



SEZNAM ZAKRESLENÝCH STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:  
SO 14-54-12 Provizorní přeložka kabelů Vlny 100 - PRE

LEGENDA:  
NOVÁ TRASA KABELŮ VN + OPTO  
NOVÁ TRASA KABELŮ VN + OPTO  
SPROVOZENÍ  
NOVÁ OCHRANOVKA  
NOVÉ POLOŽKY A SÍSTEVY  
Přeložka soustavy a napětí:  
SE VN 100V, SE VN 150V  
Odstranění přeložky kabelů napětí 100V  
SE VN, Automatický odpojení od zdroje v případě IT div. CSM EN 50122, CSM EN 5138-1 a PNE 33 000-1

Výškový systém Bpv  
Souřadnicový systém S-JTSK

DOKUMENTACE SE ZAPRACOVANÝMI PŘÍPOMINKAMI

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel: <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>	Správa železnic, s.o. Divize 100/37 110 00 Praha 1 - Nové Město Správa železnic, s.o. Stavění správy železnic Sokolovská 155/276, 190 00 Praha 9	Technická zpráva: <b>METROPROJEKT Praha a.s.</b> Argentinská 1621/36 170 00 Praha 7 tel.: +420 287 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz
---	---	---

Člen sdružení: <b>SUDOP PRAHA</b>	<b>SUDOP PRAHA a.s.</b> Olšanská 1a, 130 00 Praha 3 tel.: +420 287 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz
--------------------------------------	---

<b>METROPROJEKT Praha a.s.</b> Argentinská 1621/36 170 00 Praha 7 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 286 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz	<b>METROPROJEKT</b>	Spisová číslo:
---	---------------------	----------------

HP: Ing. Petr Vyskočil tel.: +420 296 154 153 Stupeň: DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ŘÍZENÍ	Název a obsah díla: <b>Novostavba trati Praha-Ruzyně (mimo) - Praha-Letiště Václava Havla (mimo)</b>
---	---

Zpracovatelství dle: <b>TECHNISERV s.r.o.</b> Divize 2 tel.: +420 283 023 111	Název díla dle: <b>STAVEBNÍ ČÁST INŽENÝRSKÉ OBJEKTY OSTATNÍ INŽENÝRSKÉ OBJEKTY SILNOPROUDÉ SÍTĚ</b>	D.2 D.2.1 D.2.1.5 D.2.1.5.3
--	--	--------------------------------------

Odpovědný projektant: Ing. Pavel Dik Výkresová: Ing. Pavel Dik Stav. zám.: V20/2041 Podpis: 12x44 Měřítko: 1:500 Číslo přílohy: 092	Název přílohy: <b>SOD 14 Trati úsek P. DL. Mile - P. Letiště Vlny PŘELOŽKY A PŘÍPOJKY KABELŮ PŘEDÍ SITUACE - PROVIZORNÍ PŘELOŽKY 22kV</b>	Změna: -
--	--	-------------