

POZNÁMKA :

PRO ROZVOD TEPLÉ A STUDENÉ VODY V OBJEKTU BUDE POUŽITO PLASTOVÉ VODOVODNÍ POTRUBÍ WAVIN EKOPLASTIK PPR PN 16 SPOJOVANÉ POLYFÚZNÍM SVAŘOVÁNÍM.  
VEŠKERÉ POTRUBÍ BUDE IZOLOVÁNO TEPELNOU IZOLACÍ S TLOUŠTKOU STĚNY min. 10 mm (VIZ TECH. ZPRÁVA).  
POTRUBÍ VEDENÉ V PODLAŽE BUDE ULOŽENO V TEPELNĚ IZOLAČNÍ VRSTVĚ A OBSYPÁNO PERLITEM.


ROHOVÝ VENTIL PRO PŘIPOJENÍ NÁDRŽKY WC JE JIŽ SOUČÁSTÍ DODÁVKY MONTÁŽNÍHO PRVKU PRO WC.  
STOJÁNKOVÉ PÁKOVÉ BATERIE BUDOU PŘIPOJENY POMOCÍ ROHOVÝCH VENTILŮ.

PRO PŘÍPRAVU TEPLÉ VODY BUDOU SLOUŽIT DVA ELEKTRICKÉ ZÁSOBNÍKOVÉ OHŘÍVAČE. OHŘÍVAČ O OBJEMU 15 l BUDE SLOUŽIT PRO DŘEZ A UMÝVADLO NA "WC ŽENY", BEZTLAKOVÝ OHŘÍVAČ O OBJEMU 5 l BUDE SLOUŽIT PRO UMÝVADLO NA "WC MUŽI". K BEZTLAKOVÉMU OHŘÍVAČI BUDE POUŽITA BATERIE PRO BEZTLAKOVÉ OHŘÍVAČE.

POTRUBÍ NOVÉHO ROZVODU STUDENÉ VODY BUDE NAPOJENO NA POTRUBÍ STÁVAJÍCÍHO ROZVODU. ČÁST STÁVAJÍCÍHO ROZVODU OD MÍSTA NAPOJENÍ NOVÉHO POTRUBÍ SMĚREM KE SPOTŘEBIČŮM BUDE DEMONTOVÁNA.

LEGENDA :

- STUDENÁ VODA – STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ
- STUDENÁ VODA – STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ – BUDE DEMONTOVÁNO
- STUDENÁ VODA – NOVÉ POTRUBÍ
- TEPLÁ VODA – NOVÉ POTRUBÍ
- WC SOUČÁSTÍ MONTÁŽNÍHO PRVKU PRO WC JE ROHOVÝ VENTIL
- P PISOÁR S TEPLOTNÍM SPLACHOVAČEM TYP AUP 15 FIRMY AZP – VIZ VNITŘNÍ KANALIZACE
- U1 UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE RAF POLAR PL26, obj. č. PL26
- U2 UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ NÍZKOTLAKÁ BATERIE RAF N321 S, obj. č. N321 S
- DD DŘEZOVÁ STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE RAF K535, obj. č. K535
- E01 ELEKTRICKÝ ZÁSOBNÍKOVÝ OHŘÍVAČ VODY DZ DRAŽICE TO 15 IN
- E02 ELEKTRICKÝ ZÁSOBNÍKOVÝ BEZTLAKOVÝ OHŘÍVAČ VODY DZ DRAŽICE BTO 5 IN
- VR VENTIL ROHOVÝ 1/2" x 3/8"
- KK KULOVÝ KOHOUT
- ZV ZPĚTNÝ VENTIL
- F FILTR DO POTRUBÍ
- SPA SDRUŽENÁ POJISTNÁ ARMATURA SLOVARM TE-2848 DN 15

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL		
ING. MILAN GREGOR	MICHAL CHROMÝ	MICHAL CHROMÝ	ING. MILAN GREGOR		
MÍSTO STAVBY:	HLINNÉ 46, 592 31 NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ				
STAVEBNÍK:	MĚSTO NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ, VRATISLAVOVO NÁM. 103, 592 31 NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ				
DATUM:	10/2014				
STAVBA:	REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE A OPRAVA SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ V BUDOVĚ č.p. 46 V HLINNÉM (OBECNÍ ČÁST)				
ČÁST PROJEKTU:	D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO A INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU			FORMÁT	2 A4
				ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	125/14
DÍLČÍ ČÁST PROJEKTU:	1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE			STUPEŇ	DPS
				MĚŘÍTKO 1:50	ČÍSLO VÝKRESU
OBSAH VÝKRESU:	VNITŘNÍ VODOVOD – IZOMETRIE			KÓTOVÁNO V mm	D.1.4–4