



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
PŘESNOST VYTYČENÍ DLE ČSN 73 0420-1 A ČSN 73 0420-2
PRO VYTYČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ A OVĚŘENÁ
VYTYČOVACÍ SÍŤ STAVBY

BOD	Y	X
1	746 245,06	1 051 007,32
2	746 243,55	1 051 009,17
3	746 268,04	1 051 009,13
4	746 246,99	1 051 029,40
5	746 248,66	1 051 030,09
6	746 248,12	1 051 036,00
7	746 249,65	1 051 035,71
8	746 250,21	1 051 042,89
9		

D.1.1.1.E

ZMĚNA Č. 2

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Změna polohy šachty Š1 - doplnění lávky	03/2021
02	Změna tvaru šachty Š2	06/2021
03	Změna tvaru šachty Š1	03/2022

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Dlážděná 1003/7
110 00 Praha 1



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

ING. MIROSLAV KRSEK

ING. MARTIN NÁPRAVNÍK

ARCHITEKTURY A POZEMNÍCH STAVEB

Kontroloval.

JAN ČAPEK

**OPTIMALIZACE TRATI
PRAHA SMÍCHOV (MIMO) - ČERNOŠICE (MIMO), 2. etapa:
Mimoúrovňové křížení Velká Chuchle, varianta nadjezd**

16-059.250

PROJEKT

Datum.

09/2018

PS 02-21-01 Odbočka Velká Chuchle, staniční zabezpečovací zařízení
Část E - kabelovod

D.1.1.1.E

Měřítka:

Počet formátů:

Vytyčovací schema

03