



STUŽENÁ VODA – PPR
CIRKULACE – PPR
TEPLÁ VODA – PPR
POŽÁRNÍ POTRUBÍ – OCEĽ POŽINK.

ODPADY, KANALIZACE – HT, ST, KG
KANALIZACE POD STROPIEM
OVODN. KONDENZÁTU – HT – (MIN.SP/AD 0,5%)
LEŽATÁ KANALIZACE DEŠTOVÁ
LEŽATÁ KANALIZACE PODZIEMNI SPÁŠKOVÁ PŘES ZPŮSOBN. KLA
LEŽATÁ KANALIZACE NADZEMNÍ SPÁŠKOVÁ – NADZEMNÍ PODLA

AKCE:	MU - REKONSTRUKCE OBJEKTU FILOZOFICKÉ FAKULTY, JOŠTOVA 13		STUPEŇ PD:	DUR.+D				
				OBJEKT:	SO 01 - REKONSTRUKCE OBJEKTU JOŠTOVA			
					PROFESE:	D.1.4.E - ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE		
						ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:	20079321-3	
							AUTORIZACE:	
INVESTOR A OBJEDNATEL:	Masarykova univerzita Žerotínova náměstí 617/6, 601 77 Brno		DATUM:	12/2016				
MÍSTO STAVBY:	pozemky parc. č. 769, 772, 776/1 k.ú. 610003 Město Brno			FORMÁT:	8 x A4			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	 IN TAR s.r.o. Bezučlová 811/7a, 602 00 Brno tel. +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		KOPIE:					
VEDOUcí PROJEKTU:	ING. JOSEF KATOLICKÝ, jkatolicky@intar.cz			MĚŘÍTKO:	1:50			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING. PETR SVOBODA, psvoboda@intar.cz		VÝKRES:		PODĚL.PROFIL KANALIZACE			
ZHOTVITEL ČASTI:	 IN TAR s.r.o. Bezučlová 811/7a, 602 00 Brno tel. +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz			EVIDENČNÍ ČÍSLO:	ČÍSLO VÝKRESU:	REVIZE:		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. H.NOVAČKOVÁ, hnovackova@intar.cz							
VYPRACOVAL:	Ing. H.NOVAČKOVÁ, hnovackova@intar.cz							
			20079321-3/SO 01/D.1.4.E	07				