

- LEGENDA
- STUDENÁ VODA PITNÁ (PPR PN20)
 - TEPLÁ VODA (PPR PN20)
 - OKRULACE TEPLÉ VODY (PPR PN20)

POZNÁMKY:

UCHYCENÍ POTRUBÍ

UCHYCENÍ POTRUBÍ BUDE V SOULADU S POKYNNÝ VÝROBCE POTRUBÍ.

TEPELNÁ IZOLACE POTRUBÍ

VEŠKERÉ ROZVODY STUDENÉ VODY BUDOU IZOLOVÁNY NÁVLEKOVOU IZOLACÍ MIRELON H. 13mm. OKRULOVANÉ POTRUBÍ TV A OKRULACNÍ POTRUBÍ BUDE IZOLOVÁNO NÁVLEKOVOU IZOLACÍ MIRELON H. 13mm. OSTÁTNÍ NEOKRULOVANÉ POTRUBÍ TV BUDE IZOLOVÁNO NÁVLEKOVOU IZOLACÍ MIRELON H. 13mm.

KOMPENZACE DÉLKOVÉ ROZTAŽNOSTI POTRUBÍ

KOMPENZACE DÉLKOVÉ ROZTAŽNOSTI POTRUBÍ TEPLÉ VODY A OKRULACNÍHO POTRUBÍ JE ŘEŠENO ZMĚNOU TRASY POTRUBÍ NEBO POUŽITÍM U-KOMPENZÁTORŮ.

KOORDINACE

PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNÁ KOORDINACE OSTÁTNÍCH PROFESÍ.

LEGENDA ZAŘÍZENÍ/ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

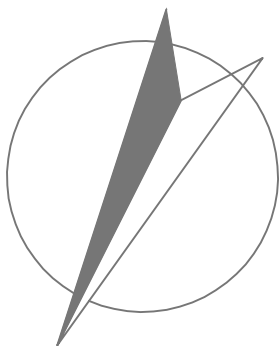
TV	ZÁSOBNÍKOVÝ OHŘÍVAČ TUV
U	UMYVADLO
WC	ZÁCHODOVÁ MÍSA
D	KUCHYŇSKÝ DŘEZ
P	PISOÁR

VÝTOKOVÉ ARMATURY	
↻	ROHOVÝ VENTIL 1/2" x 3/8" BEZ SVĚRNÉ MATKY PRO DŘEZ A VANU
↻	ROHOVÝ VENTIL 1/2" x 3/4" BEZ SVĚRNÉ MATKY PRO MYČKU A PRAČKU
↻	ROHOVÝ VENTIL PRO PŘEDSTĚNOVÝ SYSTÉM WC JE OBSAŽEN V BALENÍ
⬇	SMĚŠOVAČÍ VODOVODNÍ BATERIE DN 1/2" PRO UMYVADLA, SPRCHY A VANY

LEGENDA OSTÁTNÍ PROFESE

ELE. NAPOJENÍ ŘEŠÍ PROFESE ELEKTRO - VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA

KK	KULOVÝ KOHOUT
VKK	VYPOŠTĚCÍ KULOVÝ KOHOUT
ZV	ZPĚTNÝ VENTIL
F	FILTR
PV+ZV	POUŠTNÝ VENTIL-ZPĚTNÝ VENTIL PRO SYSTÉM PITNÉ VODY
RŠ	REGULAČNÍ ŠROUBENÍ



MARK VALA
architecture

PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST
Martin Kopecký, IČO:07860056
Růždka 287,756 25 Růždka
tel. +420 603 544 735
e-mail: projekce@tzb-projekt-kopecsky.cz

FORMÁT A1
DATUM 01/2022
STUPEŇ DPS
OBJEKT

MĚŘITKO

1:50

Č. VÝKRESU

002

SADA

1 2 3 4 5 6 7 8

Generální projektant:
MARK VALA s.r.o.
Josefská 516/1
602 00 Brno

Vypracoval:
Martin Kopecký

Autorizoval:
Ing. Miroslav Bartoň

INVESTOR: Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1
602 00 Brno, zastoupeno: JUDr. Markétou Vaňkovou

STAVBA:
Masarykova 6 - zpracování PD na opravu
dvorních fasád, dvora a nebytového prostoru

MÍSTO STAVBY:
k.ú. Město Brno (610003), parc. č. 420; 418

ČÁST: D.1.4.1 ZDRAVOTECHNIKA
NÁZEV VÝKRESU
PŮDORYS 1.NP - VODOVOD