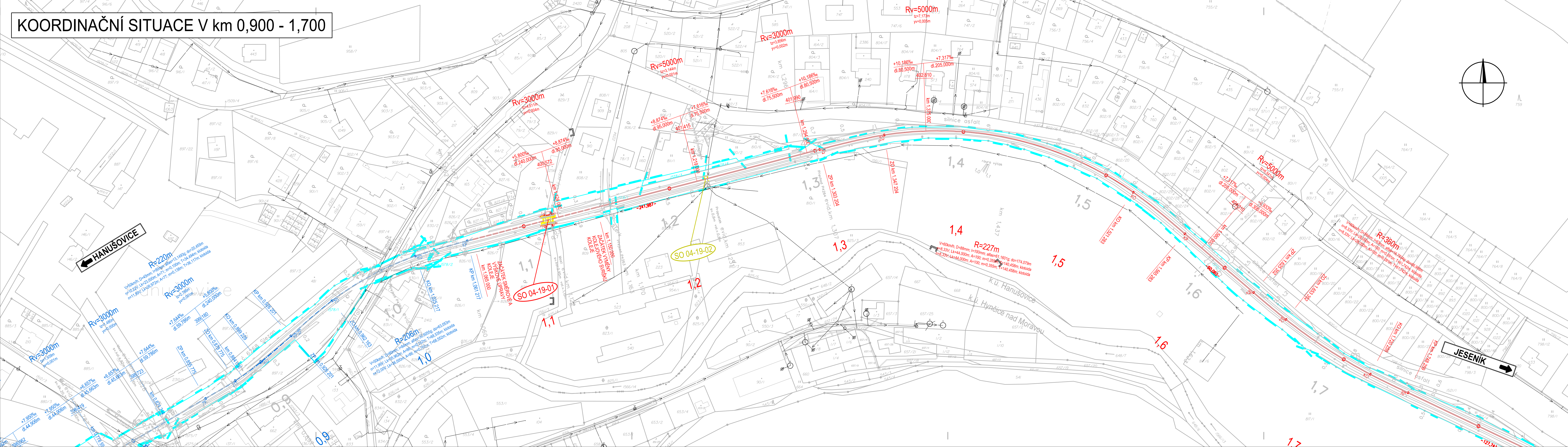


KOORDINAČNÍ SITUACE V km 0,900 - 1,700



Legenda koordinační situace

- | | |
|--|--------------------------------------|
| | stávající hranice SŽDC s.o. |
| | stávající hranice ČD a.s. |
| | stávající hranice katastrálního mapy |
| | hranice katastrálního území |
| | stávající stav |
| | kolejové řešení, mostní a pozem. |
| | směrová a výšková úprava st. kol. |
| | trativody |
| | silnoproudá zařízení |
| | sčítací zařízení |
| | zabezpečovací zařízení |
| | multitrasa (sděl. + zab. zařízení) |
| | kanalizace |
| | plyn |
| | trakce |
| | oplocení |
| | demolice |
| | související/jiné investiční akce |
| | venkovní návěsní prvky |
| | slučovací komunikace |
| | nové pozemní stavební objekty |
| | přístup na nástupiště |
| | nástupiště |
| | zpevněné plochy |
- km 0,200 000 staničení - stávající kilometráž

km 0,200 000 staničení - nová kilometráž

km 33,300 000 staničení - nová kilometráž (související investice)

- výměna kol. svršku
- - - směrová a výšková úprava koleje
- . - . - kolej bez úprav
- . . . - stavba "Rekonstrukce žst. Hanušov
- - - ochranné pásmo dráhy

Legenda stávajících sítí

Mimodrážní síť

- | | | |
|-----------------|--|------------------------|
| | | sdělovací vedení |
| | | kanalizace |
| objekty jeje | | kanalizace - jednotná |
| | | kanalizace - dešťová |
| | | kanalizace - splašková |
| | | kanalizace - přípojky |
| | | vodovod |
| | | plynovod přípojka |
| | | plynovod NTL |
| | | plynovod STL |
| | | plynovod VTL |
| | | silnoproud NN |
| | | silnoproud VN |
| | | silnoproud VVN |
| | | zatrubňovaný potok |

$$= \frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} + \frac{1}{2} \right) = \frac{1}{2}$$

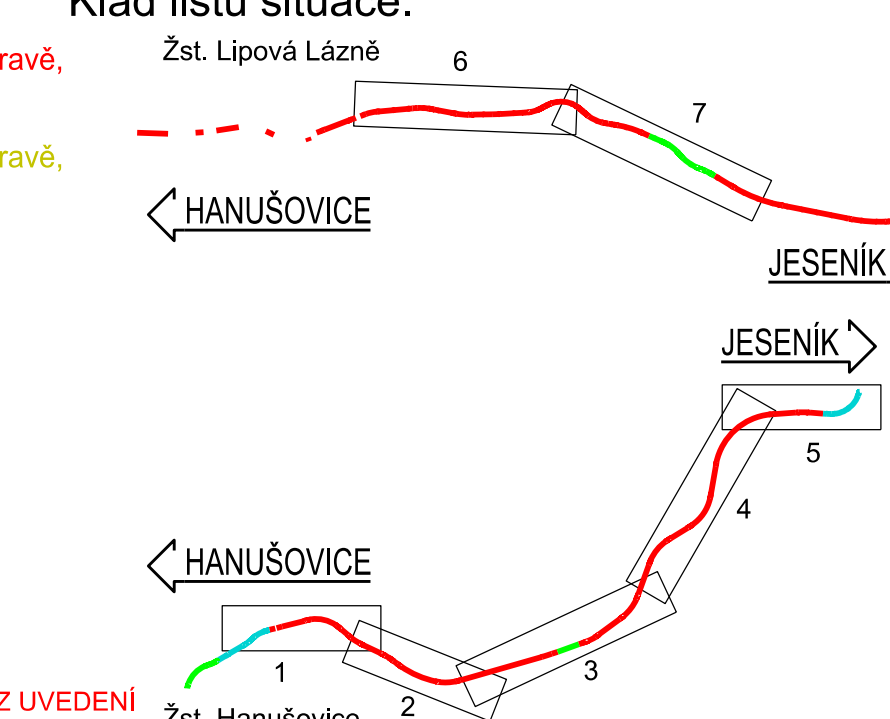
- Draží site:
- kanalizace - ČD RSM, SŽDC- SON, SBBH
 - vodovod - ČD RSM, SŽDC- plynovod přípojka - ČD RSM
 - SŽDC-SBBH
 - sděl. vedení - ČD Telematik
 - zabezp. vedení - SŽDC SS
 - silnoproud - SŽDC SEE
 - odvodnění žel. spodku

Soznam SO a BS

SO 04-19-01 Hanušovice - Jindřichov na Mor.
žel. most v ev. km 1,122

SO 04-19-02 Hanušovice - Jindřichov na Mor.
žel. propustek v ev. km 1,231 - zrušení

Klad listů situace



Boznám

POZNÁMKA:
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S- JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bm

VŠECHNY KILOMETRICKÉ POPISY BEZ UVEDENÍ ČÍSLA KOLEJE JSOU VZTAŽENY KE KOLEJI č. 1



| | | | |
|----------|-------|-------|------------|
| | | | ČÍSLO SOUP |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| REVIZE A | DATUM | ZMĚNA | |

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

tel.: +420 585 551 111
IDS:
e-mail: moravia@mco.cz
<http://www.mco.cz>

| | | |
|--|---|--------------------------------------|
| OBJEDNATEL |  Správa železnic, státní organizace Oblastní ředitelství Olomouc, Nerudova 1, 779 00 Olomouc | |
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU | ING. JAN ČERNÝ  | VEDOUcí TÝMU: ING. PAVEL KUČERA |
| ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | NAVRHL, VYPRACOVAL ING. JAN ČERNÝ | KONTROLOVAL ING. LADISLAV DORAZIL |
| KRAJ: OLOMOUCKÝ | POVĚŘENÝ OÚ: HANUŠOVICE | OBEČ: HANUŠOVICE |
| <p>„Oprava traťového úseku Hanušovice - Jeseník“</p> <p>Koordinační situace v km 0,900 - 1,700</p> | | ZAK. ČÍSLO MCO 19-086-235-S |
| | | ÚČEL DSP |
| | | DATUM 05/2020 |
| | | FORMÁT 7 x A4 |
| | | MĚŘÍTKO 1:1000 |
| | | ČÁST POŘ.Č. C.2 1. |