



PODRUŽNÉ MĚŘENÍ STUDENÉ VODY
A TEPLÉ VODY
STÁVAJÍCÍ NIKA
2xUV KK20
2xVODOMĚR Qn=1,6m3/hod(L=110mm)

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	MÍSTNOST	PLOCHA (m ²)
7.00	CHODBA	
7.01	CHODBA	10,90
7.02	LOŽNICE	19,65
7.03	BALKON	4,20
7.04	KOUPELNA	6,50
7.05	KUCHYŇI	15,40

LEGENDA ČAR

- STUDENÁ VODA
- TEPLÁ VODA

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- WC** WC ZÁVĚSNÉ – konstrukční prvek pro WC s nádržkou, WC mísa, sedátko
- SV** SPRCHA – sprchová vanička 90x90
zápach. uzávěra, baterie sprchová, sprchová souprava s tyčí a sprchou, zástěna
- U** UMYVADLO – keramické 60cm s otvorem pro baterii
baterie umyvadlová stojánková páková, zápachová uzávěra, 2x rohový ventil DN15
- D** DŘEZ – granitový dřez s odkapem, baterie dřezová stojánková páková s delším ramínkem, zápachová uzávěra, 2x rohový ventil DN15
- AP** PRAČKA – zápachová uzávěra podomítková DN50
1x rohový ventil DN15
- M** MYČKA – zápachová uzávěra podomítková DN50
1x rohový ventil DN15
- MYČKA A PRAČKA NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY

V1
STOUPACÍ POTRUBÍ VODY
poloha zakreslena orientačně

POZNÁMKA: stávající stoupací potrubí budou v řešených bytech
vyměněny za nové; dimenze a poloha zůstanou zachovány

GENERÁLNÍ PROJEKTANT Ing. Pavel Magnusek	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Pavel Magnusek	VYPRACOVAL Ing. Pavel Skalka	ING. PAVEL MAGNUSEK LÉTAJÍCÍ – INŽENÝŘI ARCHITEKTONICKÝ A PROJEKČNÍ ATELIER KOUNICOVA 23, 602 00 BRNO e – mail : info@letajici-inzenyri.cz
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, MĚSTSKÁ ČÁST BRNO – STŘED DOMINIKÁNSKÁ 2, 601 69 BRNO			DATUM 04/2021
AKCE: KOLIŠTĚ 645/29 – oprava bytové jednotky Č. 24 KOLIŠTĚ 645/29, BRNO, par.č.606, k.ú. Brno Zábrdovice			STUPEŇ DSP
OBSAH: D.1.4.2 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE PŮDORYS – VODOVOD			FORMÁT A3
			MĚŘITKO: 1: 50
			ČÍSLO VÝKRESU 01