



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a Investiční fondy  
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní  
infrastruktury



Orientační schéma:






Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	1.12.2022	Odevzdání dokumentace PDPS čistopis	Ing. Jan Polívka
000	1.10.2022	Odevzdání dokumentace PDPS k připomínkám	Ing. Jan Polívka

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b> Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9	

Zhotovitel stavby:	<b>DigiTry Art Technologies s.r.o.</b>			
Kontakt:	Voctářova 2449/5, 180 00 Praha 8 T: +420 724 444 999 E: patrik.babinek@digitry.cz			
Zhotovitel objektu:	<b>LUCIDA s.r.o.</b>			
Kontakt:	Marie Cibulkové 34/356, 140 00 Praha 4 - Nusle T: +420 244 014 110 E: projekce@lucida.cz			
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel:	
Ing. Jan Polívka	Ing. Lukáš Rácz	Ing. Josef Stanko	Ing. Lukáš Rácz	

Název stavby/akce:	<b>Rekonstrukce výpravní budovy ŽST Lovosice</b>			Označení (S-kód): S631900085
				Označení zhotovitele: 2021-002
Název části:	Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek			Označení části: <b>D.2.1.8.21</b>
Název objektu:	<b>Stavební část - Inženýrské objekty</b> <b>IO 21 - Dopravní řešení - zpevněná plocha 1</b>			Označení objektu/komplexu:
Název přílohy:	Seznam vytyčovacích bodů			Číslo přílohy: <b>2. 008</b>
Název dílčí části přílohy:				Paré:
Ústecký kraj	Katastrální území: Lovosice [687707]	TUDU: 0801 N5		
Stupeň dokumentace: PDPS	Datum zpracování: 1.12.2022	Formáty: A4	Měřítko:	

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podoblast:	Příloha:	Revize:
S 6 3 1 9 0 0 0 8 5	- P D P S	- D 2 1 8 21	- X X X X X X X X X X	- X X	- 1 - 1 0 1	- 0 0 1

[Prostor pro další informace]

NIVELETA ZADANÁ TEČNAMI

Verze: 2017 Datum zadání: 16.09.2022 Datum výpočtu: 16. 9.2022 11:39:50  
datum a čas kompilace: 02.03.2017 23:08

Projekt:8150-3  
Trasa: 1.V31

\* Použit vstupní soubor Niveleta s názvem 1.SNI  
\* Akce:  
\* Trasa:  
\* Datum vzniku 01.10.2021 programem HNIV21  
\* Datum posl. zápisu 12.10.2021 programem HNIV21  
\* Soubor .SNI nového typu

\*\* Chyba v otevření souboru 1.SNI  
Soubor obsahuje odlišný název 1.sni

P R O T O K O L O N I V E L E T Ě

číslo vrch.	staničení vrcholu	výška vrcholu	typ obl.	poloměr m	tečna m	vzepětí m	spád %	délka m	mezipřímá m
1	.000000	152.941	0	.000	.000	.000			
2	.004084	152.883	3	200.000	2.420	.015	-1.420	4.084	1.664
3	.023674	153.079	3	500.000	5.063	.026	1.000	19.590	12.107
4	.063976	152.666	3	500.000	3.817	.015	-1.025	40.302	31.422
5	.083121	152.762	0	.000	.000	.000	.502	19.145	15.328

\* Použit vstupní soubor Staničení s názvem 1.SSS  
\* Akce:  
\* Trasa:  
\* Datum vzniku 16. 9.2022 programem RP12  
\* Datum posl. zápisu 16. 9.2022 programem RP12

V Ý P O Č E T V Ý Š E K V P O D R O B N Ý C H B O D E C H

Staničení	označení	výška	spád
.000000	** OT V	152.941	-1.420
.001664	ZZ	152.917	-1.420
.004084	V	152.898	-.210
.004504	VZ	152.897	.000
.005215	TK	152.898	.355
.006504	KZ	152.907	1.000
.010000	**	152.942	1.000
.018007	KT	153.022	1.000
.018611	ZZ	153.028	1.000
.020000	**	153.040	.722
.023611	VZ	153.053	.000
.023674	V	153.053	-.013
.028737	KZ	153.027	-1.025
.030000	**	153.014	-1.025
.034249	TK	152.970	-1.025
.040000	**	152.912	-1.025
.047926	KT	152.830	-1.025
.050000	**	152.809	-1.025
.052131	TK	152.787	-1.025
.056484	KT	152.743	-1.025
.058715	TK	152.720	-1.025
.060000	**	152.707	-1.025
.060159	ZZ	152.705	-1.025
.063626	KT	152.681	-.332
.063976	V	152.680	-.262
.065284	VZ	152.679	.000
.067793	KZ	152.685	.502
.070000	**	152.696	.502
.080000	**	152.746	.502
.083121	** TO V	152.762	.502

\*\*\* VÝPOČET UKONČEN BEZ CHYB \*\*\*

PRAGOPROJEKT PRAHA, a. s. OBO CAD, 14754 Praha 4, K Rysance 16  
PROGRAMOVÝ SYSTÉM R O A D P A C - program RP12

SMĚROVÝ VÝPOČET DO KRUŽNIC

Verze: 2017 Datum zadání: 12.10.2021 Datum výpočtu: 16. 9.2022 11:36:20  
datum a čas kompilace: 25.11.2017 21:27

Projekt:8150-3  
Trasa: 1.V12

\* Použit vstupní soubor Hlavní body směru s názvem 1.SHB  
\* Akce:  
\* Trasa:  
\* Datum vzniku 12.10.2021 programem ISH85  
\* Datum posl. zápisu 12.10.2021 programem ISH85  
\* Soubor .SHB nového typu

\*\* Chyba v otevření souboru 1.SHB  
Soubor obsahuje odlišný název 1.shb

\* Konec čtení vstupních údajů

Přečteno 0 řádků dat a 10 úseků ze souboru SHB

Uloženo 10 úseků

\* Vytvořen výstupní soubor Hlavní body směru s názvem WORK.SHB  
\* Akce:  
\* Trasa:  
\* Datum vzniku 16. 9.2022 programem RP12  
\* Datum posl. zápisu 16. 9.2022 programem RP12  
\* Soubor .SHB nového typu

CB	IND	Údaje o hlavních bodech směrového vedení trasy	R	YS	XS	T1	T2(VZP)	alfat			
CV	TP	STA DIF	YH YP	XH XP	sigmah sigp	A	YT	XT			
1	OT	.000000	761819.138	992855.901	28.27068	.000	.000	.000			
0	tečna	5.215	.000	.000	.00000	.000	.000	.000	.000	.000	.00000
2	TK	.005215	761821.379	992860.610	28.27068	13.000	761833.118	992855.025			
1	kružnice	12.792	.000	.000	.00000	.000	761824.372	992866.902	6.967	1.749	62.64118
3	KT	.018007	761831.268	992867.893	90.91185	.000	.000	.000			
0	tečna	16.242	.000	.000	.00000	.000	.000	.000	.000	.000	.00000
4	TK	.034249	761847.346	992870.204	90.91185	23.000	761850.618	992847.438			
2	kružnice	13.677	.000	.000	.00000	.000	761854.321	992871.207	7.047	1.055	37.85632
5	KT	.047926	761860.661	992868.129	128.76817	.000	.000	.000			
0	tečna	4.205	.000	.000	.00000	.000	.000	.000	.000	.000	.00000
6	TK	.052131	761864.444	992866.293	128.76817	33.000	761850.034	992836.605			
3	kružnice	4.353	.000	.000	.00000	.000	761866.405	992865.341	2.179	.072	8.39667
7	KT	.056484	761868.223	992864.140	137.16484	.000	.000	.000			
0	tečna	2.231	.000	.000	.00000	.000	.000	.000	.000	.000	.00000
8	TK	.058715	761870.085	992862.910	137.16484	-37.000	761890.479	992893.782			
4	kružnice	4.911	.000	.000	.00000	.000	761872.137	992861.555	2.459	-.082	-8.45020
9	KT	.063626	761874.351	992860.483	128.71465	.000	.000	.000			
0	tečna	19.495	.000	.000	.00000	.000	.000	.000	.000	.000	.00000
10	TO	.083121	761891.895	992851.985	128.71465	.000	.000	.000			

\* Vytvořen výstupní soubor Staničení s názvem 1.SSS  
\* Akce:  
\* Trasa:  
\* Datum vzniku 16. 9.2022 programem RP12  
\* Datum posl. zápisu 16. 9.2022 programem RP12

WB	Údaje o podrobných bodech trasy	X	sig	R	
	STA	Y			
** OT	.000000	761819.138	992855.901	28.27068	.000
TK	.005215	761821.379	992860.610	28.27068	.000
**	.010000	761824.175	992864.460	51.70266	13.000
KT	.018007	761831.268	992867.893	90.91185	.000
**	.020000	761833.242	992868.177	90.91185	.000
**	.030000	761843.140	992869.599	90.91185	.000
TK	.034249	761847.346	992870.204	90.91185	.000
**	.040000	761853.081	992870.306	106.83001	23.000
KT	.047926	761860.661	992868.129	128.76817	.000
**	.050000	761862.527	992867.224	128.76817	.000
TK	.052131	761864.444	992866.293	128.76817	.000
KT	.056484	761868.223	992864.140	137.16484	.000
TK	.058715	761870.085	992862.910	137.16484	.000
**	.060000	761871.169	992862.221	134.95412	-37.000
KT	.063626	761874.350	992860.483	128.71525	-37.000
**	.070000	761880.087	992857.704	128.71465	.000
**	.080000	761889.087	992853.345	128.71465	.000
** TO	.083121	761891.895	992851.985	128.71465	.000

\*\*\* VÝPOČET UKONČEN BEZ CHYB \*\*\*