

D.10 IO 01/RB1, RB2 - PŘÍP. KANALIZACE, IO 02/RB1, RB2 - PŘÍP. DEŠŤOVÉ KANALIZACE

SEZNAM PŘÍLOH:

D.10.1 IO 01/RB1, RB2 - PŘÍPOJKA KANALIZACE

Technická zpráva

- 01 Situace
- 02 Podélný profil
- 03 Uložení potrubí

D.10.2 IO 02/RB1, RB2 - PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE

Technická zpráva

- 01 Situace
- 02 Podélný profil
- 03 Uložení potrubí

Stupeň PD:	Dokumentace pro provádění stavby		 ASET studio architektonická a projekční kancelář
Zprac. DSP / autor:	INTAR a.s., Bezručova 81/17a, 602 00 Brno / Ing. Petr Svoboda		
Vedoucí projektant:	Ing. Jan Turek		
Vypracoval:	Milan Pazdera		
Místo:	parc. č. 1705/1, 1705/41, 1705/47, 1706/1, 1706/3, 1706/4, k.ú. Holice u Olomouce		ASET studio s.r.o., Tovární 41, 779 00 Olomouc www.asetstudio.cz
Investor:	Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 551/8, 771 47 Olomouc		Zak.č.: 1723
Akce:	DOBUDOVÁNÍ A MODERNIZACE INFRASTRUKTURY PRO PRAKTICKOU VÝUKU NA PŘF UPOL		Datum: 01/2018
			Měřítko: -
Objekt:	-		Část: D Paré:
Část:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		
Výkres:	IO 01/RB1, RB2 - PŘÍP. KANALIZACE, IO 02/RB1, RB2 - PŘÍP. DEŠŤOVÉ KANALIZACE		
			Vykr.č.: D.10