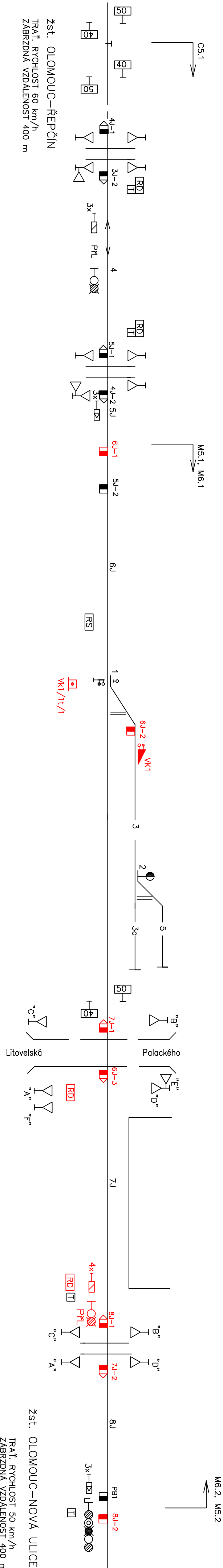



	sklon	km	Náv.
53m	2,10 °/∞	5,940	Rychl.
		5,571	IS
		5,480	Rychl.
		5,126	IS
		5,117	PZS C4
		5,100	AŽD 71 IS
		5,096	
196m	0,25 °/∞	5,000	PrL
		4,900	
100m	7,20 °/∞		
		4,800	
200m	10,96 °/∞	4,740	PZS C5 AŽD 71
		4,600	
207m	11,35 °/∞	4,597	L, IS
		4,534	Ozn.
62m	7,8 °/∞	4,393	
		4,331	
76m	1,24 °/∞	4,318	Se1
		4,314	IS
		4,255	
		4,283	Vk1
250m	0,36 °/∞		
		4,005	
468m	0,39 °/∞		
		3,911	Lc 1a
		3,908	IS
		3,900	RYCHL.
		3,887	PZS M5 AŽD 71
		3,782	VB
		3,657	PrL
		3,650	PZS M6 AŽD 71
		3,537	
		317m	9,18 °/∞
3,220			
106m	5,43 °/∞	3,216	L

OLOMOUČ-MĚSTO NAKÍ.

zast. OLOMOUČ-MĚSTO



č.	Km	Druh	Soustava žel. svisku	Poměr	Poloměr obvodu	Směr	Poloha vým.	Druh pražců	Přestavník	Zámek	Poznámka
1	4,283	U	S49	1:9	190	L	L	d		□1, □1t/↑	Do Vkl

OBJEDNAVATEL PROJEKTU:		 SZDC s.o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Obchodní ředitelství Olomouc, Nerudova 1, 772 28 Olomouc	
HIP:		Zhotovitel projektové dokumentace:	Výisk číslo:
ODE - PROJ.:	Ing. Petr Szabo	SB projekt s.r.o. Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín	
VPRACOVAL:	Ing. Petr Szabo		
KONTROLOVAL:	Ing. Petr Szabo		
Stavba: "Oprava zdb. pař. na trati Olomouc Nová Ulice – Olomouc Řepčín"		Archivní číslo:	
Část:		160305701.D.1.1.0202.dwg	
Název přílohy:		Formát: 3xA4	Měřtko: -
		Datum: 01/2019	
SITUAČNÍ SCHEMA		Stupeň PD: RD	Příloha: 0202
		Část: D.1.1	