

Paré:

Orientační schéma:





Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	16. 10. 2023	Studie po připomínkách	Ing. Petr Makásek Ph.D

Stavebník / investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8	

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

Název stavby / akce:		MODERNIZACE TRATI NEMANICE I - ŠEVĚTÍN, ČÁST B		Označení (S-kód):	S631500294
				Zakázka:	20-185.201
Název části:	Tunely			Označení části:	D.2.1.7
Název objektu:	Studie změny způsobu provádění ražby tunelů z nové rakouské tunelovací metody na ražbu pomocí razících štítů TBM			Číslo objektu / komplexu:	-
Název přílohy:	Posun raženého výjezdového portálu - Hosinský tunel			Číslo přílohy:	2 . 040
Název dílčí části přílohy:					
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	1:500	Stupeň dokumentace:	
Ing. Petr Makásek Ph.D.	Ing. Petr Makásek Ph.D.	Formáty:	3xA4	STUDIE	
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		Smluvní datum zpracování:	
Jihočeský	viz textová část	viz textová část		05/2023	

S-kód:										Stupeň dokumentace:										Část:										Objekt:										Podobjekt:										Příloha:										Revize:									
S	6	3	1	5	0	0	2	9	4	-	-	-	-	-	-	D	2	1	0	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	0	4	0	-	0	0	1																											

(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, která ji zadala.

Souřadnicový systém: S - JTSK
Výškový systém: Bpv
Přesnost vytyčování dle ČSN 73 04 20 - 1.2 Přesnost vytyčování staveb

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č.121/2000 Sb. KOPIROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.