



SEZNAM ZAKRESLENÝCH STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:  
SO 14-54-31: Definice přeložky VO v km 16,300  
SO 14-54-33: Definice přeložky VO v km 16,400

LEGENDA:  
NOVÁ PRAHA KABELOVÝ VO  
NOVÉ STŘEDNÍ VO  
NOVÁ CHRAŇNÁ  
RŮZNÉ VO

Průvodná soustava a napájení:  
- max. napětí 110 kV  
Ochrana před nebezpečným dotykem napětím:  
Automatizované odpojení od dráhy v km 16,300 a 16,400  
Pod kabelem bude udrženo zemní území, na který budou všechny střešní plochy přeměny.

Výškový systém Bpv  
DOKUMENTACE SE ZAPRACOVÁNÍMI PŘÍPOMINKAMI  
Souřadnicový systém S-JTSK

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:
Investor, objednatel:	Správa železnic, s.p. Divize 2 110 00 Praha 1 - Nové Město Koruněcká 100/7 Správa železnic, s.p. Stavění správy železnic Sokolovská 155/276, 190 00 Praha 9			
Člen sdružení:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 00 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz			

METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36 170 00 Praha 7 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		Stavba: DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ŘÍZENÍ
--	--	---------------------------------------

HP: Ing. Petr Vyskočil tel.: +420 296 154 153	Podpis:	Název a odt. díl: Novostavba ŽST Praha-Letiště Václava Havla
--	---------	--

Zpracovatel: TECHNISERV s.r.o. Divize 2 tel.: +420 283 023 111	Podpis: Ing. Michal Šulc	Název dílu: STAVEBNÍ ČÁST INŽENÝRSKÉ OBJEKTY OSTATNÍ INŽENÝRSKÉ OBJEKTY VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	D.2 D.2.1 D.2.1.5 D.2.1.5.3
--	--------------------------	--	--------------------------------------

Opisovatel: Ing. Pavel Dik Výkres: Ing. Pavel Dik Slet: V20/2041 Rok: 12xA4 Měřítko: 1:500	Podpis:	Název a odt. díl: SOD 14 Trať. úsek P. DL. Mile - P. Letiště Vh Stavba: SITUACE - DEFINITIVNÍ PŘELOŽKY VO	Číslo přílohy: 091
--	---------	--	--------------------