



Spolufinancováno Evropskou unií

Nástroj pro propojení Evropy

PS 02-23-42

D.3.5

ZMĚNA Č. 1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK $\pm 0,000 = xxx,xx$ m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Investor:



Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Generální projektant:



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:

ING. MIROSLAV KRSEK

Vedoucí týmu:

ING. MIROSLAV NEZKUSIL

Středisko:

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:

ING. MARTIN RAIBR

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

JIŘÍ MATYS

Vypracoval:

JIŘÍ MATYS

Kontroloval:

ING. MIROSLAV NEZKUSIL

Název akce:

**OPTIMALIZACE TRATI
PRAHA SMÍCHOV (MIMO) - ČERNOŠICE (MIMO)**

Číslo smlouvy:

16-059.250

Projektový stupeň:

PROJEKT

Část:

PS 02-23-42

Odbočka Velká Chuchle, rozvodna 0,4kV, vlastní spotřeba

Datum:

07/2020

Číslo části:

D.3.5

Název přílohy:

Seznam kabelů

Měřítko:

Počet formátů:

-

Číslo přílohy:

03

Seznam kabelů

Název stavby : Optimalizace trati Praha Smíchov (mimo) - Černošice (mimo)

PS 02-23-42 Odbočka velká Chuchle, rozvodna 0,4 kV, vlastní spotřeba
--

[illegible]

Seznam kabelů

Název stavby : Optimalizace trati Praha Smíchov (mimo) - Černošice (mimo)

PS 02-23-42 Odbočka velká Chuchle, rozvodna 0,4 kV, vlastní spotřeba

[illegible]