




LEGENDA:

- — — — — STUĐENÁ VODA
— — — — — TEPLÁ VODA
— — — — — STÁVAJÍCÍ ROZVOD SV
- V1** STOUPAČNÍ POTRUBÍ PITNÉ VODY
— — — — — KANALIZAČNÍ POTRUBÍ HT, KG
— — — — — STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ
- S1** STOUPAČNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
RV ROHOVÝ VENTIL
PV PRÁČKOVÝ VENTIL
KK KULOVÝ KOHOUT ZÁVITOVÝ
VK VYPUSŤEČ KULOVÝ KOHOUT
- — — — — NOVÉ OKLADY
— — — — — NOVÁ DLAŽBA

ODDĚLENÍ PROJEKCE TEPLÁRNY BRNO, a.s. Spitalka 6, 658 15 Brno tel: 545 162 193				 TEPLÁRNY BRNO	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. LENKA NOVÁKOVÁ	NAVŘEL ING. LENKA NOVÁKOVÁ	VYPRACOVAL ING. LENKA NOVÁKOVÁ	Kontroloval ING. JIŘÍ HAMERNÍK	INVESTOR ÚMČ BRNO-STŘED DOMINIKÁNSKÁ 2, 602 00 Brno	
STAVBA				STUPĚŇ DOKUMENTACE DSP	
OPRAVA ZTI V BYTOVÝCH DOMECH ÚMČ BRNO-STŘED SUŠILOVA 8, BRNO - REVIZE č.1 ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE				MÍSTO STAVBY BRNO - STŘED	
STAVEBNÍ OBJEKT				FORMÁT 8 A4	
NÁZEV VÝKRESU PŮDORYS 1.PP				DATUM 7/2016	
				MĚŘÍTKO 1:50	
				ČÍSLO ZAKÁZKY 14-042	
				Č. VÝKRESU D.1.4.02	