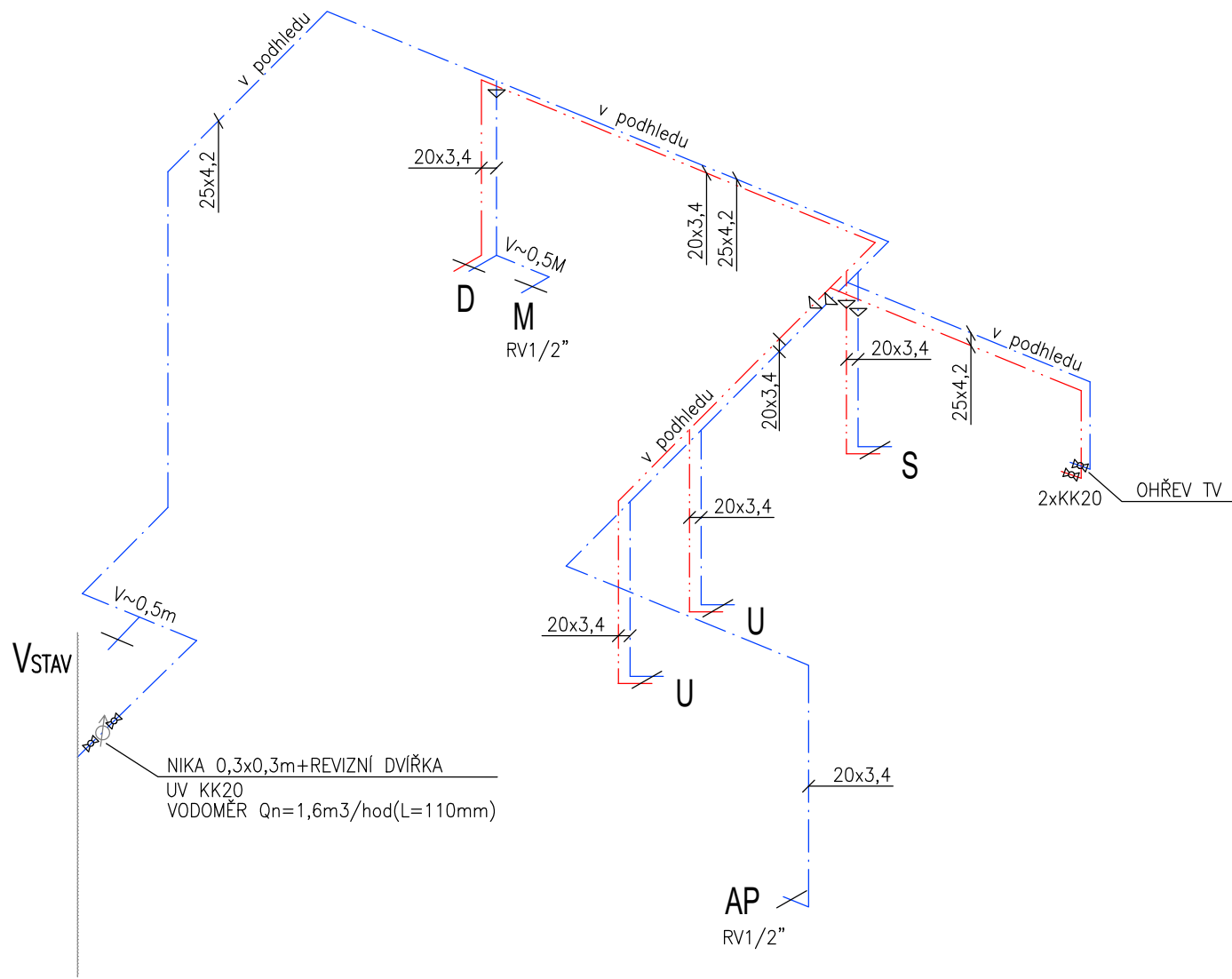


AXONOMETRIE VODY

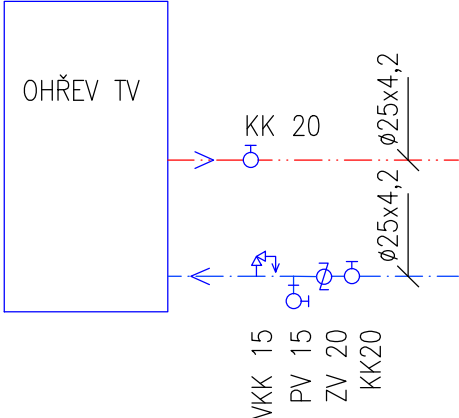


LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- K WC ZÁVĚSNÉ – konstrukční prvek pro WC s nádržkou,
WC mísa, sedátko
- S SPRCHA – sprchová vanička čtvercová 90x90,
zápach. uzávěra, baterie sprchová, sprchová souprava
s tyčí a sprchou, zástěna
- U UMYVADLO – keramické 50cm s otvorem pro baterii
baterie umyvadlové stojánkové pákové,
zápachová uzávěra, 2x rohový ventil DN15
- D DŘEZ – granitový drez 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

SCHEMA ZAPOJENÍ OHŘEVU TV



LEGENDA ČAR

- STUDENÁ VODA (stávající–předpoklad vedení)
STUDENÁ VODA (nová)
TEPLÁ VODA
HRANICE ŘEŠENÉHO PROSTORU
- Vstav STÁVAJÍCÍ STOUPACÍ POTRUBÍ
STUDENÉ VODY
poloha zakreslena orientačně

+0,000 = stávající podlaha 1.NP domu

GENERÁLNÍ PROJEKTANT Ing. Pavel Magnusek	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Pavel Magnusek	VYPRACOVALA Ing. Iveta Tomková	ING. PAVEL MAGNUSEK LÉTAJÍCÍ – INŽENÝŘI ARCHITEKTONICKÝ A PROJEKČNÍ ATELIER KOUNICOVA 23, 602 00 BRNO e – mail : info@létajici-inzenyri.cz	
INVESTOR:STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, MĚSTSKÁ ČÁST BRNO – STŘED DOMINIKÁNSKÁ 2, 601 69 BRNO			DATUM 02/2023	
AKCE: MILADY HORÁKOVÉ 1920/1a –oprava jednotky č.14 MILADY HORÁKOVÉ 1920/1a, BRNO, par.č. 3625, k.ú. Černá Pole			STUPĚŇ DPS	
OBSAH: PŮDORYS – ROZVOD VODY – BYT A			FORMÁT 8 x A4	
			MĚŘÍTKO: 1: 50	ČÍSLO VÝKRESU 3