

AXONOMETRIE VODY

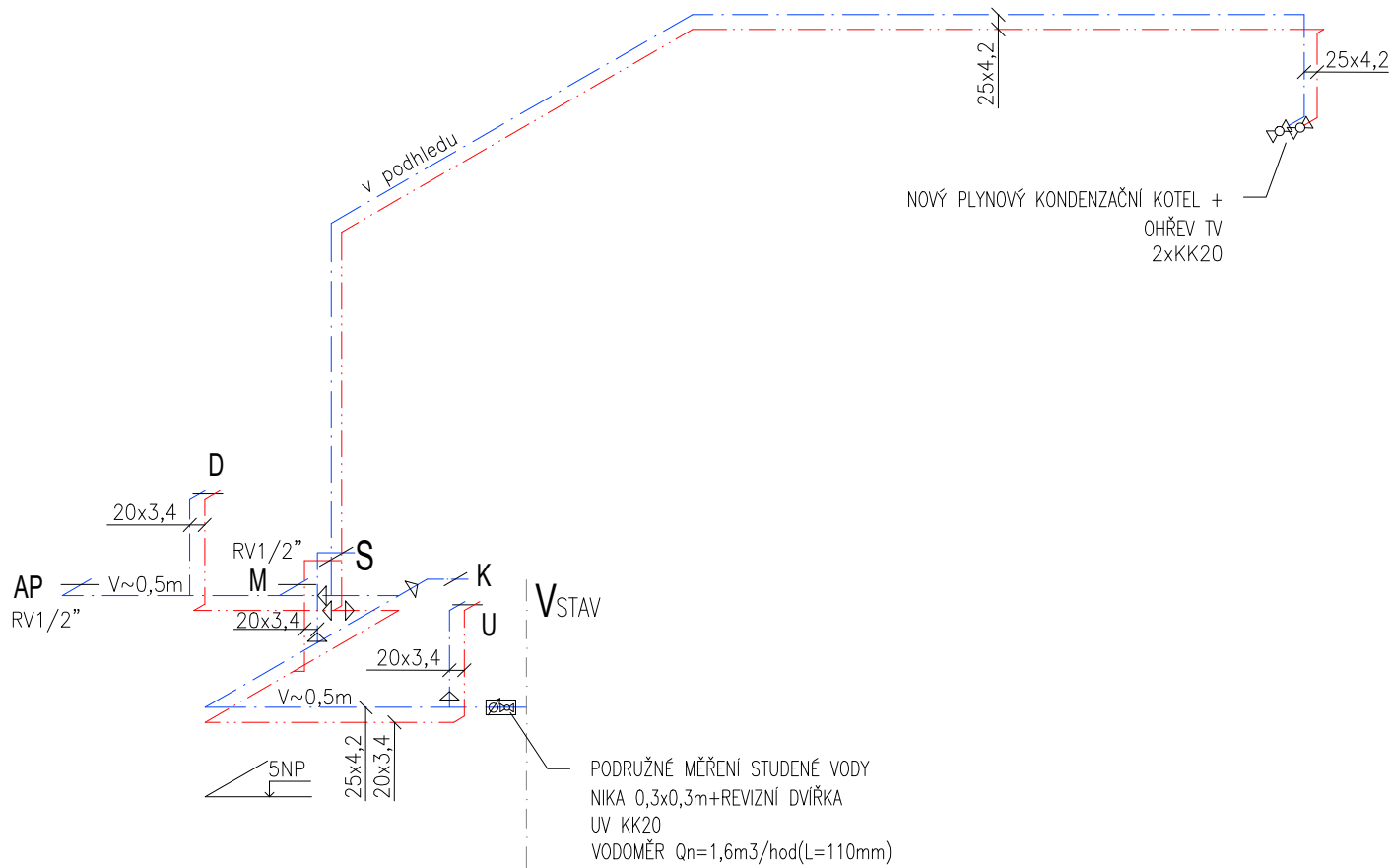
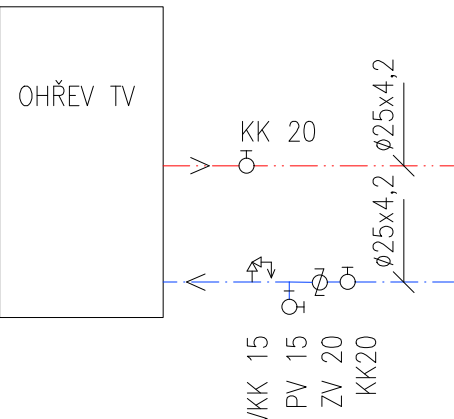


SCHÉMA ZAPOJENÍ OHŘEVU TV



LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- K** WC ZÁVĚSNÉ – konstrukční prvek pro WC s nádržkou, WC mísa, sedátko
 - S** SPRCHA – sprchová vanička 90x90, zápach. uzávěra, baterie sprchová, sprchová souprava s tyčí a sprchou, zástěna
 - U** UMYVADLO – keramické 50cm 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

LEGENDA ČAR

- STUDENÁ VODA (stávající)
 - STUDENÁ VODA (nová)
 - TEPLÁ VODA
 - OHRANIČENÍ ŘEŠENÉHO BYTU
- VSTAV** STÁVAJÍCÍ STOUPACÍ POTRUBÍ
STUDENÉ VODY
poloha zakreslena orientačně

5.NP

+0,000 = stávající podlaha 1.NP domu

GENERÁLNÍ PROJEKTANT Ing. Pavel Magnusek	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Helena Zámečnicková	VYPRACOVALA Ing. Iveta Tomková	ING. PAVEL MAGNUSEK LÉTAJICI – 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 STUPĚŇ FORMÁT	02/2023 DPS 3 x A4
AKCE: KONEČNÉHO NÁMĚSTÍ 542/3 – oprava jednotky č.101 KONEČNÉHO NÁMĚSTÍ 542/3, BRNO – VEVEŘÍ, p.č.931/4, k.ú. Veverří			MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU 3
OBSAH: PŮDORYS – ROZVOD VODY			1: 50	