Č. žákavy	AP/2015/758/01	
	Riaditeľ projektu	ING. I. BRIGANT	PODPIS
	Hl. inž. projektu	ING. M. SVETLAŇSKÝ	DAŤUM PODPISU

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
TRIEDA PRESNOSTI: STN 73 0422
NÁLEŽITOSTAMI A PRESNOSŤOU ZODPOVEDÁ PREDPISOM

AUTORIZAČNE OVERIL:
ING. MROSLAV GABAI

PROJEKTANT OBJEKTU:	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ING. Ľ. NAGY	VYPRACOVAL:	ING. M. DUBRAVSKÝ
---------------------	------------------------	--------------	-------------	-------------------

PROJEKTANT OBJEKTU		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:		ING. E. NAGY		VYPRACOVAVOL		ING. M. DUBRAVSKÝ	
		KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE		ING. M. ŠEBESTA		KONTROLOVÁTEĽ		ING. M. SVEVETSKÝ	
		ŠRABČOVNÝ SYSTÉM		S-JTSK, REALIZÁCIA JTSK		KOOP. PRÁVO		D122000DRS_01_2017-2018	
KRAJ ŽILINSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ		KATASTRÁLNE OÚZIE		ČÁSKA		ŠTÁTNY LÁZEŔ		29/2027	
NÁZOV OBJEKTU						FORMÁT		10xAL	
122-00 MIESTNA KOMUNIKÁCIA U ŠPINDLI - BUKOV						MIERKA		1:100, 1:1 000	
						VÝEĽ		DRS	
						VÝEĽ ZÁKADKY		20.05/2018/01	
NÁZOV PRÍLOHY:						ČÍS. PRÍLOHY		ČÍS. PRÍPRAVY	
VYTYČOVACÍ VÝKRES VETVY "B, C"						014			

DRS