



LEGENDA ZAŘÍZENÍ

ZP	TYP	POČET
U	VESTAVĚNÉ UMYVADLO – STÁVAJÍCÍ	1
	ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA – STÁVAJÍCÍ	1
	BATERIE UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ – STÁVAJÍCÍ	1
WC	STOJÍCÍ KLOZET, SVISLÝ ODPAD – STÁVAJÍCÍ	1
	WC NÁDRŽ GEBERIT, SPODNÍ PŘÍVOD VODY – STÁVAJÍCÍ	1
V	AKRYLÁTOVÁ VANA ROHOVÁ – STÁVAJÍCÍ	1
	BATERIE VANOVÁ NÁSTĚNNÁ – STÁVAJÍCÍ	1
	ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA – STÁVAJÍCÍ	1
D	DŘEZ JEDNODUCHÝ – STÁVAJÍCÍ	1
	ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA – STÁVAJÍCÍ	1
	BATERIE DŘEZOVÁ STOJÁNKOVÁ – STÁVAJÍCÍ	1
Oh	OHŘÍVAČ TEPLÉ VODY – STÁVAJÍCÍ	1

BYT č.9


ZP	TYP	POČET
U	VESTAVĚNÉ UMYVADLO – STÁVAJÍCÍ	1
	ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA – STÁVAJÍCÍ	1
	BATERIE UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ – STÁVAJÍCÍ	1
WC	PŘEDSTĚNOVÝ SYSTÉM NA ZAZDĚNÍ PRO ZÁVĚSNÝ KLOZET	1
	DUROPLASTOVÉ SEDÁTKO S POKLOPEM	1
V	KLOZETOVÁ MÍSA ZÁVĚSNÁ, BÍLÁ	1
	AKRYLÁTOVÁ VANA – STÁVAJÍCÍ	1
	BATERIE VANOVÁ NÁSTĚNNÁ – STÁVAJÍCÍ	1
D	ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA – STÁVAJÍCÍ	1
	DŘEZ JEDNODUCHÝ – STÁVAJÍCÍ	1
	ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA – STÁVAJÍCÍ	1
Oh	BATERIE DŘEZOVÁ STOJÁNKOVÁ – STÁVAJÍCÍ	1
	OHŘÍVAČ TEPLÉ VODY – STÁVAJÍCÍ	1

LEGENDA:

— · — · —	STUDENÁ VODA	
— · — · —	TEPLÁ VODA	
— · — · —	KANALIZAČNÍ POTRUBÍ HT	
S1	STOUPACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	
V1	STOUPACÍ POTRUBÍ PITNÉ VODY	
RV	ROHOVÝ VENTIL	
PV	PRAČKOVÝ VENTIL	
— · — · —	NOVÉ OBKLADY	
	NOVÁ DLAŽBA	

POZNÁMKA:

U OHŘÍVAČŮ TEPLÉ VODY PŘEKONTROLOVAT NAPOJENÍ TEPLÉ A STUDENÉ VODY

ODDĚLENÍ PROJEKCE TEPLÁRNY BRNO, a.s. Špitálka 6, 658 15 Brno tel: 545 162 193					
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. LENKA NOVÁKOVÁ	NAVRHL ING. LENKA NOVÁKOVÁ	VYPRACOVAL ING. LENKA NOVÁKOVÁ	KONTOLOVAL ING. JIŘÍ HAMERNÍK	INVESTOR ÚMČ BRNO-STŘED DOMINIKÁNSKÁ 2, 602 00 Brno	
STAVBA				STUPEŇ DOKUMENTACE DSP	
OPRAVA ZTI V BYTOVÝCH DOMECH ÚMČ BRNO-STŘED PEKAŘSKÁ 25, BRNO - REVIZE č.1 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE STAVEBNÍ OBJEKT NÁZEV VÝKRESU PŮDORYS 5.NP				MÍSTO STAVBY BRNO - STŘED	
				FORMÁT 3 A4	
				DATUM 11/2015	
				MĚŘÍTKO 1:50	č. VÝKRESU D.1.4.11
				ČÍSLO ZAKÁZKY 14-042	