




F

Stavebník:  <div style="float: right;"> Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje příspěvková organizace Zborovská 11 150 21 Praha 5 </div>	
---	--

Hlavní inženýr projektu: Ing. Martin Hejl Čís. zakázky: TU-18030-00	Hlavní zhotovitelé PD:  TUBES, spol. s r. o., Nad Žalářem 345/12, 142 00 Praha 4	 VPÚ DECO PRAHA a.s., Podbabská 1014/20, Praha 6
--	--	--

Technická zpráva komunikací hl. m. Prahy, a.s.			
Navrhl/vypracoval: kolektiv podpis:	Zodpovědný projektant: Ing. Jaroslav Svoboda podpis:	Číslo zakázky: 19-5230-H20	Zhotovitel: 

Kraj: HLAVNÍ MĚSTO PRAHA, STŘEDOČESKÝ Místo stavby: HLAVNÍ MĚSTO PRAHA, VESTEC, JESENICE, PRŮHONICE Stavebník: KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE Název stavby: VESTECKÁ SPOJKA, II. ETAPA VČETNĚ NAPOJENÍ NA D1 Část dokumentace: F.1 – PRŮZKUMY Příloha: DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÝ PRŮZKUM	Číslo zakázky: TU-18030-00 Číslo akce: 18015 Datum: 4/2019 Formát: Měřítko: Stupeň: DÚR Číslo přílohy: F.1.3	Souprava:
--	---	------------------