



Pozn.:  
Veškeré trasy potrubí je zapotřebí na stavbě ověřit, případně upravit dle situace na stavbě. Zvláště je nutné na stavbě ověřit koordinaci s ostatními instalacemi a slévajícím skrytým potrubím, které bude dále využíváno.

REV.	POPIS	SCHVÁLIL HP	KONTROL.	ZODP. P.	DATUM

D.1.4.5 Zařízení ZTI			Ing. Pavel Stavjaník Majdalenky 825/13, 638 00 Brno 730413751, p.stavjanik@gmail.com i.40456439		
ZODP.PROJEKTANT	PAVEL STAVJANÍK				
VYPRACOVAL	PAVEL STAVJANÍK				
±0.000 = ÚROVNÍ STÁVAJÍCÍ PODLAHY 1.NP					
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA				
ZODP.PROJEKTANT	ING. Z. KALETA				
VYPRACOVAL	ING. Z. KALETA				
KONTROLOVAL	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA				
INVESTOR : SŠP BRNO, JILOVÁ 36g, BRNO					
NÁZEV AKCE:	REKONSTRUKCE UBYTOVACÍCH BUNĚK DOMOVA MLÁDEŽE		FORMÁT	24 A4	
OBJEKT:			DATUM	ŘÍJEN 2016	
			STUPEŇ	JP	
			ČÍSLO ZAKÁZKY	P1601	
			SPECIALIZACE	D.1.4.5	
NÁZEV VÝKRESU	KANALIZACE - PŮDORYS PŮDY		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU	
			1:50	D.1.4.5.05a	