



# F

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Stavebník: <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: space-between; margin-top: 20px;">  <div>           Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje            příspěvková organizace            Zborovská 11            150 21 Praha 5         </div> </div>	
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Hlavní inženýr projektu: Ing. Martin Hejl  Čís. zakázky: TU-18030-00	Hlavní zhotovitelé PD: <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">  <p>TUBES, spol. s r.o., Nad Zátěším 345/12, 142 00 Praha 4</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>VPÚ DECO PRAHA a.s., Podbabská 1014/20, Praha 6</p> </div> </div>
----------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Kraj:	HLAVNÍ MĚSTO PRAHA, STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky:	TU-18030-00	
Místo stavby:	HLAVNÍ MĚSTO PRAHA, VESTEC, JESENICE, PRŮHONICE	Číslo akce:	18015	
Stavebník:	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE	Datum:	4/2019	
Název stavby:	<b>VESTECKÁ SPOJKA, II. ETAPA VČETNĚ NAPOJENÍ NA D1</b>	Formát:		
Část dokumentace:		F – SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE	Měřítko:	
Příloha:		HLUKOVÁ STUDIE	Stupeň:	<b>DÚR</b>
			Číslo přílohy:	<b>F.3</b>