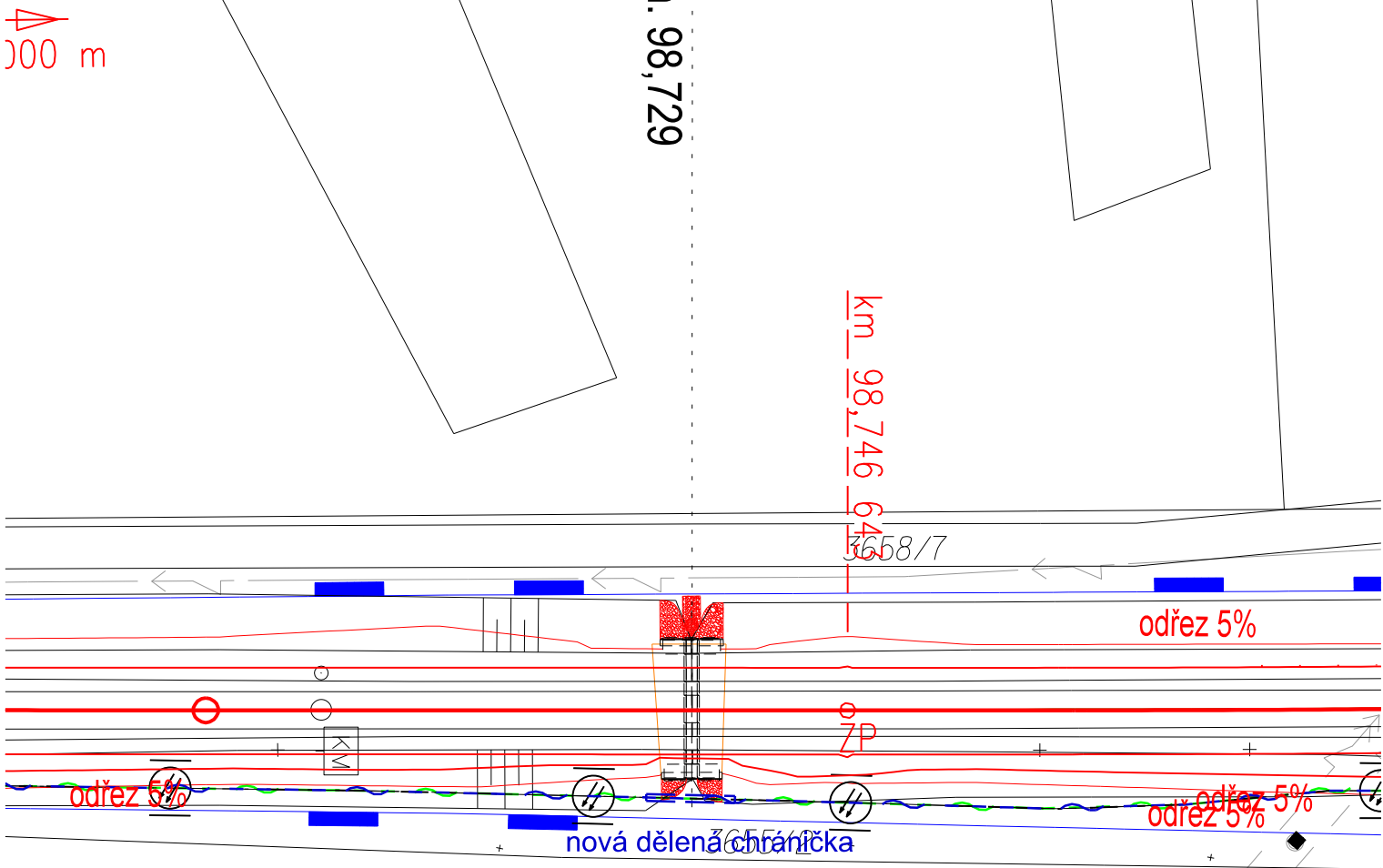


SITUACE A ŘEZ V KM 98,729 1:500



Legenda koordinací situace

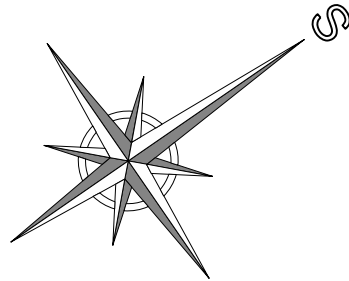
- stávající hranice pozemku dráhy
- stávající stav
- stávající hranice katastrální mapy
- hranice katastrálního území
- kolejové řešení, mostní a pozemní objekty
- trativody
- směrová a výšková úprava st. koleje
- silnoproudá zařízení
- sdělovací zařízení
- zabezpečovací zařízení
- multitrasa (sděl. + zab. zařízení)
- kanalizace
- oplocení
- demolice
- související investiční akce
- venkovní návěstní prvky
- silniční komunikace
- pozemní stavební objekty
- nástupiště a zpevněné plochy

Legenda stávajících sítí:

- Mimodrážní sítě:
- sdělovací vedení
 - kanalizace
 - kanalizace - přípojky
 - kanalizace - hlavní řád
 - vodovod
 - plynovod STL
 - plynovod VTL
 - silnyproud NN
 - silnyproud VN
 - silnyproud VVN

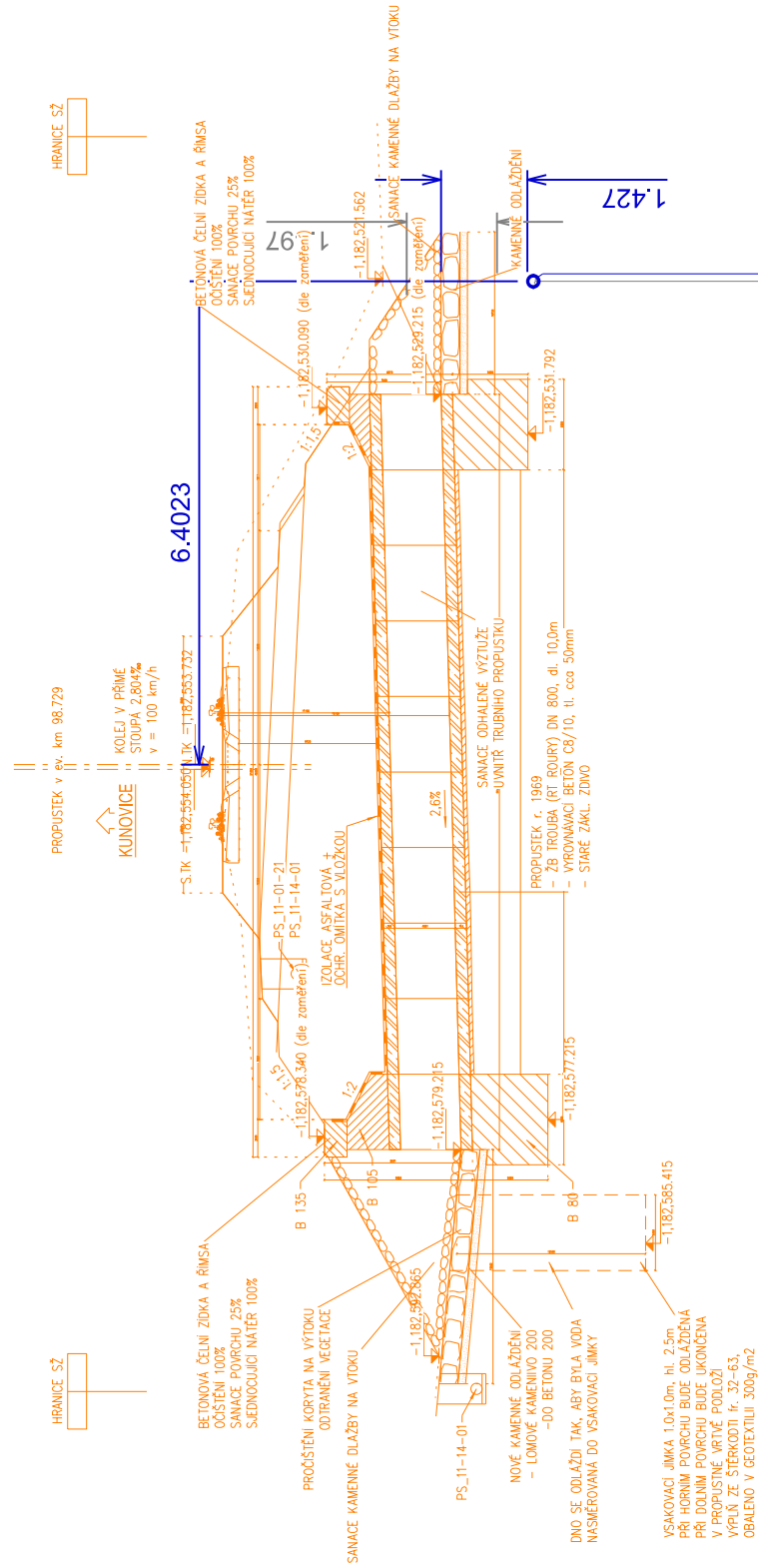
Drážní sítě:

- kanalizace
- vodovod
- plynovod - přípojka
- sděl. vedení - SŽ
- zabezp. vedení - SŽ SSZT
- silnyproud - SŽ SEE



PROPUSTEK ev. km 98,729

PROPUSTEK ev. km 98,729 1:250



orientační zákras stávající kabelové trasy DOK a TK

nová dělena chránička průměru 160mm - ochrana stávající kab. trasy (součást tohoto PS)

LEGENDA:

- ŠEDÁ/ČERNÁ - stávající kab. trasy, zařízení
- ORANŽOVÁ - zařízení budované v rámci souvisejících SO (viz TZ)
- MODRÁ - zařízení budované v rámci tohoto PS (tj. PS 11-14-01)

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444

IDS: kjee9md

e-mail: moravia@moravia.cz

http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL		Správa železnic, státní organizace	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. IVO ZVEJŠKA	VEDOUcí TÝMU:
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS		NAVRHL, VYPRACOVAL	ING. IVO ZVEJŠKA
ING. FILIP ROZSYPAL		ING. FILIP ROZSYPAL	KONTRLOVAL
KRAJ: ZLÍNSKÝ		POVĚŘENÝ OÚ: UHERSKÉ HRADIŠTĚ	ING. ONDŘEJ KOPÁČ
Oprava trati v úseku Kunovice – Veselí nad Moravou – aktualizace PD		ZAK. ČÍSLO MCO	23-026-231-TP
		ÚČEL	AKTUALIZACE DUSP
		DATUM	ČERVEN 2023
		FORMÁT	3 A4
PS 11-14-01 TZZ Veselí nad Moravou - Kunovice - oprava dálkové kabelizace		MĚŘÍTKO	1:500
Situace a řez v KM 98,729		ČÁST	POŘ.Č.
		D.1.2.5	2.104