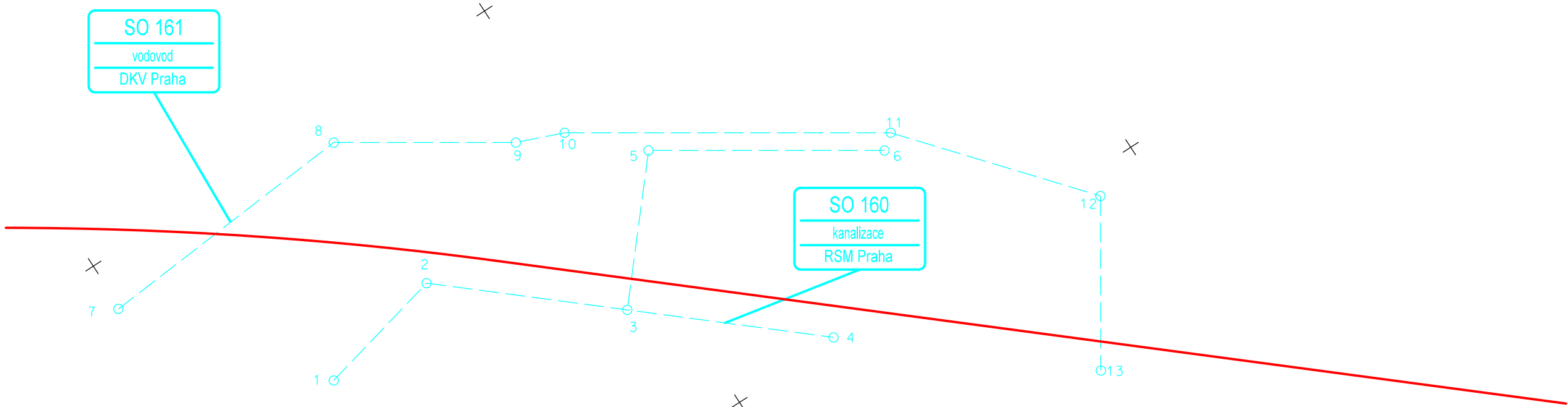


Stavba „Prodloužení podchodů v žst. Praha hl.n. “ je spolufinancováno Evropskou unií z programu OPD 2



SEZNAM SOUŘADNIC VYTYČOVANÝCH BODŮ

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

POZNÁMKY

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv.
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK.
PRO VYTYČENÍSTAVBY BUDE POUŽITA PLATNÁ VYTYČOVACÍSÍŤ STAVBY.
PŘESNOST VYTÝČENÍDLE ČSN 73 0420-1A ČSN 73 0420-2.

DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpvSOUŘADNICOVÝ 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. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. JAROSLAVA ŠUDOVÁ Architekt projektu: ING. ARCH. TOMÁŠ PECHMAN
-----------------------	--	--

Středisko: ARCHITEKTURY A POZEMNÍCH STAVEB			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. HANA STAŇKOVÁ	ING. TOMÁŠ LAICHTER	ING. TOMÁŠ LAICHTER	ING. PETR VULTERYN

Název akce:	Číslo smlouvy:	
	16 412 206	
	Projektový stupeň:	
Část: POTRUBNÍ VEDENÍ (Voda, Plyn, Kanalizace) SO 161 PŘELOŽKA VODOVODU	Datum:	
	11/2018	
	Číslo části:	
Název přílohy:	Měřítko:	
	-	
	Počet formátů:	
VYTYČOVACÍ VÝKRES	3 A4	
	Číslo přílohy:	
	7	