

Seznam SO a PS:

- PS 03-28-01.1 žst. Lhotka nad Bečvou, definitivní SZZ
- PS 03-28-01.2 žst. Lhotka nad Bečvou, provizorní SZZ
- PS 02-28-01.1 t.ú. Hustopeče nad Bečvou - Lhotka nad Bečvou, definitivní TZZ
- PS 02-28-01.2 t.ú. Hustopeče nad Bečvou - Lhotka nad Bečvou, provizorní TZZ
- PS 02-14-01 t.ú. Hustopeče nad Bečvou - Lhotka nad Bečvou, traťový kabel
- PS 02-14-02 t.ú. Hustopeče nad Bečvou - Lhotka nad Bečvou, diagnostický optický kabel
- PS 03-14-01 žst. Lhotka nad Bečvou, místní kabelizace
- SO 02-04-01 t.ú. Hustopeče nad Bečvou - Lhotka nad Bečvou, kabelový rozvod 6 kV
- SO 03-04-01 žst. Lhotka nad Bečvou, kabelový rozvod 6 kV
- SO 03-06-07 žst. Lhotka nad Bečvou, DOÚO
- SO 03-06-09 žst. Lhotka nad Bečvou, přeložka kabelu NN VO obce Lešná km 20,611
- SO 03-01-01 žst. Lhotka nad Bečvou, trakční vedení
- SO 03-01-02 žst. Lhotka nad Bečvou, ukolejnění
- SO 02-16-01 t.ú. Hustopeče nad Bečvou - Lhotka nad Bečvou, železniční spodek
- SO 03-16-01 žst. Lhotka nad Bečvou, železniční spodek
- SO 02-17-01 t.ú. Hustopeče nad Bečvou - Lhotka nad Bečvou, železniční svršek
- SO 03-17-01 žst. Lhotka nad Bečvou, železniční svršek
- SO 03-18-02 žst. Lhotka nad Bečvou, úprava chodníku - obec Lešná
- SO 05-17-01 Hustopeče nad Bečvou - Valašské Meziříčí, výstroj trati
- SO 06-30-01 Hustopeče nad Bečvou - Valašské Meziříčí, kácení zeleně a náhradní výsadba
- SO 02-27-01 t.ú. Hustopeče nad Bečvou - Lhotka nad Bečvou, úprava a ochrana vodovodu
- SO 03-15-02 žst. Lhotka nad Bečvou, protihlukové stěny

Legenda koordinační situace

- stávající hranice pozemku SŽDC
- stávající hranice pozemku ČD
- stávající stav
- hranice katastrální mapy
- kolejové řešení, mostní a pozemní objekty
- kolejové řešení - směrová a výšková úprava koleje
- tratiřady
- protihlukové stěny
- silnoproudá zařízení
- silnoproudá zařízení - provizorní stav
- sčítací zařízení
- zabezpečovací zařízení
- společná kabelová trasa zabezpečovací a sčítací zařízení
- vodovod
- kanalizace
- ochrana plynu
- oplocení
- trakce
- trakční podpěry
- demolice
- související investiční akce
- venkovní návěstní prvky
- přejezdová konstrukce
- zpevněné plochy
- nástupišťe
- ZKPP

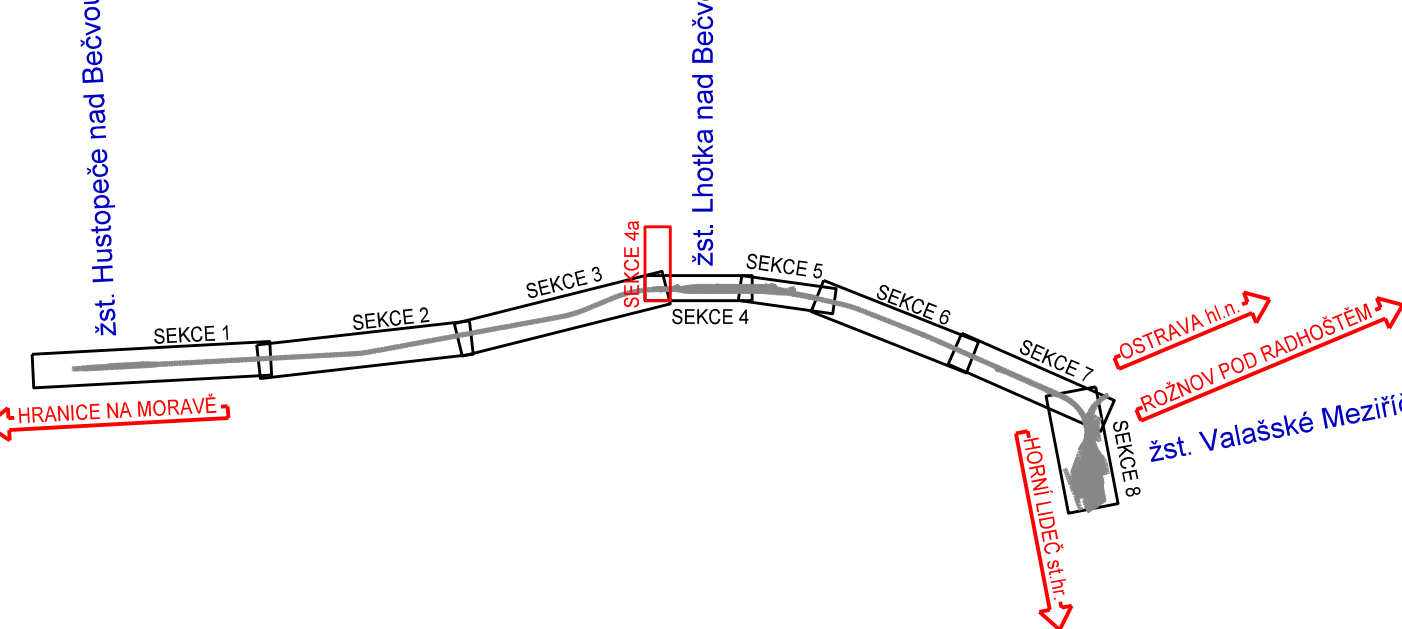
Legenda stávajících sítí:

- sčítací vedení
- zabezpečovací vedení (multitrasa)
- kanalizace
- plynovod NTL
- plynovod STL
- plynovod VTL
- silnoproud NN
- silnoproud VN
- silnoproud VVN
- vodovod
- teplovod

POZNÁMKA:

SOURADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.
VŠECHNY KILOMETRICKÉ POPISY BEZ UVEDENÍ ČÍSLA KOLEJE PSANÉ STANDARDNÍM PÍSMEM (BEZ SKLONU) JSOU VZTAŽENY KE KOLEJI Č.1. POPISY VZTAŽENÉ KE KILOMETRAŽI KOLEJE Č.2 (PRACOVNÍ STANICENÍ) JSOU PSANÝ KURŽIVOU (SE SKLONEM).

SCHEMA KLADU VÝKRESŮ KOOR. SITUACÍ



Spolufinancováno Evropskou unií
Nástroj pro propojení Evropy
Projekt "Zvýšení traťové rychlosti v úseku Valašské Meziříčí - Hustopeče nad Bečvou" je spolufinancovaný EU z programu Nástroj pro propojení Evropy (CEF)
Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenes odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.

REVIZE Č.		DATUM	ZMĚNA	ČÍSLO SOUPRAVY:
PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ				

MCO 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 železniční dopravní cesty, státní organizace		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. JIŘÍ PARMA	G. ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.	ING. VÁCLAV KRATOCHVIL
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ. PS	ING. ZDENĚK DOHNAL	KONTROLOVAL	LENKA HRADLOVÁ
ING. ZDENĚK DOHNAL	ING. ZDENĚK DOHNAL	LENKA HRADLOVÁ	LENKA HRADLOVÁ
KRAJ: OLOMOUCKÝ, ZLÍNSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: HRANICE, VAL. MEZIŘÍČÍ	OBEC: HUSTOPEČE N. B. až VAL. MEZIŘÍČÍ	ZAK. ČÍSLO MCO 17 - 104 - 232 - PS
"Zvýšení traťové rychlosti v úseku Valašské Meziříčí - Hustopeče nad Bečvou"		ÚČEL	DSP
Koordinační situace stavby		DATUM	PROSINEC 2018
Koordinační situace stavby km 20,300 - 20,400		FORMÁT	12 x A4
C.2		MÉRITKO	1 : 500
C.2		ČÁST	PŘÍLOHA 4a