



Spolufinancováno Evropskou unií

Nástroj pro propojení Evropy

Projekt "Optimalizace traťového úseku Lysá nad Labem (mimo) – Čelákovice (mimo)"
je spolufinancovaný EU z programu Nástroj pro propojení Evropy (CEF)

Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenese odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.

ČISTOPIS 05/2018

Souřadnicový systém S-JTSK

Výškový systém Bpv

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel:



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

**Dlážděná 1003/7
110 00 Praha 1**

kontaktní adresa:

**Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Stavební správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9**

Účastníci Společnosti "MP+SP+SEU - Lysá - Čelákovice"



METROPROJEKT



**SUDOP
PRAHA**



**SUDOP
EU**

**METROPROJEKT Praha a.s.
nám. I. P. Pavlova 2/1786
120 00 Praha 2**

**generální ředitel: Ing. David Krása
tel.: +420 296 154 105
www.metroprojekt.cz
info@metroprojekt.cz**



METROPROJEKT

Souprava číslo:

HIP:

Ing. Jiří ÚLEHLA

tel.: +420 296 154 304

Specialista profese:

Ing. Martin Raibr

Stupeň: **PROJEKT (DSP)**

Podpis:

Název a účel díla:

Optimalizace traťového úseku

Lysá nad Labem (mimo) – Čelákovice (mimo)

Zpracovatelský útvar:

**Signal Projekt s.r.o.
113 – Brno, zab. odd.
tel.: +420 545 240 564**

Vedoucí útvaru:

Ing. Milan Lukášek

Odpovědný projektant:

Ivo Jabůrek

Podpis:

Podpis:

Název části díla:

**Technologická část
Železniční zabezpečovací zařízení
Staniční zabezpečovací zařízení
PS 02-01-01**

Odbočka Káraný

D

D.1

D.1.1

D.1.1.2

Vypracoval:

Ivo Jabůrek

Kontroloval:

Ing. Milan Lukášek

Skart.
znak:

V20/2039

Datum:

05/2018

Počet
formátů:

4 x A4

Měřítko:

Název přílohy:

**POLOHOPISNÝ VÝKRES -
SOUŘADNICE LOMOVÝCH BODŮ**

IČD:

17

7157

04

01

01

02

Změna:

-

Číslo příl.:

0101

Optimalizace traťového úseku Lysá n. L (mimo) – Čelákovice (mimo)				
PS 02-01-01 Odbočka Káraný				
Seznam souřadnic vytyčovaných bodů				
Souřadnicový systém S-JTSK			Výškový systém Bpv	
Číslo bodu	Y	X	Z	popis (poznámka)
1	1036218,973	716615,234		
2	1036216,802	716614,559		
3	1036223,427	716606,569		
4	1036221,937	716606,092		
5	1036222,242	716605,204		
6	1036219,941	716604,488		
7	1036212,372	716603,314		
8	1036220,343	716603,197		
9	1036202,883	716600,252		
10	1036198,143	716598,658		
11	1036184,034	716593,772		
12	1036174,732	716590,153		
13	1036165,604	716586,827		
14	1036165,405	716586,748		
15	1036156,169	716583,001		
16	1036151,636	716580,881		
17	1036137,913	716575,042		
18	1036128,942	716570,670		
19	1036123,648	716568,294		
20	1036119,943	716566,463		
21	1036116,929	716564,950		
22	1036111,074	716561,946		
23	1036106,743	716559,422		
24	1036089,828	716550,303		
25	1036084,981	716547,350		
26	1036078,840	716543,603		
27	1036077,757	716543,059		
28	1036076,865	716542,401		
29	1036074,559	716540,993		
30	1036063,837	716534,225		
31	1036051,418	716525,989		
32	1036043,220	716520,289		
33	1036040,548	716518,530		
34	1036037,377	716515,974		
35	1036023,256	716505,433		
36	1036011,608	716496,464		
37	1036005,542	716491,221		
38	1036004,908	716490,807		
39	1036004,454	716490,283		
40	1036003,897	716489,798		
41	1035994,178	716481,362		
42	1035985,278	716473,288		
43	1035981,638	716469,958		
44	1035976,826	716465,614		
45	1035975,956	716464,535		
46	1035969,644	716458,350		
47	1035967,337	716456,044		
48	1035963,029	716451,667		
49	1035959,757	716448,114		

PS 02-01-01 Odbočka Káraný

Seznam souřadnic vytyčovaných bodů

Souřadnicový systém S-JTSK

Výškový systém Bpv

Číslo bodu	Y	X	Z	popis (poznámka)
50	1035950,145	716438,052		
51	1035948,775	716436,550		
52	1035951,297	716429,256		
53	1035938,688	716415,194		
54	1035924,305	716395,216		
55	1035910,510	716374,904		
56	1035894,170	716356,258		
57	1035886,846	716347,821		
58	1035882,662	716342,874		
59	1035862,777	716336,416		
60	1035879,246	716335,981		
61	1035861,891	716334,825		
62	1035876,755	716330,742		
63	1035876,019	716329,041		
64	1035857,754	716324,712		
65	1035869,992	716321,848		
66	1035872,439	716320,812		
67	1035871,627	716318,895		
68	1035870,994	716317,400		
69	1035871,585	716317,073		
70	1035859,823	716291,031		
71	1035850,400	716272,391		
72	1035827,431	716221,805		
73	1035823,797	716210,134		
74	1035814,224	716208,456		
75	1035821,553	716205,228		
76	1035812,233	716204,527		
77	1035797,362	716174,420		
78	1035805,765	716170,718		
79	1035777,324	716151,259		
80	1035773,112	716141,697		
81	1035789,202	716134,516		
82	1035762,558	716131,934		
83	1035767,881	716129,823		
84	1035756,396	716118,038		
85	1035754,124	716114,945		
86	1035749,944	716107,083		
87	1035752,405	716104,999		
88	1035751,071	716101,963		
89	1035757,159	716099,281		
90	1035747,860	716094,661		
91	1035737,942	716071,712		
92	1035736,798	716069,125		
93	1035751,893	716068,724		
94	1035749,598	716063,512		
95	1035727,837	716048,845		
96	1035717,920	716025,896		
97	1035708,015	716002,941		
98	1035696,980	715980,484		
99	1035687,043	715957,543		
100	1035677,668	715934,354		
101	1035664,248	715903,975		

PS 02-01-01 Odbočka Káraný				
Seznam souřadnic vytyčovaných bodů				
Souřadnicový systém S-JTSK			Výškový systém Bpv	
Číslo bodu	Y	X	Z	popis (poznámka)
102	1035664,264	715903,975		
103	1035668,357	715902,172		
104	1035667,630	715900,521		
105	1035678,012	715897,920		
106	1035677,280	715896,257		