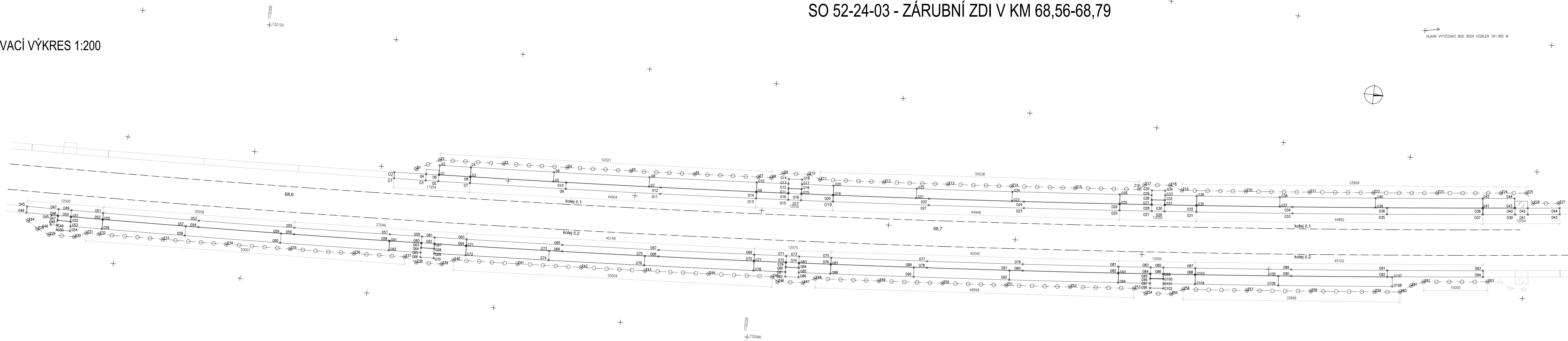


# VYTYČOVACÍ VÝKRES 1:200

## SO 52-24-03 - ZÁRUBNÍ ZDI V KM 68,56-68,79



## VYTYČOVACÍ BOD

## ZÁPORY - LE

OZN.	Y	
21	732100.258	113221
22	732102.054	113222
23	732102.594	113223
24	732103.172	113224
25	732103.789	113225
26	732104.445	113226
27	732105.139	113227
28	732105.287	113228
29	732106.171	113229
30	732106.464	113230
310	732105.854	113231
311	732106.619	113232
312	732107.426	113233
313	732108.274	113234
315	732109.159	113235
316	732110.182	113236
317	732111.909	113237
318	732111.294	113238
319	732110.728	113239
320	732111.715	113240
321	732112.741	113241
322	732113.801	113242
323	732114.907	113243
324	732116.046	113244
325	732116.507	113245
326	732115.029	113246
327	732115.506	113247

V 14 KOD VYTÝČOVACÍ VÝKRES

## ZÁPORY - I

	02N	Y
74.523	228	732084.036
74.523	229	732085.343
74.523	230	732086.347
74.5104	231	732084.274
74.5104	232	732084.336
74.5104	233	732084.674
74.5104	234	732085.051
74.5104	235	732085.462
74.5104	236	732085.920
74.5104	237	732086.313
74.5104	238	732085.656
74.5104	239	732085.857
74.5104	240	732086.711
74.5152	241	732087.263
74.5152	242	732087.853
74.5152	243	732088.482
74.5152	244	732089.148
74.5152	245	732089.853
74.5152	246	732089.188
74.5152	247	732089.440
74.5152	248	732090.344
74.5152	249	732091.113
74.5152	250	732091.920
74.5152	251	732092.765
74.5152	252	732093.649
74.5152	253	732094.570
74.5152	254	732094.001

032027	Z55	732094.385	1
	Z56	732095.310	1
	Z57	732096.235	1

## Á GABIC

X	ZLN.	Y
132332.418	G1	732099.744
132330.542	G2	732011.21
132330.742	G3	732100.00
132332.714	G4	732101.47
132332.714	G5	732100.74
132331.720	G6	732102.21
132330.727	G7	732101.67
132330.727	G8	732101.13
132328.746	G9	732102.81
132327.754	G10	732104.27
132327.863	G11	732035.173
132326.688	G12	732035.92
132327.050	C13	732104.64
132327.057	G14	732105.39
132327.109	G15	732103.33
132327.109	G16	732104.07
132327.115	G17	732104.78
132327.115	G18	732105.54
132326.248	G19	732103.70
132321.259	G20	732105.16
132321.462	G21	732104.72
132321.462	G22	732105.18
132190.525	G23	732105.97
132180.561	G24	732107.44
132170.600	G25	732107.49
132168.727	G26	732108.96
132158.221	G27	732107.96

132154.744	G28	732108.71
132152.966	G29	732109.42
132151.188	G30	732110.13

LEVÝ GA

	X	OZN.
1	1132270.870	645
2	1132270.949	646
3	1132271.077	647
4	1132271.656	648
5	1132272.948	649
6	1132283.027	650
7	1132283.738	651
8	1132283.767	652
9	1132221.181	653
10	1132221.289	654
11	1132216.195	655
12	1132216.250	656
13	1132217.022	657
14	1132216.357	658
15	1132214.100	659
16	1132214.155	660
17	1132214.208	661
18	1132214.263	662
19	1132209.164	663
20	1132209.272	664
21	1132196.154	665
22	1132196.182	666
23	1132181.207	667
24	1132181.314	668
25	1132164.401	669
26	1132164.443	670
27	1132158.943	671

2	1132159.495	G72	7
9	1132159.565	G73	7
5	1132159.535	G74	7

- PRAVÝ

Y	X	O <sub>2</sub>
130986.413	1132330.500	0
130984.943	1132330.454	0
130984.444	1132329.958	0
130985.694	1132329.477	0
130984.974	1132329.455	0
130984.224	1132329.432	0
130985.709	1132327.401	0
130985.959	1132327.378	0
130986.038	1132327.356	0
130984.289	1132327.333	0
130986.662	1132322.454	0
130985.191	1132322.408	0
130985.112	1132322.401	0
130986.242	1132309.366	0
130986.744	1132294.423	0
130986.244	1132294.377	0
130986.099	1132294.357	0
130987.033	1132277.341	0
130988.109	1132272.421	0
130988.000	1132272.384	0
130987.288	1132272.348	0
130988.531	1132272.347	0
130988.895	1132270.324	0
130988.106	1132270.283	0
130988.336	1132270.244	0
130988.337	1132270.204	0
130988.132	1132269.185	0

32087.653	1132265.302	0
32089.858	1132252.352	0
32092.063	1132239.402	0

## LAB - LEVÝ

FN.		$\chi$
1	732099.339	1132277.858
2	732099.338	1132277.808
3	732099.337	1132277.764
4	732099.336	1132277.724
5	732099.335	1132277.684
6	732099.680	1132270.873
7	732099.957	1132685.920
8	732099.465	1132502.074
9	732099.808	1132250.894
10	732100.807	1132250.948
11	732100.742	113236.070
12	732101.740	113236.143
13	732101.763	113204.104
14	732102.761	113221.178
15	732102.132	113216.106
16	732103.130	113216.141
17	732103.129	113216.073
18	732103.276	113221.146
19	732102.652	1132209.087
20	732103.650	113209.160
21	732103.638	1132194.084
22	732103.637	1132194.057
23	732105.096	1132179.239
24	732106.092	1132179.335
25	732106.450	1132164.300
26	732106.449	1132164.276
27	732106.924	1132159.223

28	732107.920	1132159.369
29	732107.117	1132157.282
30	732107.117	1132157.375

## POZNÁM

- SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S - JTSK
- VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
- PRO VYTÝČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ A OVĚŘENÁ VYTÝČOVÁ
- PŘESNOST VYTÝČENÍ: ČSN 730420-1, ČSN 730420-2
- SOUŘADNICE VYTÝČOVANÝCH BODŮ - VIZ. PŘÍLOHA: TABULKA

<div style="text-align: right;"> <b>Výškový systém</b>  <b>Souřadnicový systém</b> </div>																							
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%; height: 30px;"></td> <td style="width: 15%; height: 30px;"></td> <td style="width: 15%; height: 30px;"></td> <td style="width: 15%; height: 30px;"></td> <td style="width: 15%; height: 30px;"></td> <td style="width: 15%; height: 30px;"></td> <td style="width: 15%; height: 30px;"></td> <td style="width: 15%; height: 30px;"></td> <td style="width: 15%; height: 30px;"></td> <td style="width: 15%; height: 30px;"></td> <td style="width: 15%; height: 30px;"></td> <td style="width: 15%; height: 30px;"></td> </tr> </table>																							
Změna:      Název změny:								Datum:      Provedl:      Podpis:															
Investor: <b>operátor</b>  <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>						Správa železnic, s.o. Diázenská 1003/7, 110 00 Praha 1 kontaktní adresa: Správa železnic, s.o. Stavební správa západ Sokolovská 1955/276, 190 00 Praha 9																	
						Idenýmká číslo: <b>METROPROJEKT Praha a.s.</b> Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 Aleš Smrček, tel.: +420 296 15																	
<b>METROPROJEKT Praha a.s.</b> Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz						 <b>METROPROJEKT</b>																	
HIP:      Podpis:						Název u účel:																	
Ing. Petr Zobal 						<b>Modernizace trati Veselí n.L. – Tábor v II. úsek Veselí n.L., Doubí u Tábora, 2. et</b>																	
tel.: +420 296 154 247						<b>úsek Veselí n.L., Doubí u Tábora, 2. et</b>																	
Šlopek:      DSP+PDS						<b>Soběslav - Doubí, Zvýšení rychlosti nad 160</b>																	
Zpracovatel úhar: <b>stř. S52 - stavební</b> tel.: +420 296 154 349						Název části díla: <b>STAVEBNÍ ČÁST</b> <b>INŽENÝRSKÉ OBJEKTY</b>																	
Vedoucí úhar: <b>ROMAN DUŠEK</b> 						<b>MOŠTY, PROPUSTKY, ZDI</b>																	
Odpovědný projektant: <b>Ing. Jaroslav Kopečný</b> 						<b>ZÁRUBNÍ ZDI</b> <b>SO 52-24-03 - ZÁRUBNÍ ZDI v KM 68,56-68,79</b>																	
Vypisovatel: <b>Bc. Jan Tausek</b> 						Název přílohy:																	
Kontroloval: <b>Ing. Václav Křivánek</b> 						<b>VYTÝČOVACÍ VÝKRES</b>																	
VZ02/041      Datum:      5/2020																							
Skut. zhot.      8 x A4      Měřítko:      1:200      IČD:						20      7831      05      01      04      52																	