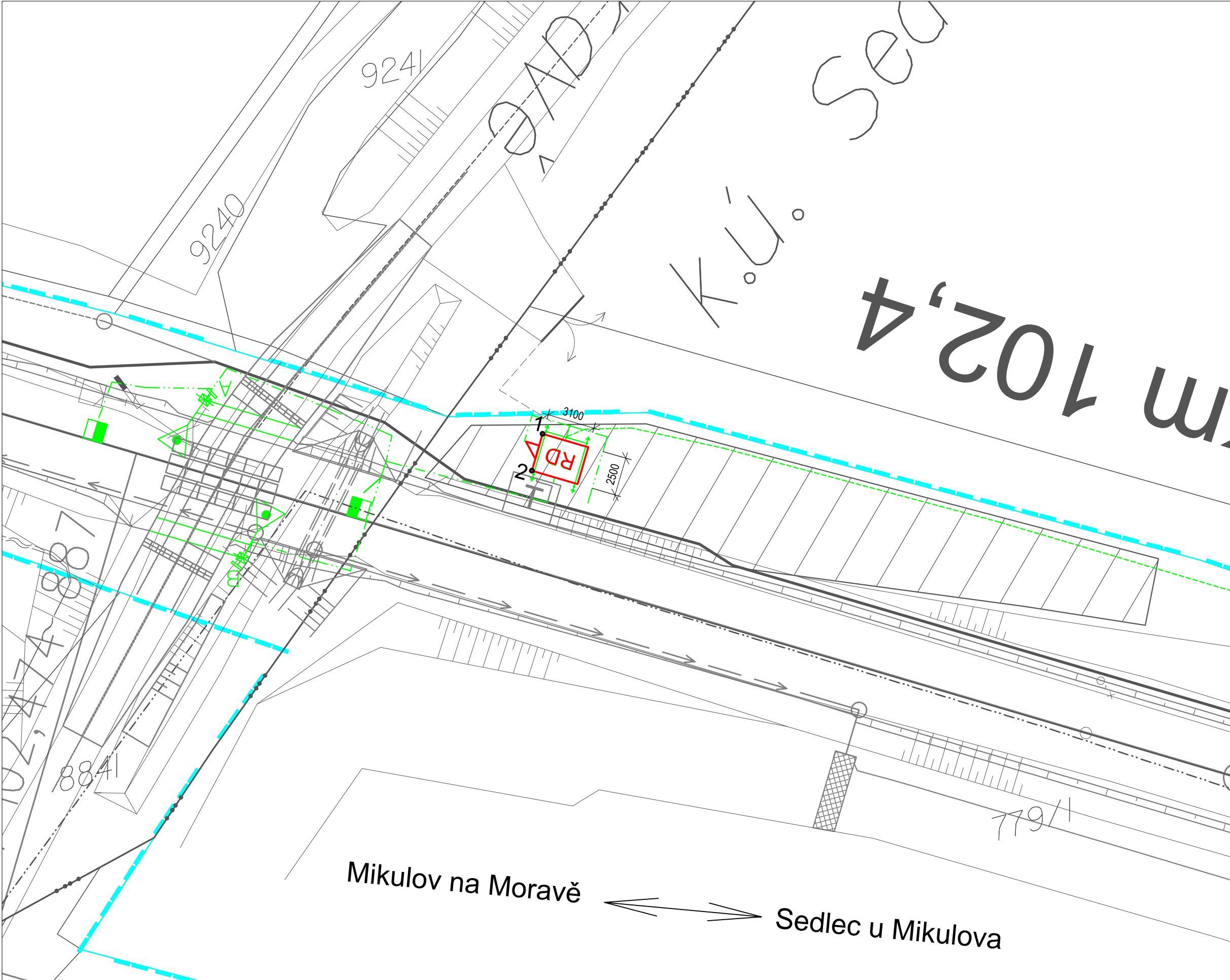
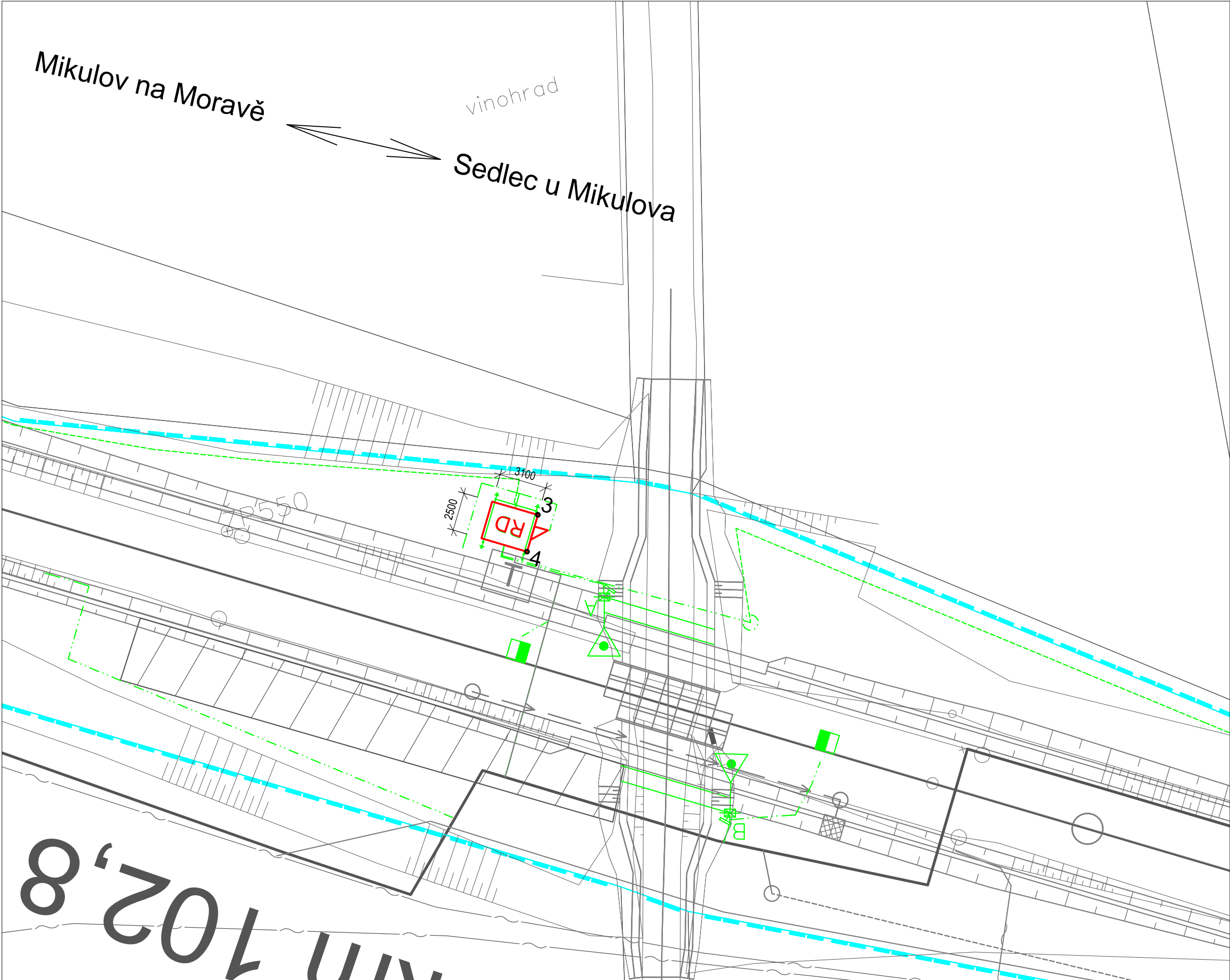


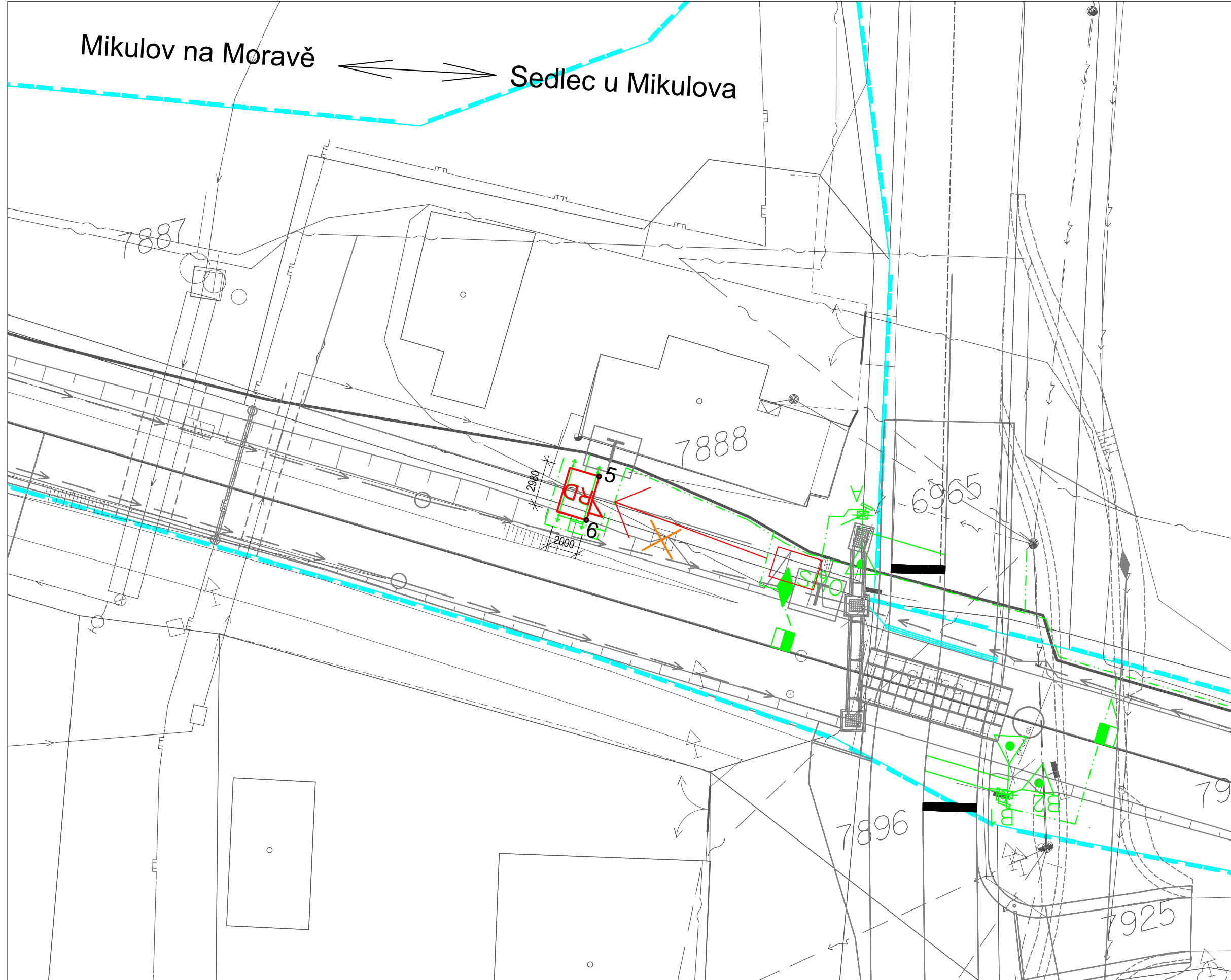
Releový domek u přejezdu v km 102,469 (P7102)



Releový domek u přejezdu v km 102,829 (P7103)



Přesun releového domku u přejezdu v km 105,207 (P7104)



Legenda
[Red box] Releové domky PS 06-28-53
T.ú. Sedlec u Mikulova - Mikulov na Moravě

[Orange X] demolice
[Green line] zabezpečovací zařízení
[Pink line] hranice pozemku ČD
[Blue line] hranice pozemku SŽDC

VYTYČOVACÍ BODY

ČÍSLO BODU	Y	X	Z
1	598 296,23	1 207 102,72	185,330
2	598 297,52	1 207 104,86	185,330
3	598 629,70	1 206 899,91	186,430
4	598 630,99	1 206 902,05	186,430
5	600 676,39	1 205 663,39	199,750
6	600 677,93	1 205 665,95	199,750

Pozn.
- před zahájením výstavby nutno přesně
vytyčit polohu všech kabelových sítí



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

**SUDOP BRNO, spol. s r.o.**
Kounicova 26
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	SŽDC, s.o., Dílaždná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc	tel.: +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	31 Pozemní stavby	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Stanislav Kašpárek
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Kamil Chmela	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Jakub Kovářčik	NAVRL., VYPRACOVAL Ing. Jakub Kovářčik
JEDNATEL Ing. Jiří Molák	KONTROLOVAL Ing. Karel Uličný	
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ OÚ: MIKULOV	STUPEŇ: Projekt
Revitalizace trati Břeclav - Znojmo, 2.stavba PS 06-28-53 Traťové zabezpečovací zařízení T.ú Sedlec u Mikulova - Mikulov na Moravě		ZAK. ČÍSLO 17001-01-0817
		ARCH. ČÍSLO 2017120010
		MĚŘÍTKO 1:250
		POČET FORMÁTŮ 7x44
		DATUM: 08/2017
ČÁST DOKUM. D.1.2.2		PŘÍLOHA 02
Situace, vytyčení		