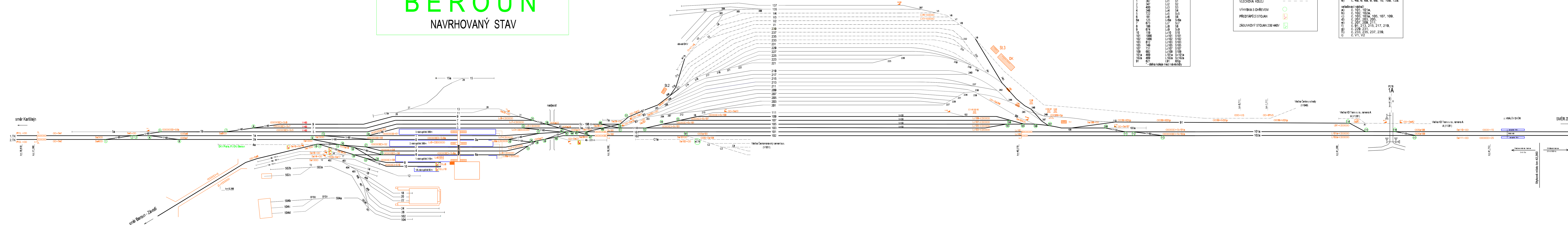


BEROUN

NAVRHOVANÝ STAV

BEROUN SEŘAŽOVACÍ NÁDRAŽÍ



DOPRAVNÍ KOLEJE		
kolej	délka (m)	omezená polohou
1a	508	Se6 Se15
2a	451	Se7 Se12
0	227	Lc0 S0
0a	128	Lc0a S0a
1	367	Lc1 S1
2	347	Lc2 S2
3	400	Lc3 S3
4	346	Lc4 S4
5	722	Lc5 S5
6	181	Lc6 S6
6a	125	Lc6a S6a
7	673	Lc7 S7
8	188	Lc8 S8
9	674	Lc9 S9
10	159	Lc10 S10
101	1066	Lc101 S101
102	1066	Lc102 S102
103	812	Lc103 S103
105	749	Lc105 S105
107	731	Lc107 S107
109	682	Lc109 S109
101a	469	L101a S101a
102a	469	L102a S102a
91	621	L91 S91

- délka koleje mezi návěsídly

LEGENDA	
DOPRAVNÍ KOLEJ	—
MANIPULAČNÍ KOLEJ	---
VLEČKOVÁ KOLEJ	- - - - -
VÝHYBKA S OHŘEVEM	○
PŘEDTÁPČÍ STOJAN	□
ZÁŠUVKOVÝ STOJAN 230/440V	□

DĚLENÍ TV DO SEKCI	
osobní nádraží	a) č. 1a, 1, 3, 3a, b) č. 0, 0a, c) č. 2a, 2, 4, 4b, d) č. 5, 5a, 5c, 7, 9, 200, e) č. 4a, 6, 6a, 8, 8a, 10, 10a, 12a.
seřažovací nádraží	a) č. 101, 101a, b) č. 102, 102a, c) č. 103, 103a, 105, 107, 109, d) č. 201, 203, 205, e) č. 207, 209, 211, f) č. 91, 213, 215, 217, 219, g) č. 229, 231, h) č. 233, 235, 237, 239, i) č. V1, V2

ČISTOPIS DOKUMENTACE 11/2015

Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový systém Bpv

KONCEPČNÍ ŘEŠENÍ 6/2014

01	Upravy po připomínkách	30.11.2015	Radek Kubec	Podpis:
Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:
Investor: objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1	Investor: objednatel:	SŽDC, s.o. Stavební správa Praha oblast západ PO BOX 188 Purkyňova 22 304 88 Píseň 1	
Zhotovitel částí dokumentace:	MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. LEGIONÁRSKA 8, 772 00 Olomouc	tel.: +420 585 570 444 fax: +420 585 570 412 e-mail: moravia@moravia.cz http://www.moravia.cz		
METROPROJEKT Praha a.s. nám. J. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2	generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz	Správa železniční dopravní cesty		
HIP:	Ing. Jaroslav Janeček	Podpis:	Název a obsah díla:	
tel.: +420 296 154 302			Optimalizace trati Beroun (včetně) - Králův Dvůr	
Stupeň:	PS (DSP)			
Zpracovatelství úprav: Středisko 235			Název části díla:	
tel.: +420 585 570 444			Provozní a dopravní technologie	B B.2
Vedoucí úprav:	Ing. Ondřej Pokorný	Podpis:		
Odpovědný projektant:	Radek Kubec	Podpis:	Název přílohy:	
Vypracoval:	Radek Kubec	Podpis:		
Stav: mříž:	V20/2035	Datum:	11/2015	
Pod: terén:	10x44	Mřížka:		
		KD:	14	6380
			002	00
			00	00
			000	000
				002