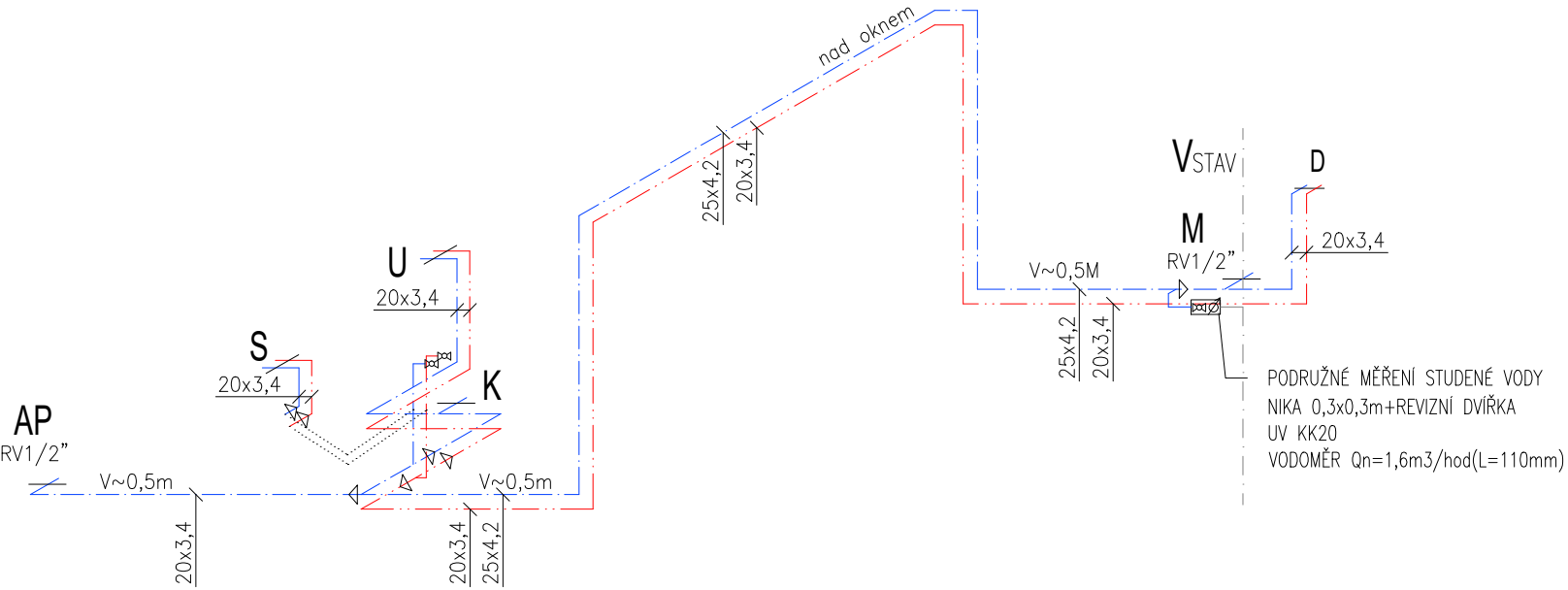


LEGENDA ČAR

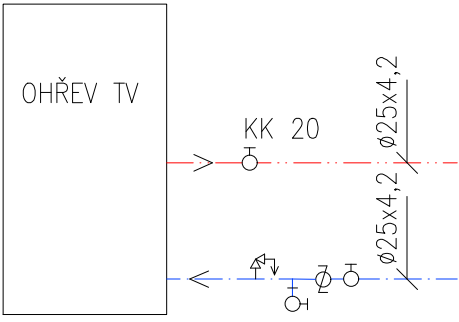
- STUDENÁ VODA (stávající)
- STUDENÁ VODA (nová)
- TEPLÁ VODA
- OHRANIČENÍ ŘEŠENÉHO BYTU

VSTAV
STÁVAJÍCÍ STOUPACÍ POTRUBÍ
STUDENÉ VODY
poloha zakreslena orientačně

AXONOMETRIE VODY



SCHEMA ZAPOJENÍ OHŘEVU TV



LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- K WC ZÁVĚSNÉ – konstrukční prvek pro WC s nádržkou, WC mísa, sedátko
- S SPRCHA – sprchový zlábek 90cm, zápach. uzávěra, baterie sprchová, sprchová souprava s tyčí a sprchou, otevíravé dveře dvoukřídle 1000mm (2x500mm)
- 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

4.NP

+0,000 = stávající podlaha 1.NP domu

GENERÁLNÍ PROJEKTANT Ing. Pavel Magnusek	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Helena Zámečníková	VYPRACOVALA Ing. Iveta Tomková	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 02/2023	
AKCE: ZAHRADNÍKOVA 299/10-oprava bytové jednotky č.6 ZAHRADNÍKOVA 299/10, BRNO-VEVEŘÍ, par.č.1071, k.ú. Veverí			STUPEŇ DPS	
OBSAH: PŮDORYS - ROZVOD VODY			FORMÁT 3 x A4	
			MĚŘITKO: 1: 50	ČÍSLO VÝKRESU 3