







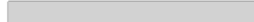


← BRNO → ← VLÁRSKÝ PRŮSMYK →



Legenda koordinační situace

- | | |
|---|---|
|  | stávající hranice pozemku dráhy (SŽ s.o.) |
|  | stávající hranice pozemku dráhy (ČD a.s.) |
|  | stávající stav |
|  | stávající hranice katastrální mapy |
|  | hranice katastrálního území |
|  | nové řešení stavebních objektů |
|  | trativody |
|  | silnoproudá zařízení |
|  | sdělovací zařízení |
|  | sdělovací zařízení (provizorní) |
|  | multitrasa (sděl. + zab. zařízení) |
|  | demolice |
|  | přechod/přejezd |
|  | nástupiště |
|  | přístupový chodník |
|  | stávající přístřešek |

Legenda stávajících sítí:

Mimodrážní síť:

- | | |
|--|------------------------|
| | sdělovací vedení |
| | kanalizace |
| | kanalizace - jednotná |
| | kanalizace - tlaková |
| | kanalizace - dešťová |
| | kanalizace - splašková |
| | kanalizace - přípojky |
| | vodovod |
| | plynovod přípojka |
| | plynovod STL |
| | plynovod VTL |
| | silnoproud NN |
| | silnoproud VN |
| | silnoproud VVN |
| | zatrubněný potok |

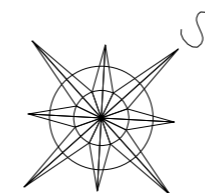
Drážní síť:

- | | |
|--|------------------------------|
| | kanalizace - ČD RSM |
| | vodovod - ČD RSM |
| | plynovod přípojka - ČD RSM |
| | sděl. vedení - ČD Telematika |
| | zabezp. vedení - SŽDC SSZT |
| | silnoproud - SŽDC SE |
| | odvodnění žel. spodku |

Seznam SO a PS:

- | | |
|-----------|---|
| D.D.1.1.2 | PS 11-01-21 TZZ Veselí nad Moravou - Kunovice, úprava zabezp. zařízení |
| D.D.1.2.5 | PS 11-14-01 TZZ Veselí nad Moravou - Kunovice - oprava dálkové kabelizace |
| D.D.2.1.1 | SO 11-11-01 Kolejový spodek km 95,905 - km 100,699 |
| | SO 11-10-01 Kolejový svršek km 95,905 - km 100,699 |
| D.D.2.1.3 | SO 11-13-01 Železniční přejezd P7956 v km 96,881 |
| D.D.2.1.4 | SO 11-21-01 Propustek v km 96,196 |
| | SO 11-21-02 Propustek v km 96,591 |
| D.D.2.3.6 | SO 11-86-01 Přeložky kabelových přípojek nn a kabelů osvětlení |

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S- JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	


MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
 LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc

 tel.: +420 585 570 44
 IDS: kje9m
 e-mail: moravia@moravia.c
 http://www.moravia.c

OBJEDNATEL	 SPRÁVA ŽELEZNIC		Správa železnic, státní organizace v zastoupení: Správa železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Olomouc, Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. IVO ZVEJŠKA	<i>Jrejska</i>	VEDOUČÍ TÝMU: ING. IVO ZVEJŠKA	<i>Jrejska</i>
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL		KONTROLOVAL	
BC. PETR NEZBEDA <i>Nezbeda</i>	BC. PETR NEZBEDA <i>Nezbeda</i>		ING. IVO ZVEJŠKA <i>Jrejska</i>	
KRAJ: ZLÍNSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: UHERSKÉ HRADIŠTĚ		OBEC: UHERSKÝ OSTROH, KUNOVICE	
<p style="text-align: center;"> Oprava trati v úseku Kunovice – Veselí nad Moravou – aktualizace PD </p>			ZAK. ČÍSLO MCO	23-026-231-TP
			ÚČEL	AKTUALIZACE DUSP
			DATUM	ČERVEN 2023
			FORMÁT	3 A4
			MĚŘÍTKO	1:200
SO 11-13-01 Železniční přechod P7956 v km 96,881			ČÁST	POŘ.Č.
Situace			D.2.1.3	2

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č. 121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINAK ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU MORAVIA CONSULT Olomouc