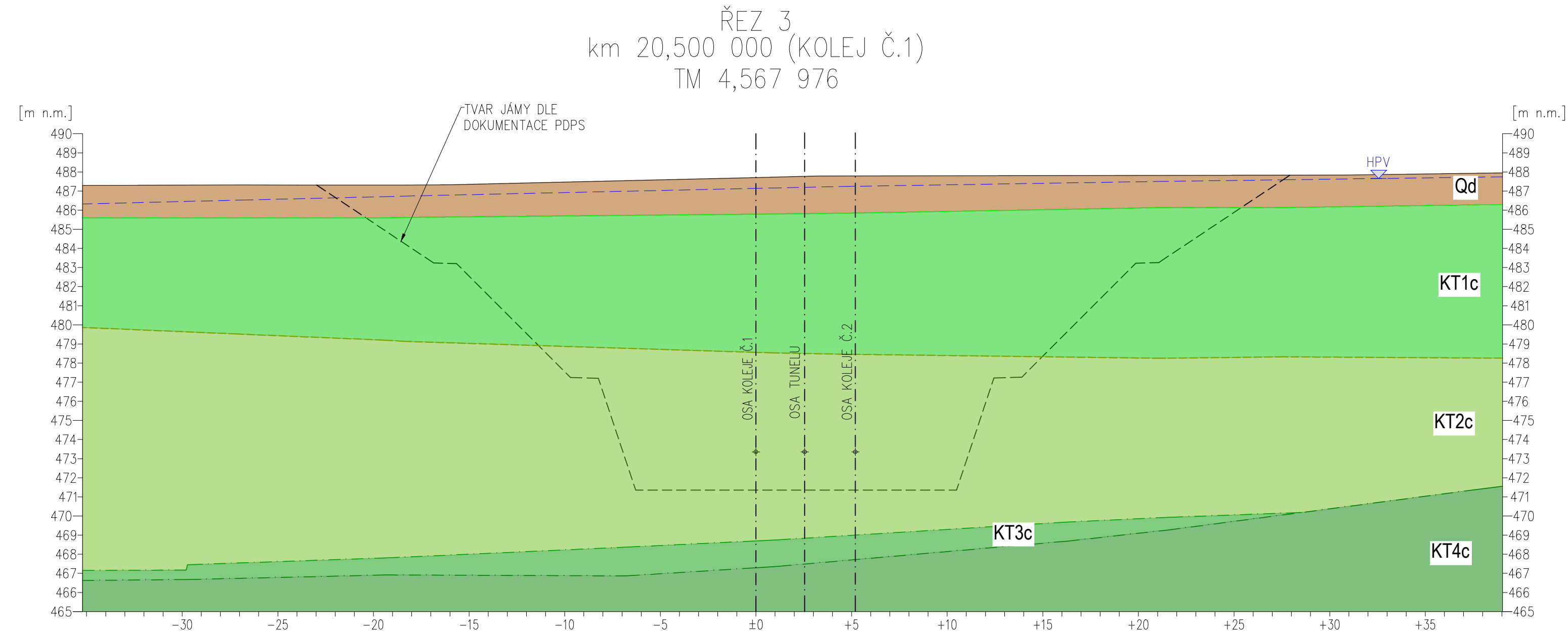
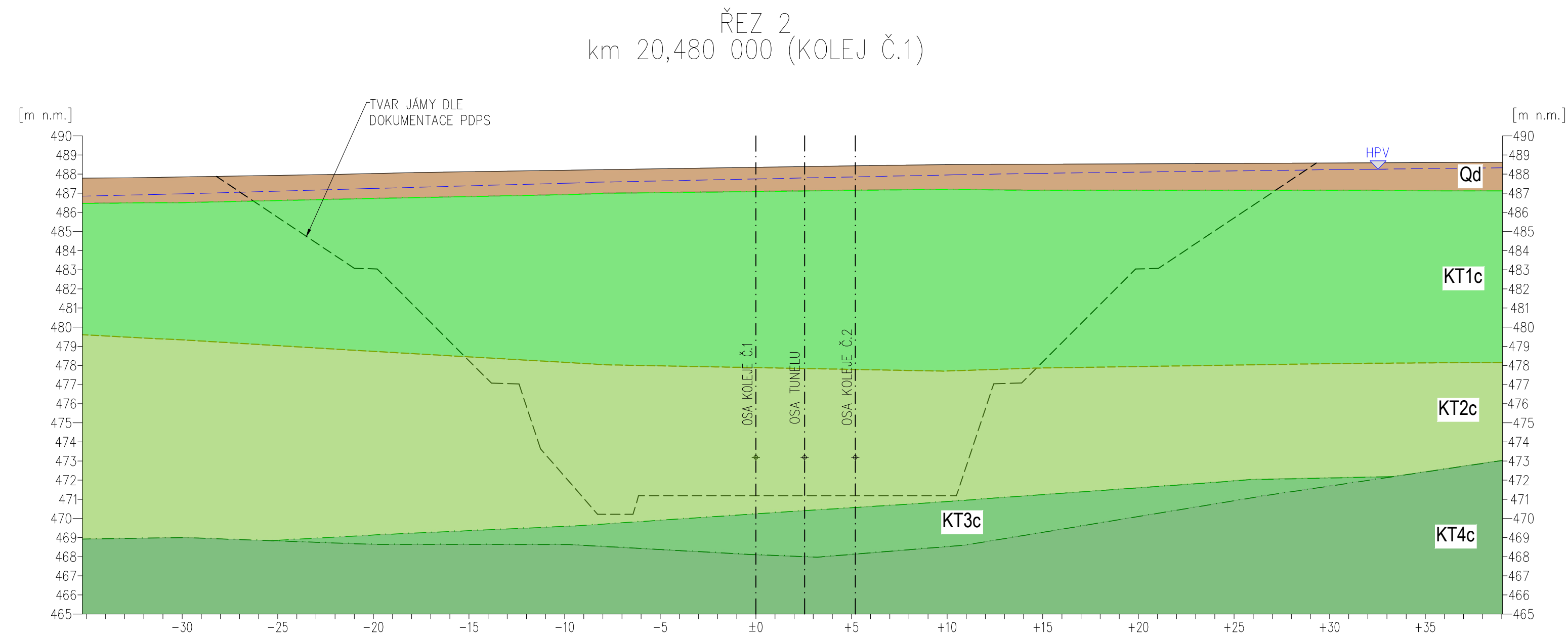
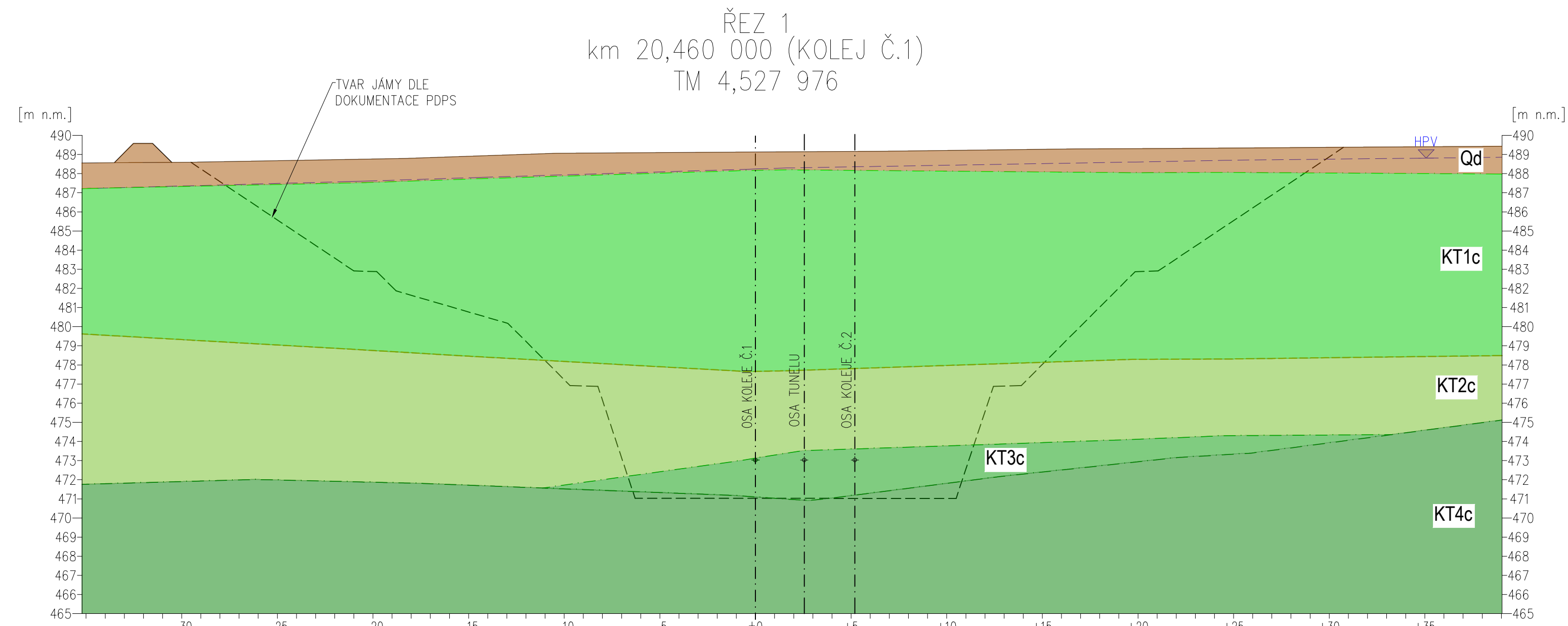


CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
M 1:200



(C) Mott MacDonald
Tato dokumentace se smí používat pouze pro ty účely a činnosti, pro které byla firmou Mott MacDonald CZ zpracována.
Firma Mott MacDonald CZ nepřijímá žádnou zodpovědnost za tuto dokumentaci vůči jiné straně než té, které ji zadala.

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

LEGENDA GEOLOGIE

| | | |
|-------------|------|---|
| <div></div> | Qd | Hlína písčité až jíl písčité, tuhý až pevný, s občasnými úlomky matečné horniny (F3/MS, F4/CS – soSi, saclSi, saSiCl, soCl), písek hlinitý až písek jílovitý, středně ulehý, tuhý až velmi pevný, s úlomky |
| <div></div> | KT1c | Žilné horniny granitoidního chemismu a granodiorit zcela zvětralý charakteru jílovito–prachovito–písčité zeminy, s drobnými měkkými úlomky matečné horniny (R6/SM.SC,S–F), převážně kaolinizovaný, pestrých barev |
| <div></div> | KT2c | Žilné horniny granitoidního chemismu a granodiorit silně zvětralý, místy kaolinizovaný, všesměrně rozpukaný, drobně úlomkovitě až střípkovitě rozpadavý, s písčito–prachovito–jílovitou mezerní hmotou, s velmi nízkou pevností, pevnostní třídy R5, lokálně s přechody do R6 |
| <div></div> | KT3c | Žilné horniny granitoidního chemismu a granodiorit mírně zvětralý, pevnostní třídy R4/R3, R3, místy kataklasticky podrcený, středně rozpukaný, úlomkovitě až kusovitě rozpadavý, na plochách nespojitosti s nehomogenní limonitickými a sericitickými povlaky |
| <div></div> | KT4c | Žilné horniny granitoidního chemismu a granodiorit navětralý až zdravý, pevnostní třídy R2, lokálně R2/R1, masivní, celistvý, lokálně kataklastický, slabě rozpukaný, kataklastické zóny silně podrcené, úlomkovitě až kamenitě rozpadavé |
| <div></div> | HPV | Přepokládaná hladina podzemní vody |

VYMEZENÍ PLATNOSTI:

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

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S - JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
PŘESNOST VYTÝČOVÁNÍ DLE ČSN 73 04 20 - 1,2 PŘESNOST VYTÝČOVÁNÍ STAVEB

Paré:

Orientační schéma: Razítko oprávněné osoby:

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

| | | |
|------------------------------|---|--|
| Stavebník / investor: | Správa železnic, státní organizace | |
| Adresa: | Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 | |
| Zástupce investora: | Stavební správa západ | |
| Adresa: | Ke Stanicí 656/3, 186 00 Praha 6 | |

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

| | | | |
|---|--|--|-----------------------------|
| Název stavby / akce: | MODERNIZACE TRATI NEMANICE I - ŠEVĚTÍN REFERENČNÍ DOKUMENTACE | Označení (S-kód): S631500294 | |
| | | Zakázka: 20-185.201 | |
| Název části: | Tunely | Označení části: D.2.1.7 | |
| Název objektu: | Chotýčanský tunel | Číslo objektu / komplexu: SO 38-25-70 | |
| Název přílohy: | Výjezdový portál Ševětín - Charakteristické řezy s geologií | Číslo přílohy: 2 . 063 | |
| Název dílčí části přílohy: | List 1 z 5 | | |
| Odpovědný projektant: | Zpracovatel přílohy: | Mřítko: 1:200 | Stupeň dokumentace: |
| Ing. Petr Makásek Ph.D. | Ing. Marek Lněnička | Formát: A1 | Referenční dokumentace (RD) |
| Kraj: | Katastrální území: | TUOU | Smluvní datum zpracování: |
| Liboňský | viz textová část | viz textová část | 03/2026 |
| E-kód: S631500294 S-kód: RDXIXD2107 S-kód: S03822570 XIX210631001 | | | |
| DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SPÍŠELU PŘÍSLUŠNÉ DÍLOVY O DÍLO, ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA č.121/2000 SL. KOPÍROVÁNA NEBO JINAK ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA. BEZ SOULASU SUDOP PRAHA A.S. | | | |