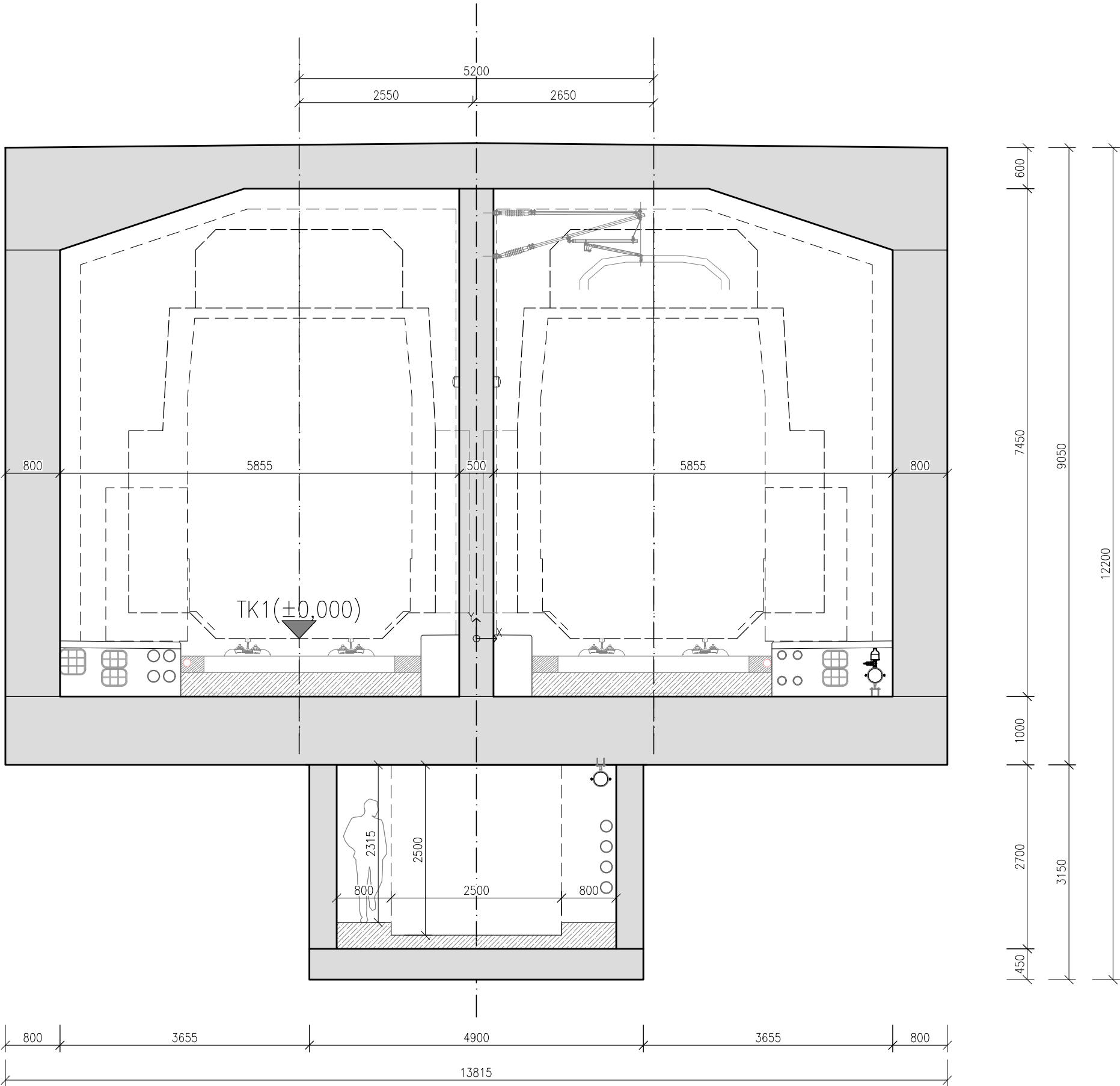


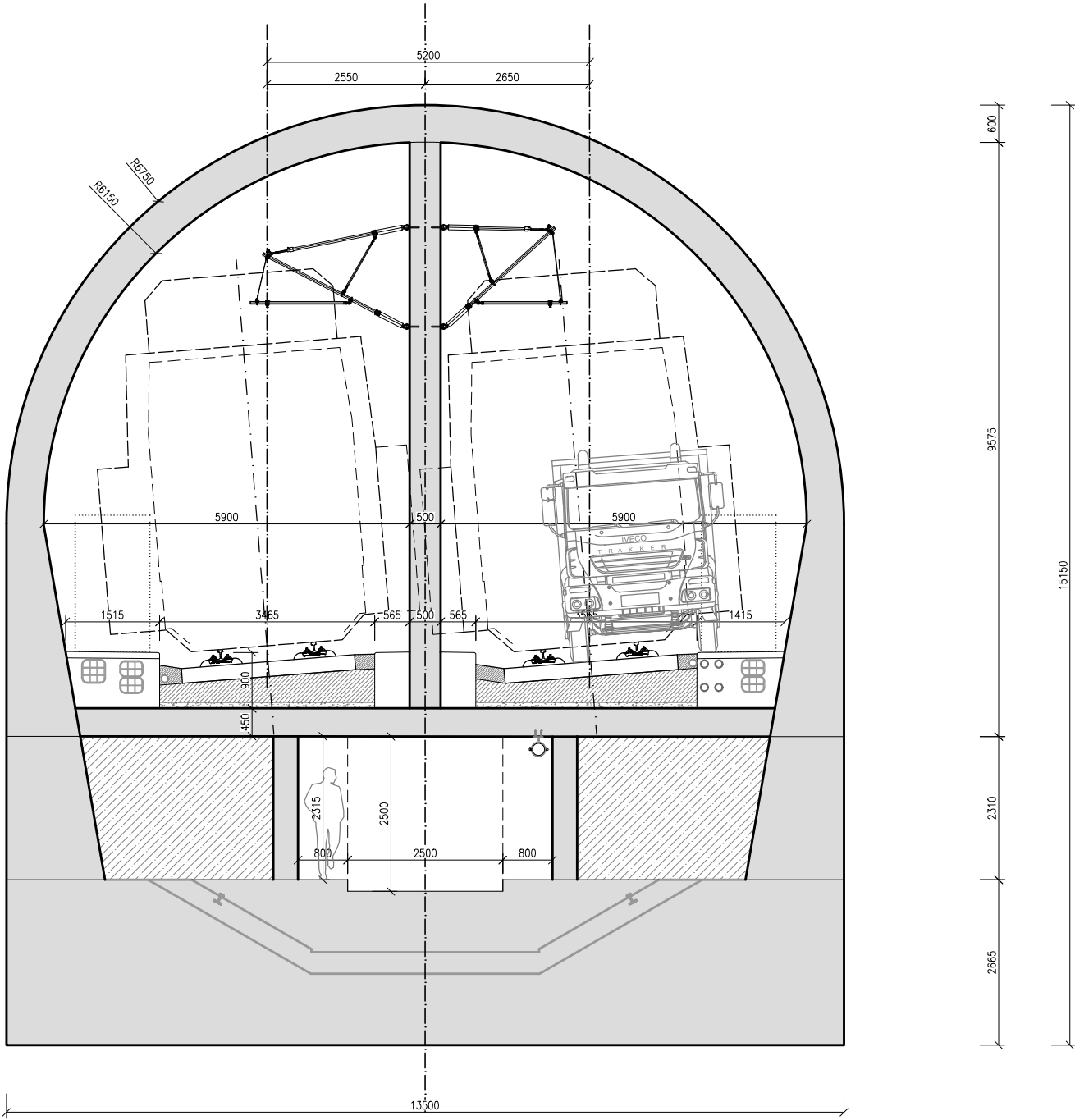
Nemanice I - Ševětín - TUNELY HOSÍNSKÝ A CHOTÝČANSKÝ

STUDIE TBM - VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY

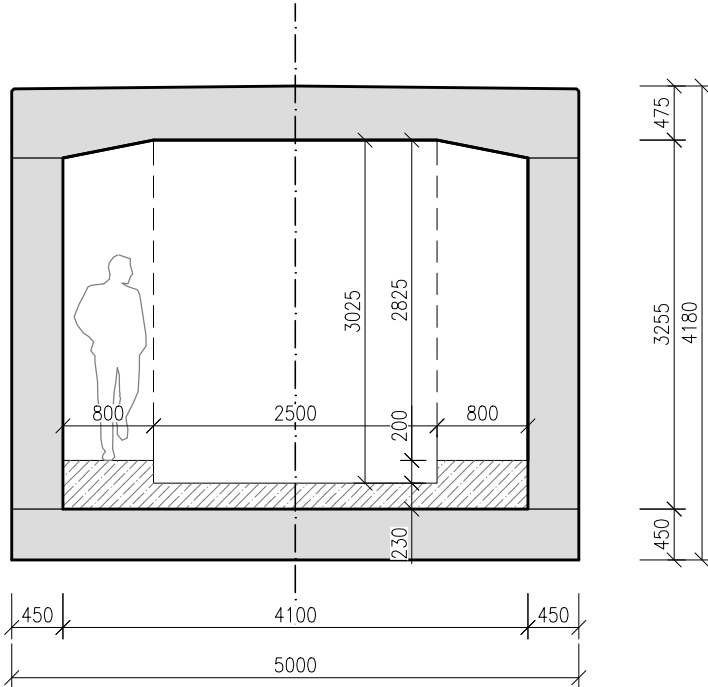
HLOUBENÝ TUNEL V MÍSTĚ KŘÍŽENÍ S D3



HLOUBENÝ TUNEL S INTEGROVANOU ŠTOLOU



ÚNIKOVÁ ŠTOLA - HLOUBENÁ ČÁST



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	
Adresa:	Dělnická 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Ke 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			
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 Kráeš	Specialista:	Ing. Petr Makásek Ph.D.	

Název stavby / akce:	MODERNIZACE TRATI NEMANICE I - ŠEVĚTÍN, ČÁST B	Označení (S-kód):	5631500294
		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 štitů TBM	Číslo objektu / komplexu:	-
Název přílohy:	Vzorové příčné řezy - hloubený tunel + štola	Číslo přílohy:	2 . 004
Název dílčí části přílohy:			
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	1:100
Ing. Petr Makásek Ph.D.	Ing. Petr Makásek	Formát:	8xA4
Kraj:	Katastrální území:	Třída:	
Středočeský	viz textová část	viz textová část	
Smluvní datum zpracování:			05/2023
S-kód:	Stupeň dokumentace:	Datum:	Revize:
S 631500294	1	16.10.2023	1