

LEGENDA:

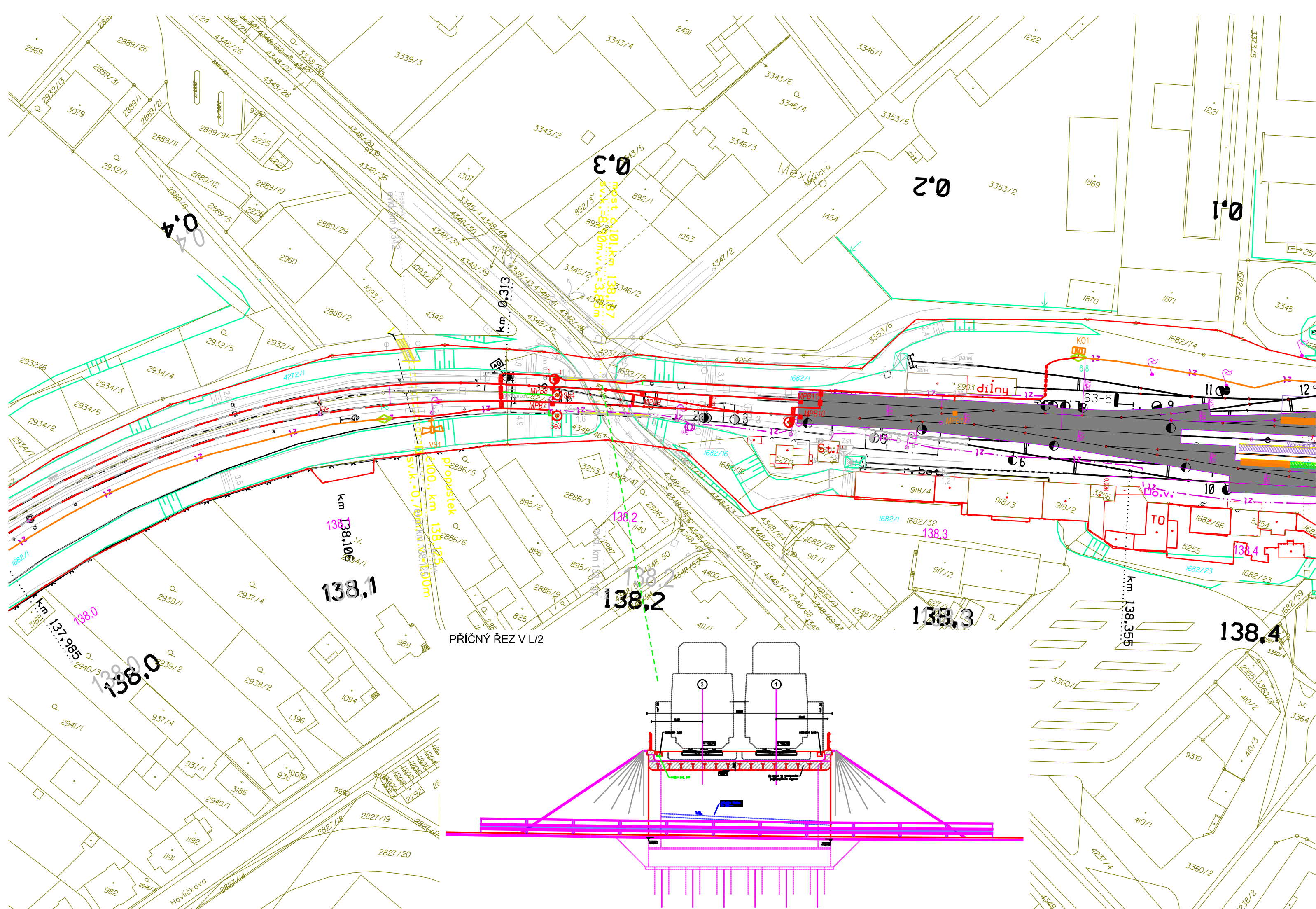
- Kabelová trasa
Kabelová trasa - stávající
Kabelová trasa - rekonstruovaná
Protlak
Překop

- Hranice pozemků SŽ
Prvky zabezpečovacího zařízení: Rekonstruovaného

- Objekty a skříně
Výstražníky přejezdů
Návěstidla
Pomocné stavědlo
Přestavnik
Snímače počítačů náprav
Elektromagnetický zámeček
Výkolejka

SÍTĚ

- ČD - Telematika
CETIN - zaměřené a kótované, vnitřní STP
CETIN - STP nezaměřená poloha
CETIN - síť s NN, elektropřipojky
E.GD - zařízení NN - nadzemní vedení
E.GD - zařízení NN - podzemní vedení
E.GD - zařízení VN - nadzemní vedení
E.GD - zařízení VN - podzemní vedení
E.GD - zařízení VVN - nadzemní vedení
E.GD - optický závěsný kabel - nadzemní vedení
E.GD - zrušené podzemní vedení
GasNet NTL
GasNet STL
GasNet VTL
GasNet ochranné pásmo
VAS vodovod
VAS kanalizace - stoka tlaková
SATT
SSZT
SSZT - zabezpečovací
SSZT - sdělovací
SEE
SON - NN
SON - kanalizace
SON - vodovod
SŽ - elektro uzemnění
Novoměstská teplárenská a.s.
Městský úřad Nové Město na Moravě



 <p>EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava</p>		<p>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</p> 	
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
V00	-	Dokumentace po připomínkách	Radek Kverek Dis.
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Diážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa východ	
Adresa:		Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	
			
Zhotovitel díla:		DMC Havlíčkův Brod s.r.o.	
Adresa:		Průmyslová 941, 580 01 Havlíčkův Brod	
Kontakt:		T: +420 724 155 348 E: kverek@dmchb.cz	
			
Zhotovitel části/objektu:		Signal Projekt s.r.o.	
Adresa:		Videňská 55, 639 00 Brno	
Kontakt:		T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	
			
Hlavní projektant (HIP):		Radek Kverek Dis.	Specialista: Ing. Milan Lukášek
Název stavby/akce:		Rekonstrukce mostu v km 138,187 TÚ 1201 na trati Znojmo - Okříšky	Označení investora: S622000247
Název části:		Staniční zabezpečovací zařízení	Zakázka: 22046
Název objektu/díle části:		Staniční zabezpečovací zařízení	Označení části: D.1.1.01
			Označení objektu/komplexu: PS 11-01-11
Název přílohy:		Polohopisný výkres	
Název díle části přílohy:		Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 011	
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:
Ing. Milan Lukášek	Michal Vítik	Formáty: 4 x A4	DUSP+PDPS
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
Vysočina	Moravské Budějovice	1201	31.3.2024
<small>S-kód: [5][6][2][2][0][0][0][2][4][7]-[D][U][S][P]-[D][I][I][0][1]-[P][S][I][I][0][1][1]-[X][X]-[2]-[0][1][1]-[V][0][0] [Prostor pro další informace]</small>			