

SO 180 - TNS TÝNIŠTĚ NAD ORLICÍ, TERÉNNÍ ÚPRAVY A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
VYTÝČOVACÍ VÝKRES
M 1:500

Vytyčovací body nivelety

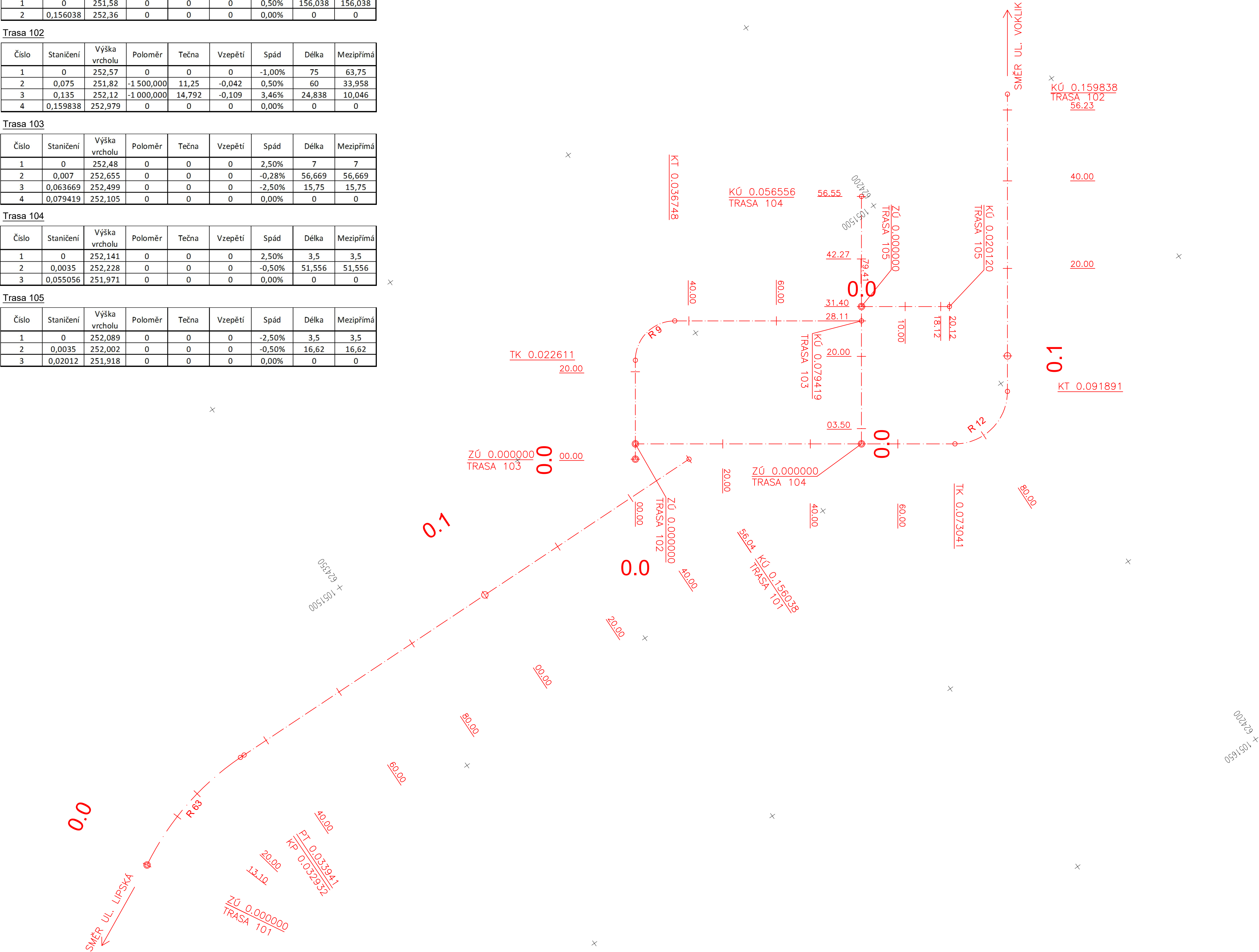
Trasa 101								
Číslo	Staničení	Výška vrcholu	Poloměr	Tečna	Vzepětí	Spád	Délka	Mezipřímá
1	0	251,58	0	0	0	0,50%	156,038	156,038
2	0,156038	252,36	0	0	0	0,00%	0	0

Trasa 102								
Číslo	Staničení	Výška vrcholu	Poloměr	Tečna	Vzepětí	Spád	Délka	Mezipřímá
1	0	252,57	0	0	0	-1,00%	75	63,75
2	0,075	251,82	-1 500,000	11,25	-0,042	0,50%	60	33,958
3	0,135	252,12	-1 000,000	14,792	-0,109	3,46%	24,838	10,046
4	0,159838	252,979	0	0	0	0,00%	0	0

Trasa 103								
Číslo	Staničení	Výška vrcholu	Poloměr	Tečna	Vzepětí	Spád	Délka	Mezipřímá
1	0	252,48	0	0	0	2,50%	7	7
2	0,007	252,655	0	0	0	-0,28%	56,669	56,669
3	0,063669	252,499	0	0	0	-2,50%	15,75	15,75
4	0,079419	252,105	0	0	0	0,00%	0	0

Trasa 104								
Číslo	Staničení	Výška vrcholu	Poloměr	Tečna	Vzepětí	Spád	Délka	Mezipřímá
1	0	252,141	0	0	0	2,50%	3,5	3,5
2	0,0035	252,228	0	0	0	-0,50%	51,556	51,556
3	0,055056	251,971	0	0	0	0,00%	0	0

Trasa 105								
Číslo	Staničení	Výška vrcholu	Poloměr	Tečna	Vzepětí	Spád	Délka	Mezipřímá
1	0	252,089	0	0	0	-2,50%	3,5	3,5
2	0,0035	252,002	0	0	0	-0,50%	16,62	16,62
3	0,02012	251,918	0	0	0	0,00%	0	0



Vytyčovací body osy

Trasa 101											
CB	IND	STA	YH	XH	sigmah	R	YS	XS	T1	T2(VZP)	alfat
CV	TP	DIF	YP	XP	sigp	A	YT	XT			
1	OK	.000000	624422.716	1051525.968	241 33 6	63.000	624392.705	1051581.361	16.891	2.225	30 1 4
1	kružnice	33.006	.000	.000	0 0 0	.000	624407.864	1051517.922			
2	KP	.033006	624390.980	1051518.384	271 34 10	63.000	624392.705	1051581.361	.287	.574	0 23 29
1	klotoida	.861	624390.119	1051518.412	271 57 39	-7.363	624390.693	1051518.392			
3	PT	.033867	624390.119	1051518.412	271 57 39	.000	.000	.000	.000	.000	0 0 0
0	tečna	122.171	.000	.000	0 0 0	.000	.000	.000			
4	TO	.156038	624268.020	1051522.592	271 57 39	.000	.000	.000			

Trasa 102											
CB	IND	STA	YH	XH	sigmah	R	YS	XS	T1	T2(VZP)	alfat
CV	TP	DIF	YP	XP	sigp	A	YT	XT			
1	OT	.000000	624275.959	1051512.607	305 35 14	.000	.000	.000	.000	.000	0 0 0
0	tečna	73.041	.000	.000	0 0 0	.000	.000	.000			
2	TK	.073041	624216.560	1051555.113	305 35 14	-12.000	624209.576	1051545.354	12.000	-4.971	-89 59 59
1	kružnice	18.849	.000	.000	0 0 0	.000	624206.801	1051562.096			
3	KT	.091891	624199.818	1051552.337	215 35 16	.000	.000	.000	.000	.000	0 0 0
0	tečna	67.947	.000	.000	0 0 0	.000	.000	.000			
4	TO	.159838	624160.276	1051497.081	215 35 16	.000	.000	.000			

Trasa 103											
CB	IND	STA	YH	XH	sigmah	R	YS	XS	T1	T2(VZP)	alfat
CV	TP	DIF	YP	XP	sigp	A	YT	XT			
1	OT	.000000	624277.996	1051515.454	215 35 15	.000	.000	.000	.000	.000	0 0 0
0	tečna	22.611	.000	.000	0 0 0	.000	.000	.000			
2	TK	.022611	624264.838	1051497.066	215 35 15	9.000	624257.519	1051502.304	9.000	3.728	90 0 1
1	kružnice	14.137	.000	.000	0 0 0	.000	624259.600	1051489.747			
3	KT	.036748	624252.281	1051494.985	305 35 17	.000	.000	.000	.000	.000	0 0 0
0	tečna	42.671	.000	.000	0 0 0	.000	.000	.000			
4	TO	.079419	624217.580	1051519.817	305 35 17	.000	.000	.000			

Trasa 104											
CB	IND	STA	YH	XH	sigmah	R	YS	XS	T1	T2(VZP)	alfat
CV	TP	DIF	YP	XP	sigp	A	YT	XT			
1	OT	.000000	624233.938	1051542.677	215 35 13	.000	.000	.000	.000	.000	0 0 0
0	tečna	55.056	.000	.000	0 0 0	.000	.000	.000			
2	TO	.055056	624201.899	1051497.904	215 35 13	.000	.000	.000			

Trasa 105											
CB	IND	STA	YH	XH	sigmah	R	YS	XS	T1	T2(VZP)	alfat
CV	TP	DIF	YP	XP	sigp	A	YT	XT			
1	OT	.000000	624215.665	1051517.141	305 35 18	.000	.000	.000	.000	.000	0 0 0
0	tečna	20.120	.000	.000	0 0 0	.000	.000	.000			
2	TO	.020120	624199.303	1051528.850	305 35 18	.000	.000	.000			

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	PO ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMÍNEK	09/2017
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlažďenská 1003/7, 110 00 Praha 1
Stavební správa východ Nerudova 1, 772 58 Olomouc	

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MIROSLAV NEZKUSIL Garant profese: -

Zpracovatel části:	SAGASTA s.r.o. Novodvorská 1010/14 142 00 Praha 4 - Lhotka
 SAGASTA	

Veřejný středisko:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. EMIL ŠPAČEK	ING. ZUZANA BIELA	Bc. ONDŘEJ KÁLAL	ING. ZUZANA BIELA

Název akce:	Číslo smlouvy:
Modernizace TNS Týniště nad Orlicí (Voklik)	17 004 208
Objekt:	Projektový stupeň:
SO 180 TNS TÝNIŠTĚ NAD ORLICÍ, TERÉNNÍ ÚPRAVY A ZPEVNĚNÉ PLOCHY	PROJEKT
Název přílohy:	Datum:
	08/2017
	Číslo části:
	E.1.8
	Měřítko:
	1:500
	Počet formátů:
	8xA4
	Číslo přílohy:
	3