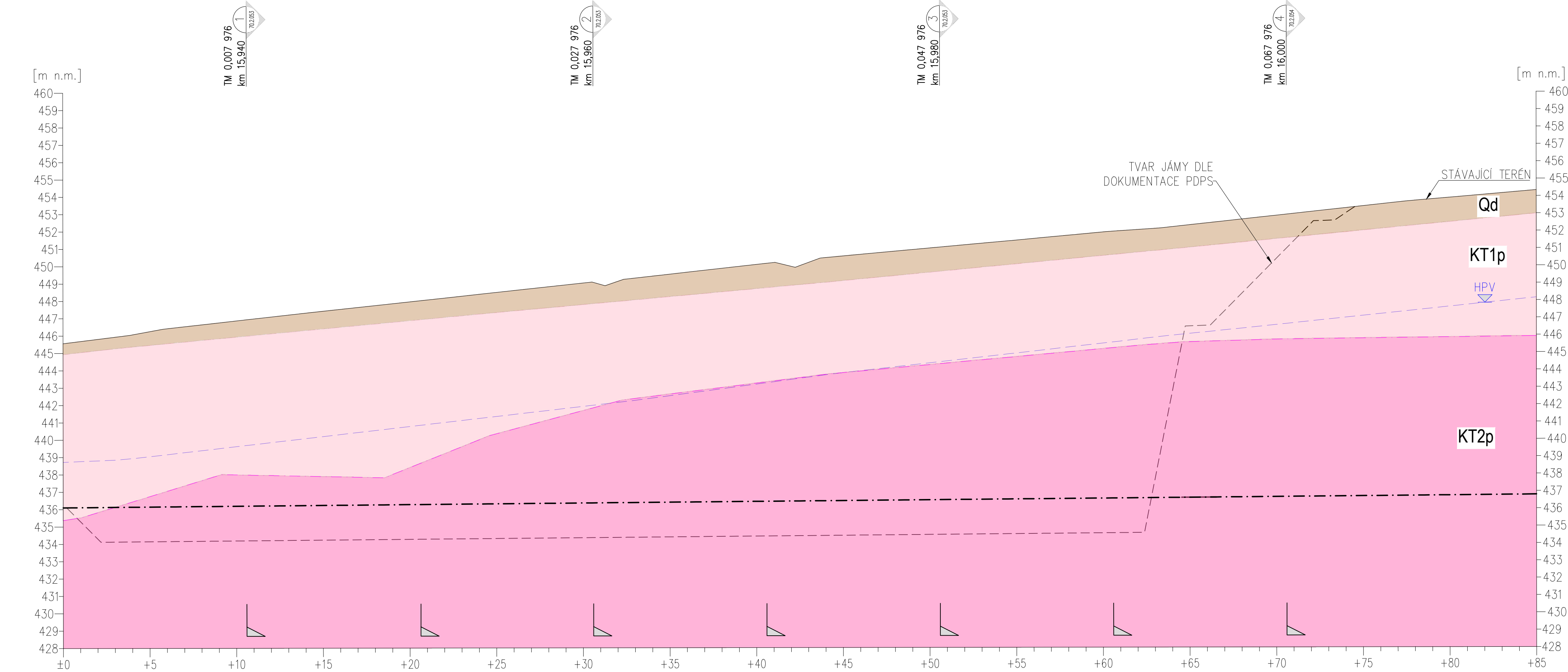


PODÉLNÝ ŘEZ
M 1:200



(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 odpovědnost za tuto dokumentaci vůči jiné straně než té, která 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
- POHLED VE SMĚRU STANIČENÍ

LEGENDA GEOLOGIE

	Qd	Hlína písčitá až jíl písčitý, tuhý až pevný, s občasnými úlomky matečné horniny (F3/MS, F4/CS – saSi, saciSi, sasiCl, saCl), písek hlinitý až písek jílovitý, středně uhlý, tuhý až velmi pevný, s úlomky
	KT1p	Migmatit až pararula zcela zvětralá, charakteru jílovito-prachovito-písčité zeminy, lokálně s hojnými úlomky matečné horniny (R6/MS,CS,SM,SC,G–F,), slídnatá, lokálně alterovaná, limonitizovaná
	KT2p	Migmatit až pararula silně zvětralá, drobně úlomkovitě až střípkovitě rozpadavá, místy s patrnou lineací, s písčito-prachovito-jílovitou mezerní hmotou, s velmi nízkou pevností, pevnostní třídy R5, lokálně s přechody do R6, slídnatá, lokálně limonitizovaná, s občasnými křemennými oky o vel. 3–5 cm
	HPV	Přepokládaná hladina podzemní vody

VYMEZENÍ PLATNOSTI:

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

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:	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 Staniči 656/3, 186 00 Praha 8	

Zhotovitel díla:		Společnost „SP + SEU + Mott_NemaSe_DÚR, DSP“, správce SUDOP PRAHA a.s.				
Adresa:		Olšanská 1a, 130 00 Praha 3				
Kontakt:		T: +420 267 094 111 E: praha@sudop.cz				
Zhotovitel částí / 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	
Název části:		Tunely		Zakázka: 20-185.201	
Název objektu:		Choťčanský tunel		Označení části: D.2.1.7	
Název přílohy:		Vjezdový portál Dobřejovice - Podélný profil s geologií		Číslo objektu / komplexu: SO 38-25-70	
Název dílčí části přílohy:				Číslo přílohy: 2 . 052	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy: Ing. Jiří Janů		Měřítko: 1:200 Formáty: 5 x A4	
Kraj:		Katastrální území: viz textová část		Stupeň dokumentace: Referenční dokumentace (RD)	
Jihočeský		TUDU:		Smluvní datum zpracování: 03/2025	
Sig:		Stupeň dokumentace: Část		Objekt: 021107	
S 6 3 1 5 0 0 2 9 4		R D X X		S 0 3 8 2 5 7 0	
X X		X X		2 0 5 2	
0 0 1		0 0 1		0 0 1	

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEJÍ ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA č.121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘOVÁNA. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.