



1	1043614.88	741674.31	kanalizace
2	1043628.90	741671.01	kanalizace
3	1043645.34	741685.15	kanalizace
4	1043662.23	741699.68	kanalizace
5	1043656.57	741672.09	kanalizace
6	1043677.73	741685.89	kanalizace
7	1043599.74	741655.30	vodovod
8	1043628.79	741652.98	vodovod
9	1043645.12	741663.63	vodovod
10	1043650.07	741665.60	vodovod
11	1043679.32	741684.67	vodovod
12	1043694.43	741702.60	vodovod
13	1043684.27	741718.28	vodovod

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

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

Objednatel:



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

Generální projektant:



SUDOP PRAHA a.s.

Olišanská 1a, 130 80 Praha 3 ING. JAROSLAVA ŠUDOVÁ

tel.: +420 267 094 111

fax: +420 224 230 316
e-mail: praha@sudop.cz

Středisko:

ARCHITEKTURY A POZEMNÍCH STAVEB

Vedoucí střediska:

ING. HANA STAŇKOVÁ

Odpovědný projektant SO, IO, I

ING. TOMAŠ LAICHTER

Vypracoval:

ING. TOMAŠ LAICHTER

Kontroloval:

ING. PETR VULTERYN

Název akce:

Číslo smlouvy:

16 412 206

PRODLOUŽENÍ PODCHODU V ŽST. PRAHA HL.N.

Projektový stupeň:

DVZ

Část.

POTRUBNÍ VEDENÍ (Voda, Plyn, Kanalizace)

SO 160 ODVODNĚNÍ VÝSTUPŮ Z PODCHODU

Datum:

11/2018

Číslo části:

E.1.6

Název přílohy:

VYTYČOVACÍ VÝKRES

Měřítka:

Počet formátů:	3 A4
----------------	------

Číslo přílohy:

6