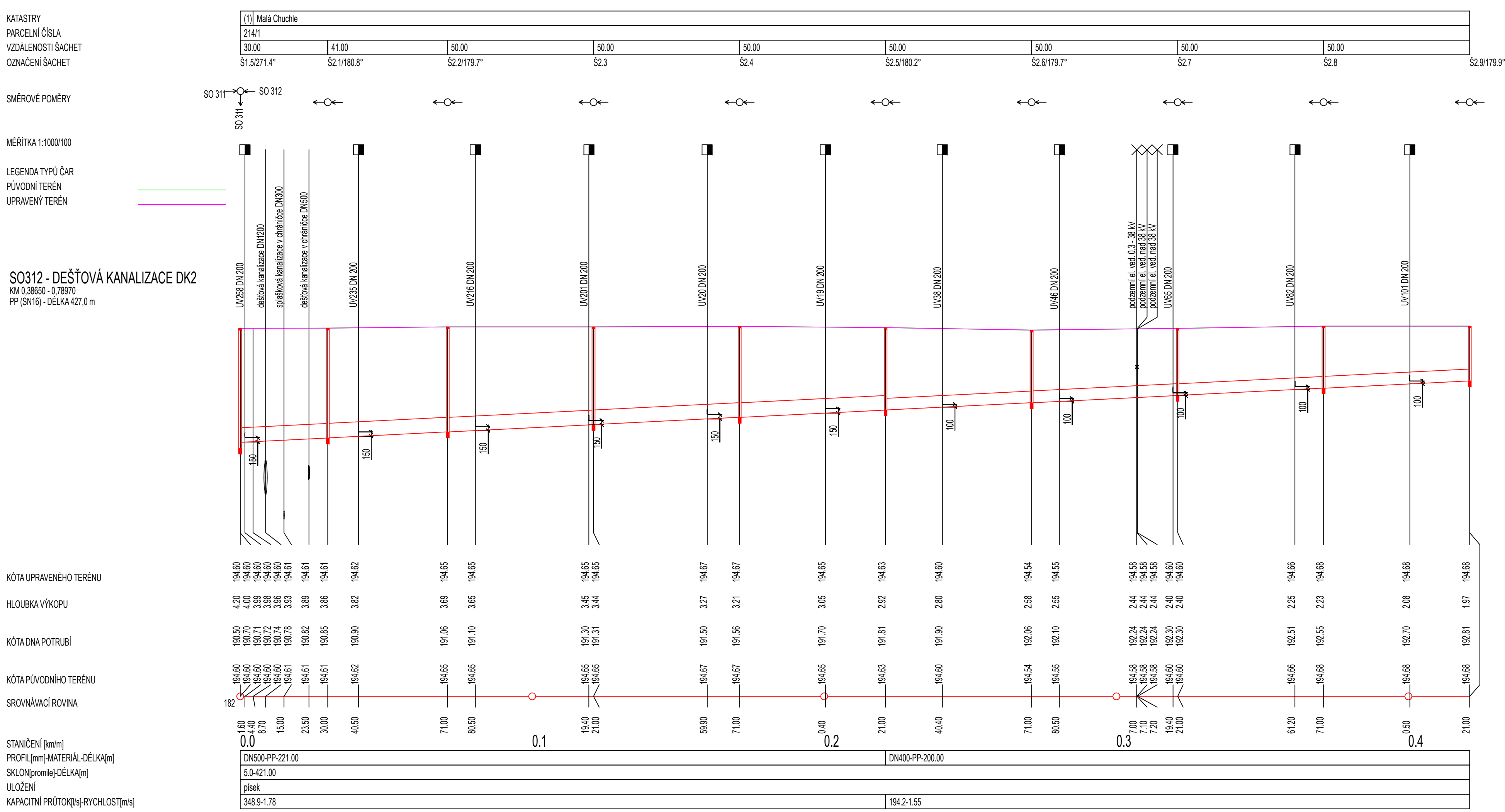


(H)	TABULKA VYSVĚTLIVEK
(T)	Velká Chuchle

**DIPRO, spol. s r.o.**  
Dopravní a inženýrské projekty,  
projektová, inženýrská a konzultační kancelář  
Modřanská 11 / 1387, 143 00 Praha 12 IČO 48592722

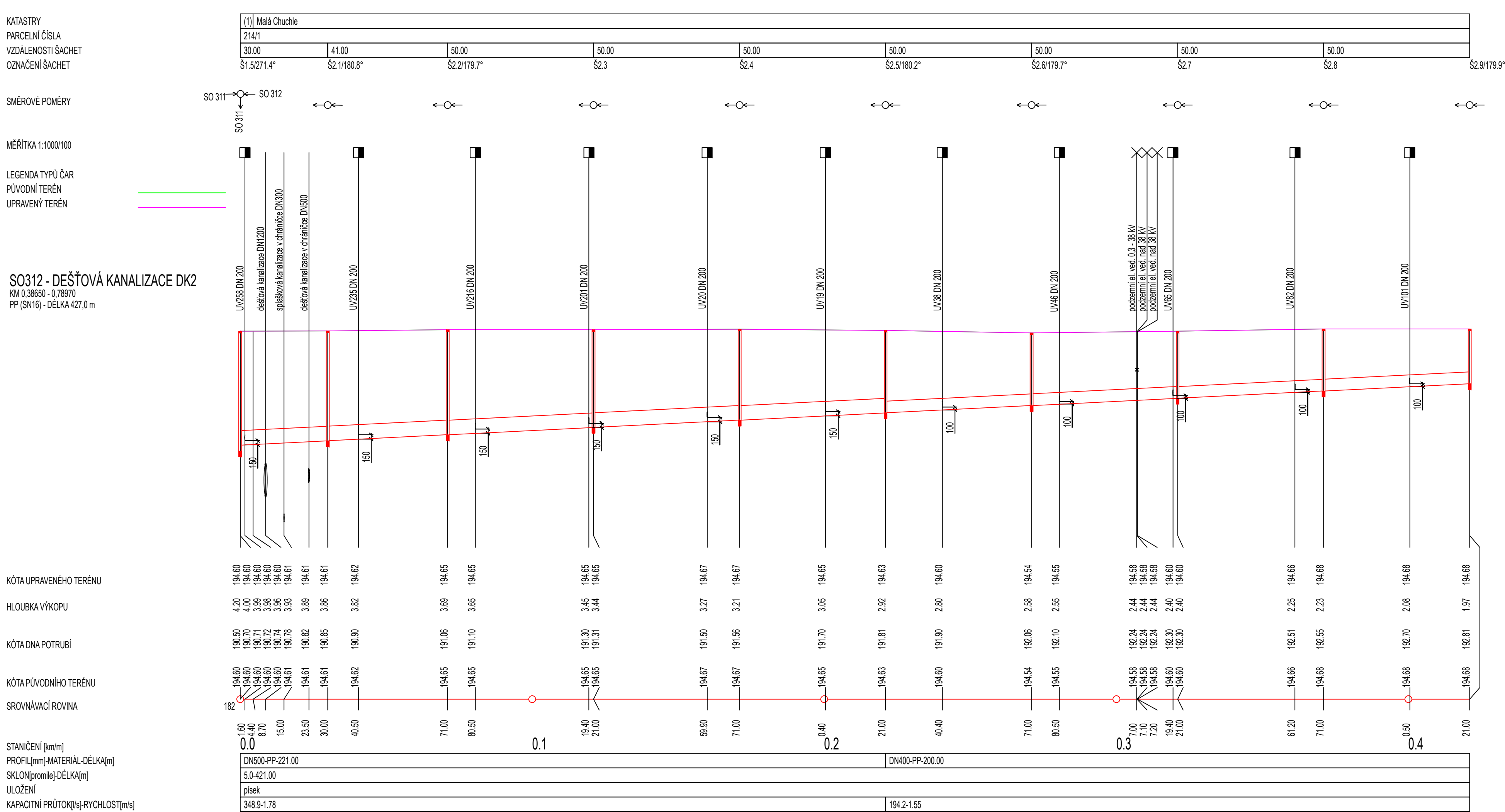
Stavebník: Technická správa komunikací HI. m. Prahy Rásoňská 770/8 110 15 Praha 1	Vypracoval: Ing. Petr Brethm	Kontroloval: Ing. Jan Zrzavý
Místo stavby: ul. Strakonická v rozsahu zast. bus Dostihová - Barrandovský most	Odp. proj.: Ing. Pavla Štefanová, Ph.D. Ved. projektu: Ing. Adam Beneš	Zak. číslo: 19 - 097 - 02 Datum vyprac.: 12 / 2019
Stavba: STRAKONICKÁ - ROZŠÍŘENÍ Praha 5, č. akce 999170 - II	Stupeň: DSP	Měřítko: 1:1000/100
Výkres: SO300 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE PODÉLNÝ PROFIL SO312 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE	Číslo výkresu: D.1.3.5.2	



(H)	TABULKA VYSVĚTLIVEK
(T)	Velká Chuchle

**DIPRO, spol. s r.o.**  
Dopravní a inženýrské projekty,  
projektová, inženýrská a konzultační kancelář  
Modřanská 11 / 1387, 143 00 Praha 12 IČO 48592722

Stavebník: Technická správa komunikací HI. m. Prahy Rásoňská 770/8 110 15 Praha 1	Vypracoval: Ing. Petr Brethm	Kontroloval: Ing. Jan Zrzavý
Místo stavby: ul. Strakonická v rozsahu zast. bus Dostihová - Barrandovský most	Odp. proj.: Ing. Pavla Štefanová, Ph.D. Ved. projektu: Ing. Adam Beneš	Zak. číslo: 19 - 097 - 02 Datum vyprac.: 12 / 2019
Stavba: STRAKONICKÁ - ROZŠÍŘENÍ Praha 5, č. akce 999170 - II	Stupeň: DSP	Měřítko: 1:1000/100
Výkres: SO300 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE PODÉLNÝ PROFIL SO312 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE	Číslo výkresu: D.1.3.5.2	



(H)	TABULKA VYSVĚTLIVEK
(T)	Velká Chuchle

**DIPRO, spol. s r.o.**  
Dopravní a inženýrské projekty,  
projektová, inženýrská a konzultační kancelář  
Modřanská 11 / 1387, 143 00 Praha 12 IČO 48592722

Stavebník: Technická správa komunikací HI. m. Prahy Rásoňská 770/8 110 15 Praha 1	Vypracoval: Ing. Petr Brethm	Kontroloval: Ing. Jan Zrzavý
Místo stavby: ul. Strakonická v rozsahu zast. bus Dostihová - Barrandovský most	Odp. proj.: Ing. Pavla Štefanová, Ph.D. Ved. projektu: Ing. Adam Beneš	Zak. číslo: 19 - 097 - 02 Datum vyprac.: 12 / 2019
Stavba: STRAKONICKÁ - ROZŠÍŘENÍ Praha 5, č. akce 999170 - II	Stupeň: DSP	Měřítko: 1:1000/100
Výkres: SO300 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE PODÉLNÝ PROFIL SO312 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE	Číslo výkresu: D.1.3.5.2	