
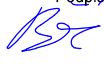
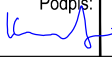


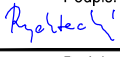
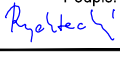
Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel:  Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážďená 1003/7 110 00 Praha 1 <small>Správa železniční dopravní cesty</small>	kontaktní adresa: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9
---	---

METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz	 METROPROJEKT	Souprava číslo:
---	---	-----------------

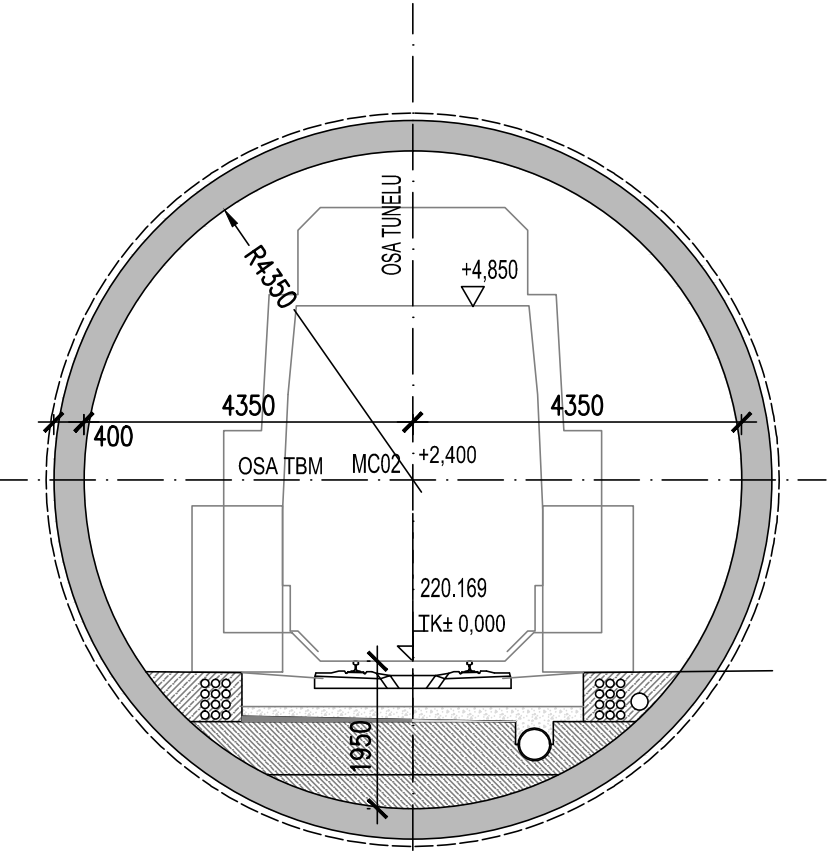
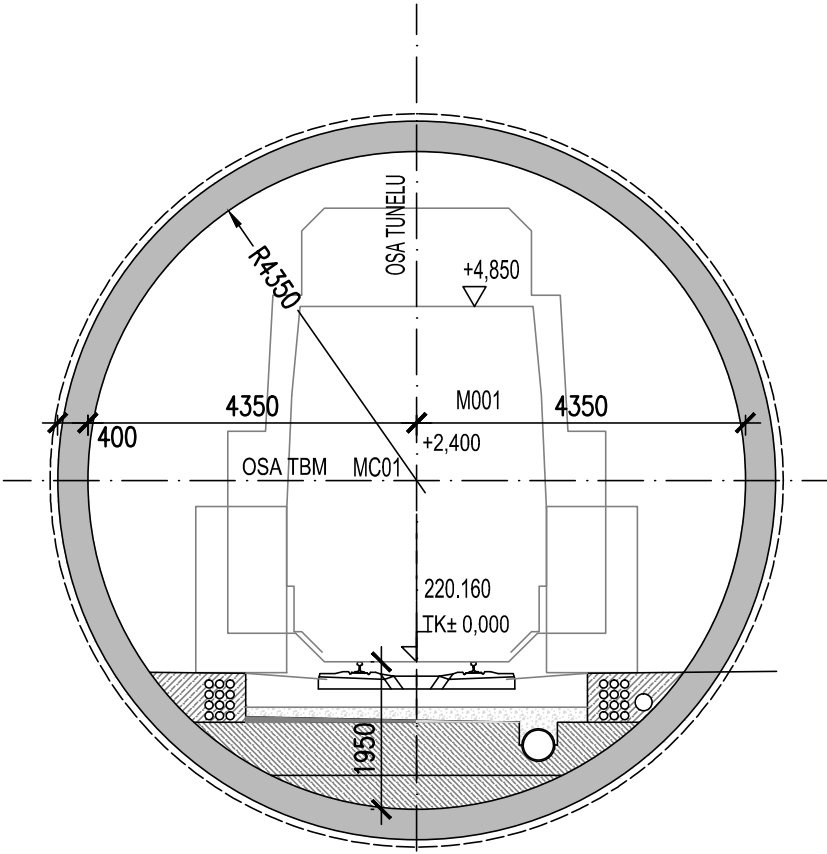
HIP: Ing. Bc. Kamil Bednařík tel.: +420 296 154 250 Stupeň: TECHNICKO-EKONOMICKÁ STUDIE	Podpis:  Název a účel díla: Technicko-ekonomická studie podzemního vedení trati v úseku Praha-Dejvice (mimo) - Praha-Veleslavín (mimo)
--	--

Zpracovatelský útvar: STŘEDISKO S51 STAVEBNÍ tel.: +420 296 154 202 Vedoucí útvaru: Ing. Jaroslav Kácovský	Podpis:  Název části díla: VÝKRESOVÁ ČÁST	B
--	---	----------

Odpovědný projektant: Ing. Josef Rychtecký Vypracoval: Ing. Josef Rychtecký Skart. znak: V20/2037 Počet formátů: 7 x A4	Podpis:  Podpis:  Datum: 4/2016 Měřítko: 1:100	Název přílohy: Charakteristické příčné řezy varianta V3 IČD: 15 6774 02 02 00 00	Složka: Číslo příl.: 7e
--	---	--	-----------------------------------

km 4,400

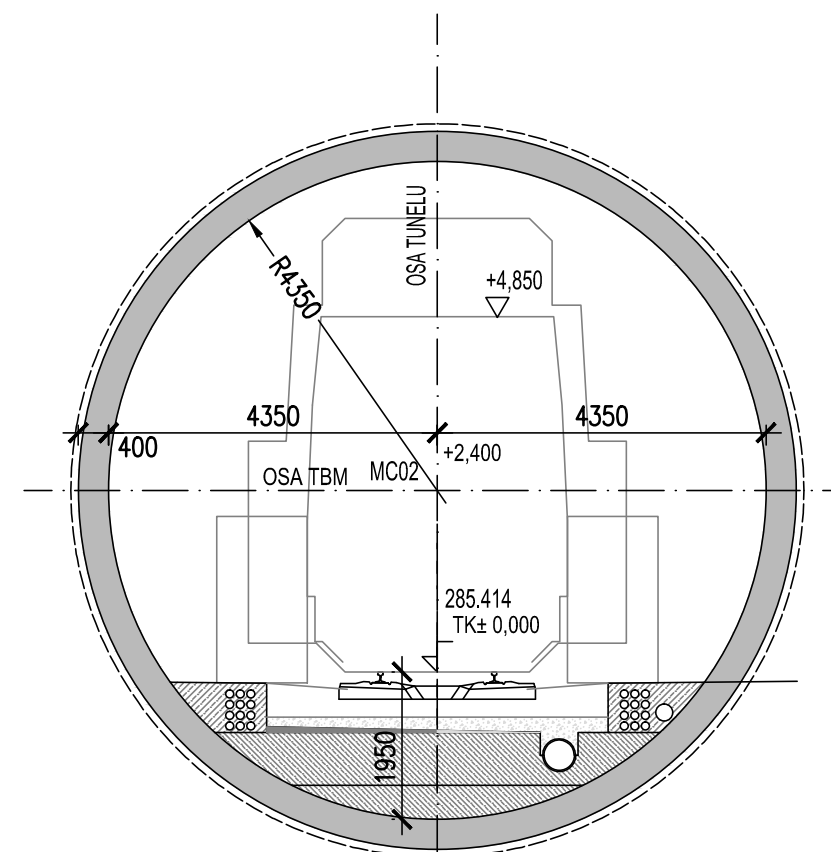
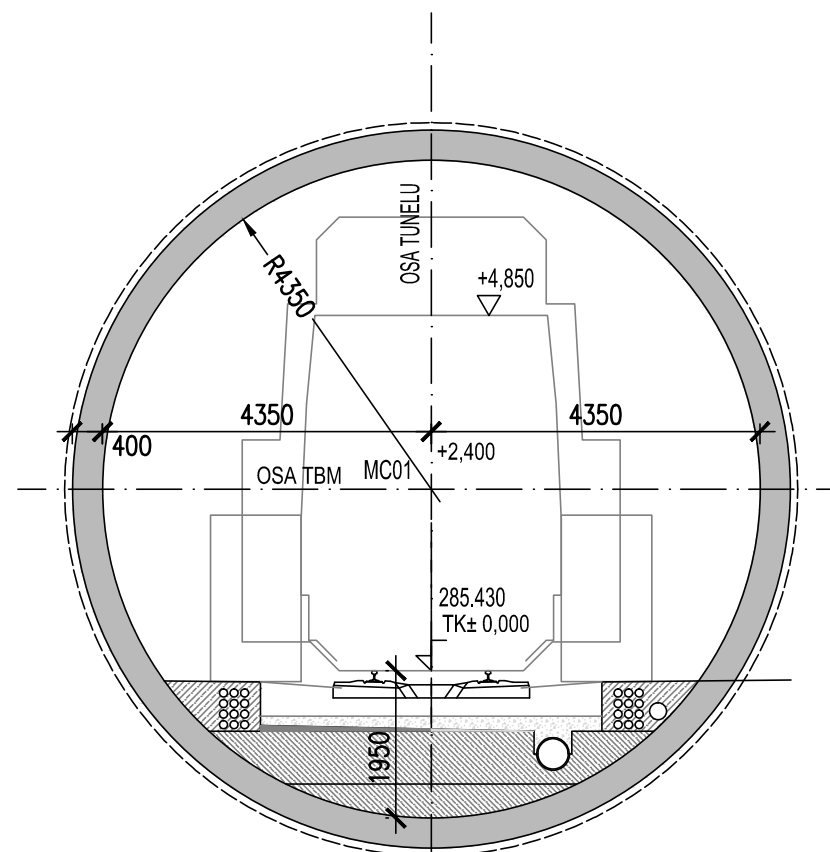
EOLICKÉ SEDIMENTY, SPRAŠE A SPRAŠOVÉ HLÍNY



km 7,100

POKRYVNÉ ÚTVARY, FLUVIÁLNÍ SEDIMENTY

ORDOVICKÉ BŘIDLICE



km 7,400

