



LEGENDA:

- nový železniční svršek a spodek
- směrová a výšková úprava koleje
- výhled z palné vošm koleje
- provizní stav koleje
- rubená koleje / demolice
- možná konstrukce
- sousední stavby nebo stavby jiného investora
- traťová
- přímá a požadné svody
- traťová nad svodem
- nová poloha vodovod
- nová poloha kanalizace, meliorace
- nová poloha zabezpečovací kabelů - podzemní
- nová poloha sdělovacích kabelů - podzemní
- nová poloha vn kabelů - podzemní
- nová poloha vn kabelů - nadzemní
- nová poloha nn kabelů - podzemní
- nová poloha nn kabelů - nadzemní
- nová poloha EOV kabelů
- nová poloha plynovod
- nová poloha VTL plynovod
- nová poloha STL plynovod
- nová poloha VTL plynovod
- kabelové přechody
- profilové slatky
- opnutí pro ochranu plátna
- trakční slatky
- obvod stávk (navrhování)
- obvod stávk (trvalý zábor)
- obvod stávk (občasný zábor)
- všeobecné
- přijetové komunikace (zpevněný povrch)
- provizní přijetové komunikace

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

- vodovod
- kanalizace
- zabezpečovací kabel - podzemní
- zabezpečovací kabel - nadzemní
- sdělovací kabel - podzemní
- sdělovací kabel - nadzemní
- slaboproudý kabel NN - podzemní
- slaboproudý kabel NN - nadzemní
- slaboproudý kabel VN - podzemní
- slaboproudý kabel VN - nadzemní
- plynovod
- NTL plynovod
- STL plynovod
- VTL plynovod
- parovod - podzemní
- parovod - nadzemní
- teplovod - podzemní
- teplovod - nadzemní

LEGENDA STÁVAJÍCÍ SITUACE:

- stávající koleje
- stávající (staré) situace
- hranice drážního pozemku
- katastrální mapa

LEGENDA PLOCH:

- komunikace zpevněná
- komunikace nezpevněná
- demolice
- pozemní objekty
- nástupišť, přechody
- chodníky
- náspy / zářezy
- odřezy
- ozelenění
- kolejové kře
- kamenná rovinina
- odstranění vozovek
- kácení
- rekonstrukce
- vegetační úpravy
- individuální profilůk, opatření
- zařízení stavenišť (ZS)
- rychlík V6
- rychlík V150
- rychlík V130
- rychlík V100

KLAD VÝKRESŮ

Výškový systém Bpv
Souřadný systém S-JTSK

Rev.	Datum	Vypracoval	Popis obsahu revize	Kontr.	Schv.
3	30.11.2022	J.Ko	Doplnění profilových opatření	MBa	MBa
2	15.04.2021	J.Ko	Úprava rozhraní stavby a technické části	MBa	MBa
1	15.12.2020	J.Ko	První vydání DÚR	Kontr.	Schv.

Objednatel: Správa železnic, státní organizace
Dlažďená 1003/7, CZ 110 00 Praha 1
Stavební správa západ
Sokolovská 1955/278, CZ 190 00 Praha 9
www.spravazeleznic.cz

Zhotovitel: Vedoucí společnosti
Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.
Národní 984/15
CZ 110 00 Praha 1
+420 221 412 800
www.mottmac.com

Společnost „MMA-Prodex Kanin - Chlumec“
Společnost 1
MOTT MACDONALD LIMITED
Národní 984/15
CZ 110 00 Praha 1
+420 221 412 800
www.mottmac.com

Společnost 2
VALBEK&PRODEX, spol. s r.o.
V Opatovské 200/75, 100 00 Praha 10
+420 277 007 726, www.valbek.eu

Zpracovatel části: Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.
Národní 984/15
CZ 110 00 Praha 1
+420 221 412 800
www.mottmac.com

Modernizace tratě úseku odb. Kanin - Chlumec nad Cidlinou (včetně)

C.3 SITUACNÍ VÝKRESY
Koordinační situační výkres

Název přílohy	Stupeň dokumentace	DÚR
Mřížko	1 : 1 000	
Formát	10 A4	
Datum	viz výše	

Název přílohy: Situace km 12,600 - km 14,150

Místožer projektu	Ing. Michal Babě	Vypracoval
Koordinátor profese <td>Jakub Kohůl, DIS.<td>Kontroloval</td></td>	Jakub Kohůl, DIS. <td>Kontroloval</td>	Kontroloval
Odpor. projektant <td>Jakub Kohůl, DIS.<td>Schválil</td></td>	Jakub Kohůl, DIS. <td>Schválil</td>	Schválil

Číslo dokumentu	Revize	Část dokumentace	Číslo přílohy
386583-MMCZ-KOO-C_3-008	3	C.3	008