



LEGENDA :		ROZHODUJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:	
	HLOUBENÝ TUNEL		KANALIZACE
	RAŽENÝ TUNEL		VODOVOD
	OSA KOLEJE		PLYNOVOD
	HRANY NOVÉ		TEPLOVOD
	HRANY NOVÉ SKRYTÉ		KABELOVOD
	STAVEBNÍ JÁMA		
	TUNEL MO BLANKA		
	METRO A		
	KES		

V1 - ve stávající stopě

Varianta vedená ve stávající stopě s tunelem v celém úseku.

Varianta koncepčně odpovídá DÚR2007, resp. DÚR2009 bez zast. Dlouhý lán.

Změna: Název změny: Datum: Provedl: Podpis:		Investor: odpovědný: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlažbová 100/37 110 00 Praha 1		kontaktní adresa: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Stavební správa západ Sokolovská 1855/218, 190 00 Praha 9	
METROPROJEKT Praha a.s. nám. L. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz				Seznam čísel:	
Ing. Bc. Kamil Bednářik tel.: +420 296 154 250 Stupeň: TECHNICKO-EKONOMICKÁ STUDIE		Podpis:		Název a obsah díla: Technicko-ekonomická studie podzemního vedení trati v úseku Praha-Dejvice (mimo) - Praha-Veleslavin (mimo)	
Zpracovatelský ústav: STŘEDISKO S60 DOPRAVNÍCH STAVEB tel.: +420 296 154 209 Vedoucí ústavu: Ing. Petr ZOBAL		Podpis:		Název části díla: VÝKRESOVÁ ČÁST	
Odpovědný projektant: Ing. Vladimír Pátek Výkonová část: kolektiv		Podpis:		Název přílohy: Situace varianta V1	
Dátum: V20/2027 Měřítko: 12 x A4 Měřítko: 1:2000		Datum: 4/2016		Číslo přílohy: 5a	
Číslo: 15 Měřítko: 6774 Měřítko: 02 Měřítko: 02 Měřítko: 00 Měřítko: 00		Číslo: 15 Měřítko: 6774 Měřítko: 02 Měřítko: 02 Měřítko: 00 Měřítko: 00		Číslo: 15 Měřítko: 6774 Měřítko: 02 Měřítko: 02 Měřítko: 00 Měřítko: 00	