

SEZNAM ZAKRESLENÝCH STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:
SO 13-54-13 Definitivní přeložka kabelů 220V napětí v km 13,300 - 13,700 - PŘE


LEGENDA:
NOVÁ TRASA KABELŮ VN
NOVÁ TRASA KABELŮ VN + OPTO
SPOJKOVISTE
NOVÁ CHRAŇKA
NOVÉ PŘÍPOJKY A STAVBY

Provdová soustava a napětí:
PŘE VN 3-22 00V 50 Hz IT
Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím:
SE VN Automatickým odpojením od zdroje v síti IT dle ČSN EN 50622, ČSN EN 61936-1 a PNE 33 0000-1

Výkový systém Bpv
Souřadnicový systém S-JTSK


DOKUMENTACE SE ZAPRACOVÁNYMI PŘÍPOMÍNKAMI

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:	

Investor, objednatel:
**SPRÁVA ŽELEZNIC**


Správa železnic, s.o.
Dlážděná 1003/7
110 00 Praha 1 - Nové Město
kontaktní adresa:
Správa železnic, s.o.
Stavovni správa západ
Sokolovská 195/278, 190 00 Praha 9

Inženýrská činnost:
METROPROJEKT Praha a.s.
Argentinská 1621/36
170 00 Praha 7
www.metroprojekt.cz
info@metroprojekt.cz



Člen sdružení:
**SUDOP PRAHA**

SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 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

**METROPROJEKT**

Souprava číslo:

HIP: Ing. Petr Vyskočil tel.: +420 296 154 153 DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ŘÍZENÍ	Podpis:  Název a účel díla: Novostavba trati Praha-Ruzyně (mimo) - Praha-Letiště Václava Havla (mimo)	
Zpracovatelský útvar: TECHNISERV s.r.o. Divize 2 tel.: +420 283 023 111 Vedoucí útvaru: Ing. Michal Šulc	Název části díla: STAVEBNÍ ČÁST INŽENÝRSKÉ OBJEKTY OSTATNÍ INŽENÝRSKÉ OBJEKTY SILNOPROUDÉ SÍTĚ	D.2 D.2.1 D.2.1.5 D.2.1.5.1
Odpovědný projektant: Ing. Pavel Dík Vypracoval: Ing. Pavel Dík Štět: V20/2041 Formát: 8xA4	Podpis:  Název přílohy: SOD 13 zast. Praha - Dlouhá Míle PŘELOŽKY A PŘÍPOJKY KABELŮ PŘEDÍ SITUACE - PROVIZORNÍ PŘELOŽKY 22kV	Změna: - Číslo příl.: 083

Číslo:	16	7033	04	02	01	05	01
--------	----	------	----	----	----	----	----