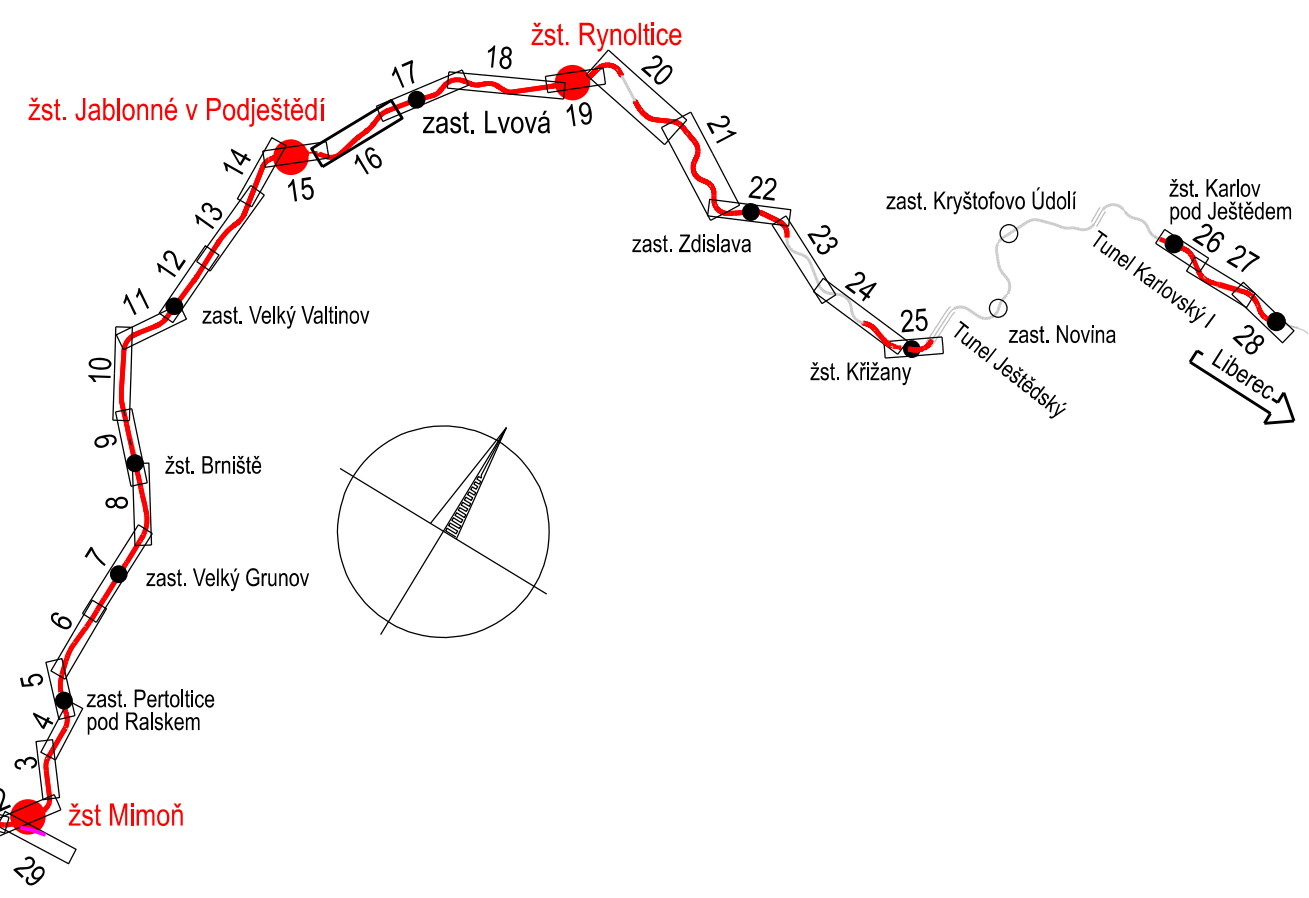


Koordinální situace 16, km 115,00 - 116,50

Klad listů:



Legenda koordináční situace:

- hranice drážního pozemku (ČD, a.s.)
- hranice drážního pozemku (Správa železnic, s.o.)
- hranice katastrálního území
- stávající stav
- stávající hranice parcel katastrální mapy
- ochranné pásmo dráhy
- nové řešení stavebních objektů
- koleje, pozemní objekty, nástupiště
- demoliční demontáž
- kanalizační sběrače / trativody vč. šachet
- směrová a výšková úprava koleje
- čističi štěrkového lože
- zabezpečovací zařízení
- sčítací zařízení
- kanalizace – jednotná
- kanalizace – dešťová
- kanalizace – spásková
- kanalizace – výtlačná
- vodovod
- teplovod
- oplocení
- prvky zab.zaf. (návěstidla)
- prvky smloubového vedení (osvětlovací stĺžky, věže a EOY)
- prvky informačního systému (kamery, rozlišač a informační tabule)
- stanění – stávající
- stanění – nové

Legenda podbarvení:

- silniční komunikace
- komunikace pro pěší
- nástupiště a zpevněné plochy
- pozemní stavební objekty
- ozelenění
- související stavby

Legenda stávajících inž. sítí:

- radiové sítě
- sčítací vedení, podzemní
- sčítací vedení, nadzemní
- slinoproud NN, podzemní
- slinoproud NN, nadzemní
- slinoproud VN, podzemní
- slinoproud VN, nadzemní
- plynovod NTL
- plynovod STL
- plynovod VTL
- kanalizace dešťová
- kanalizace jednotná
- kanalizace spásková
- horkovod, nadzemní
- horkovod, podzemní
- duškovod, nadzemní
- zabezpečovací kabely
- vodovod

Poznámka:
SOURADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
VŠECHNY KILOMETRICKÉ POPISY BEZ UVEDENÍ ČÍSLA KOLEJE JSOU VZTAŽENY KE KOLEJI č.1.
KOORDINAČNÍ SITUACE ZOBRAZUJE POUZE DEFINITIVNÍ STAV, KRESBA NEOBSAHUJE PROVIZORNÍ STAVY, TYTO JSOU OBSAŽENY V DOKUMENTACI K JEDNOTLIVÝM PS A SO

Seznam SO a PS:

- PS 10-12-01 Brniště - Jablonné v Podještědí, TZZ
PS 11-11-01 ZST Jablonné v Podještědí, SZZ
PS 10-21-01 Brniště - Jablonné v Podještědí, DOK a TK
PS 11-21-01 ZST Jablonné v Podještědí, místní kabelizace
PS 12-12-01 Jablonné Podještědí - Rynoltice, TZZ
PS 12-21-01 Jablonné Podještědí - Rynoltice, DOK a TK
PS 12-22-01 Jablonné v Podještědí - Rynoltice, signalizace vstupu do RD
- SO 00-11-01 Žizňkov - Liberec-Horní Růžodol, výstroj trati
SO 11-11-01 ZST Jablonné v Podještědí, železniční svršek
SO 11-11-02 ZST Jablonné v Podještědí, železniční svršek
SO 12-11-01 Jablonné Podještědí - Rynoltice, železniční svršek
SO 13-14-03 Most v ev. km 115,830
SO 11-14-01 Most v ev. km 114,165
SO 11-34-01 ZST Jablonné Podještědí, EOY
SO 12-13-01 ZST Jablonné Podještědí, rozvody napájení
SO 12-14-56 Propustek v ev. km 116,212
SO 12-36-31 Přejezd v km 115,242, rekonstrukce přípojky nn
SO 12-36-32 Přejezd v km 115,883, rekonstrukce přípojky nn

SO 12-11-01
PS 12-12-01
PS 12-21-01

PS 12-12-01
SO 12-36-32
PS 50-21-01
PS 12-22-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-12-01
SO 12-36-32
PS 50-21-01
PS 12-22-01

PS 12-12-01
SO 12-36-32
PS 50-21-01
PS 12-22-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-12-01
SO 12-36-32
PS 50-21-01
PS 12-22-01

PS 12-12-01
SO 12-36-32
PS 50-21-01
PS 12-22-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-12-01
SO 12-36-32
PS 50-21-01
PS 12-22-01

PS 12-12-01
SO 12-36-32
PS 50-21-01
PS 12-22-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-12-01
SO 12-36-32
PS 50-21-01
PS 12-22-01

PS 12-12-01
SO 12-36-32
PS 50-21-01
PS 12-22-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-12-01
SO 12-36-32
PS 50-21-01
PS 12-22-01

PS 12-12-01
SO 12-36-32
PS 50-21-01
PS 12-22-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-12-01
SO 12-36-32
PS 50-21-01
PS 12-22-01

PS 12-12-01
SO 12-36-32
PS 50-21-01
PS 12-22-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

PS 12-21-01
PS 12-21-01

**Spolufinancováno
Evropskou unií**

**Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury**

Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:

Datum:

Popis:

000 06.04.2024 Nový návrh technického řešení DSP k připomínkovému řízení

001 06.08.2024 Odevzdání dokumentace se zpracovávajícími připomínkami

Stavebník/Investor:

Adresa:

Zastupce investora:

Adresa:

Správa železnic, státní organizace

Diázdná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ

Adresa: Diamond Park, na Švanově 656/3, 156 00, Praha 8

Zhotovitel díla:

Adresa:

Kontakt:

Společnost „VALBEK-PRODEX“

Věrovačská 3217/167, 150 00 Praha 10

T: +420 221 592 050

E: info@valbek.cz

Společník: Valbek SK, spol. s r.o., o.z.

Věrovačská 3217/167, 150 00 Praha 10

T: +420 221 592 050

E: info@valbek.cz

Zhotovitel částí/objektu:

Adresa:

Kontakt:

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Legionářská 108/8, 779 00 Olomouc

T: +420 585 570 444

E: moravia@moravia.cz

Hlavní projektant (HIP):

Specialista:

Ing. Pavel Lipták

Ing. Marcela Dubská

Název stavby/akce:

Název části:

Název objektu/díle části:

Revitalizace Liberec - Česká Lípa (mimo)

SITUÁČNÍ VÝKRESY

Koordináční situační výkres

Název přílohy:

Název díle části přílohy:

Odpovědný projektant:

Kraj:

Markartice v Podještědí, Lvová

Koordináční situace 16

km 115,00 - 116,50

Ing. Marcela Dubská

TUJDI:

114112

Měřítko: 1:1000

Formát: 16x A4

Stupeň dokumentace:

Směrnice datum zpracování:

DSP

08.08.2024

Číslo přílohy (typ/pořadí):

Číslo dokumentace:

2. 016

5631500722

Zakázka:

Označení části:

Označení objektu/komplexu:

20PH61021

C

C.3

Číslo přílohy (typ/pořadí):

Číslo dokumentace:

2. 016

DSP

08.08.2024