


LEGENDA:

- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ HT, KG
- ZAVĚŠENÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ HT
- STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ HT

S1 STOUPAČÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

POZNÁMKA:

PŘED MONTÁŽÍ STOUPAČKY S3 NUTNO ZJISTIT PŘESNÉ ZAĞSTĚNÍ ODPADNÍHO POTRUBÍ Z KOUPELNY V 7.NP. V PŘÍPADĚ, ŽE ODPAD OD WC JE ZAĞSTĚN ĚN STOUPAČKA PROVEDENA V DN70 A BEZ VĚMĚNY LEZATĚHO POTRUBÍ V 1.NP

ODDĚLENÍ PROJEKCE TEPLÁRNY BRNO, a.s. Sokolova 6, 602 15 Brno tel: 545 162 193				
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. LENKA NOVÁKOVÁ	NAVŘEL ING. LENKA NOVÁKOVÁ	VYPRACOVAL ING. LENKA NOVÁKOVÁ	KONTROLOVAL ING. JIŘÍ HAMERNÍK	
STAVBA				INVESTOR ÚMČ BRNO-STŘED DOMINIKÁNSKÁ 2, 602 00 Brno
OPRAVA ZTI V BYTOVÝCH DOMECH ÚMČ BRNO-STŘED ÚVOZ 88, BRNO - REVIZE Ě.1 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE				STUPEŇ DOKUMENTACE DSP
				MÍSTO STAVBY BRNO - STŘED
				FORMÁT 8 A4
				DATUM 02/2016
NÁZEV VÝKRESU SVISLÉ ŘEZY - KANALIZACE				MĚŘÍTKO 1:50
				Č. VÝKRESU D.1.4.09
				ČÍSLO ZAKÁZKY 14-042