

LEGENDA:

- NAVRŽENÝ ROZVOD STUDENÉ VODY – POLYPROPYLENOVÉ POTRUBÍ (PN 20)
- NAVRŽENÝ ROZVOD TEPLÉ VODY – POLYPROPYLENOVÉ POTRUBÍ (PN 20)
- STÁVAJÍCÍ ROZVOD STUDENÉ VODY – PŘEDPOKLÁDANÉ VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ ROZVOD TEPLÉ VODY – PŘEDPOKLÁDANÉ VEDENÍ

K KERAMICKÝ KLOZET SAMOSTATNĚ STOJÍCÍ š. 360, hl. 535, v. 400 mm (NAPŘ. LYRA PLUS 8.2138.7) SE SVISLÝM ODPADEM, HLUBOKÉ SPLACHOVÁNÍ + DUROPLASTOVÉ SEDÁTKO S POKLOPEM, SE SPLACHOVACÍ PLASTOVOU NÁDRŽÍ VYSOKOPOLOŽENOU š. 476, v. 320 mm (NAPŘ. T 2454) – BUDE OSAZEN MÍSTO STÁVAJÍCÍHO KLOZETU

K1 KERAMICKÝ KLOZET DĚTSKÝ š. 295, hl. 385, v. 350 mm (NAPŘ. BABY 8.2203.7) S VODOROVNÝM ODPADEM, PLOCHÉ SPLACHOVÁNÍ + DUROPLASTOVÉ SEDÁTKO BEZ POKLOPU, SE SPLACHOVACÍ PLASTOVOU NÁDRŽÍ, BOČNÍ PŘÍVOD š. 380, hl. 188, v. 370 mm (NAPŘ. 8.9371.0) – VÝŠKA HRANY MÍSY KLOZETU OD PODLAHY 35 cm

P KERAMICKÝ PISOÁROVÝ ZÁCHODEK š. 300, hl. 250, v. 420 mm (NAPŘ. ROCA MINI), VRCHNÍ PŘÍVOD VODY + PISOÁROVÝ SIFON DN 50, SE SAMOUZAVÍRACÍM NÁSTĚNNÝM PISOÁROVÝM VENTILEM QUIK (NAPŘ. SILFRA) – VÝŠKA HRANY PISOÁRU OD PODLAHY 40 cm

U STÁVAJÍCÍ KERAMICKÉ UMYVADLO + NOVÝ UMYVADLOVÝ SIFON DN 40, S NOVOU NÁSTĚNNOU TERMOSTATICKOU BATERIÍ, ROZTEČ 150 mm, DÉLKA RAMÍNKA 220 mm (NAPŘ. NOVASERVIS AQUALIGHT) – UMYVADLO BUDE POSUNUTO NÍŽE – VÝŠKA HRANY UMYVADLA OD PODLAHY 50 cm

U1 STÁVAJÍCÍ KERAMICKÉ UMYVADLO SE STÁVAJÍCÍ STOJÁNKOVOU PÁKOVOU BATERIÍ – ZŮSTANE BEZE ZMĚNY

E0 STÁVAJÍCÍ ELEKTRICKÝ TLAKOVÝ OHŘÍVAČ TEPLÉ VODY DRAŽICE – ZŮSTANE BEZE ZMĚNY

- KU – KULOVÝ UZÁVĚR S OVLÁDACÍ ČERVENOU PÁČKOU, NIKLOVANÝ NEBO CHROMOVANÝ
- ZV – ZPĚTNÝ VENTIL, MOSAZNÝ
- PV – POJISTNÝ VENTIL 0,6 MPa


VEŠKERÉ POTRUBÍ STUDENÉ VODY A TEPLÉ VODY VEDENÉ VE ZDECH BUDE OPATŘENO NÁVLEKOVOU IZOLACÍ TL.9 mm

POZNÁMKA:
DRAŽKY A PRŮRAZY PRO INSTALACE BUDOU PROVEDENY DLE TOHOTO VÝKRESU
ROZVODY ZDRAVOTNÍ TECHNIKY KOORDINOVAT S OSTATNÍMI ROZVODY INSTALACÍ

VEŠKERÉ MATERIÁLY A VÝROBKY JSOU UVEDENY JAKO SMĚRNÉ (STANDARD),
POUŽITÉ MATERIÁLY MUSÍ MINIMÁLNĚ SPLŇOVAT JEJICH PARAMETRY

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZNAČ.	NÁZEV	PLOCHA [m²]
1.01	ŠATNA	5.34
1.02	HERNA	26.65
1.03	CHODBA	3.70
1.04	WC	0.78
1.05	WC DĚTI	4.34

VEDOUCÍ PROJEKTU	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div>-FESTING</div> <div>TECHNICKÉ INSTALACE VE STAVEBNICTVÍ s.r.o.</div> <div>SPOJENECKÁ 53, TRUTNOV, 541 01</div>	
ING. PETR KOŠTÁL	MARIE DVOŘÁKOVÁ	MARIE DVOŘÁKOVÁ	ING.JAN PĚNČÍK		
INVESTOR:	KRÁLOVÉHRADSKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ			FORMÁT	2x A4
OÚ:	VELKÉ SVATOŇOVICE	KRAJ:	KRÁLOVÉHRADSKÝ	ÚČEL	DPS
STAVBA:	STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Č.P. 113 Velké Svatoňovice - Markoušovice na st. p. č. 124/1 k. ú. Markoušovice			ČÍSLO ZAKÁZKY	
OBJEKT:				218019.30	
ČÁST:	ZDRAVOTNÍ TECHNIKA			DATUM	06/2018
OBSAH:	PŮDORYS 1.NP - VODOVOD - VÝŘEZ			MĚŘITKO	Č. VÝKRESU
				1 : 50	D.1.4. ZT-3