

ŘEZ
1:100

E

063

TVAR JÁMY DLE
DOKUMENTACE PDPS

OSA KOLEJE Č.1

OSA TUNELU

OSA KOLEJE Č.2

Q1d+Q5d

N4c

N1

N4b

N2

N5

P2c

POZNÁMKY

- VÝKRES DLE DOKUMENTACE DSP/PDPS
- TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE NENÍ URČENA K PROVÁDĚNÍ STAVBY.
- KONSTRUKCE JSOU ZOBRAZENY V TEORETICKÝCH ROZMĚRECH (NAPŘ. BEZ NADVÝŠENÍ NEBO VÝROBNÍCH TOLERANCÍ) POKUD NENÍ VÝSLOVNĚ UVEDENO JINAK
- ŘEZY VE SMĚRU STANIČENÍ

VYMEZENÍ PLATNOSTI:

TATO REFERENČNÍ DOKUMENTACE NENÍ URČENA K PROVÁDĚNÍ STAVBY.
KONSTRUKCE A JEJICH ROZMĚRY JSOU ZOBRAZENY INDIKATIVNĚ, NENÍ-LI
VÝSLOVNĚ UVEDENO JINAK.

LEGENDA ZEMIN A HORNIN

- Q1d+Q5d – Deluviální Hlíny a Jíly
- N1 – Neogenní Uhelné Sedimenty, Uhelné Jíly, Lignity
- N4c – Diatomity, Hlíny a Jíly s Příměsí Diatomitů
- N5 – Neogenní Hlinité a Jílovité Písky
- P2a+b – Ortoruly Zcela až Mírně Zvětralé
- P2c – Ortoruly Navětralé a Zdravé

Úroveň Skalniho Podloží

Úroveň Zvětrávání

Podzemní Voda

Souřadnicový systém: S - JTSK

Výškový systém: Bpv

Přesnost vytyčování dle ČSN 73 04 20 - 1,2 Přesnost vytyčování staveb

Paré:

Orientační schéma:






Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

| Revize: | Datum: | Popis: | Kontrolovat: |
|---------|-----------|------------------------|-------------------------|
| 001 | 26.3.2025 | Referenční dokumentace | Ing. Petr Makásek Ph.D. |
| | | | |
| | | | |

| | | |
|------------------------------|---|---|
| Stavebník / investor: | Správa železnic, státní organizace |  |
| Adresa: | Dlažďená 1003/7, 110 00 Praha 1 | |
| Zástupce investora: | Stavební správa západ | |
| Adresa: | Ka Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 | |

| | | |
|------------------------------------|---|---|
| Zhotovitel díla: | Společnost „SP + SEU + Mott_NemaŠe_DÚR, DSP“, správce SUDOP PRAHA a.s. |    |
| Adresa: | Olšanská 1a, 130 00 Praha 3 | |
| T: | +420 267 094 111 | |
| Kontakt: | E: praha@sudop.cz | |
| Zhotovitel části / objektu: | Mott MacDonald CZ, spol. s r.o. |   |
| Adresa: | Národní 984/15, 110 00 Praha 1 | |
| T: | +420 221 412 800 | |
| Kontakt: | E: czech@mottmac.com | |
| Hlavní projektant (HIP): | Ing. Miloš Kramář | Specialista: Ing. Petr Makásek Ph.D. |

| | | |
|-----------------------------------|--|--|
| Název stavby / akce: | MODERNIZACE TRATI NEMANICE I - ŠEVĚTÍN REFERENČNÍ DOKUMENTACE | Označení (S-kód): 5631500294 |
| | | Zakázka: 20-185.201 |
| Název části: | Tunely | Označení části: D.2.1.7 |
| Název objektu: | Hosiňský tunel | Číslo objektu / komplexu: SO 38-25-50 |
| Název přílohy: | Výjezdový portál Hosin - Charakteristické řezy s geologií | Číslo přílohy: 2 , 068 |
| Název dílčí části přílohy: | List 5 ze 5 | |
| Odpovědný projektant: | Zpracovatel přílohy: Ing. Jiří Janouš | Stupeň dokumentace: Referenční dokumentace (RD) |
| Ing. Petr Makásek Ph.D. | | |
| Kraj: | Katastrální území: TřIDU | Smluvní datum zpracování: 03/2025 |
| Jihočeský | viz textová část | |
| S-kód: | Podpis: | Průběh: |
| S631500294 | RDXIXDZ107 | S0382550 |
| | | |
| | | |