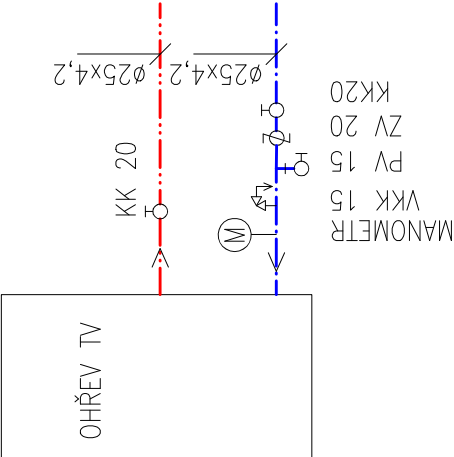
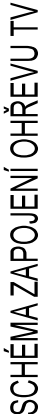
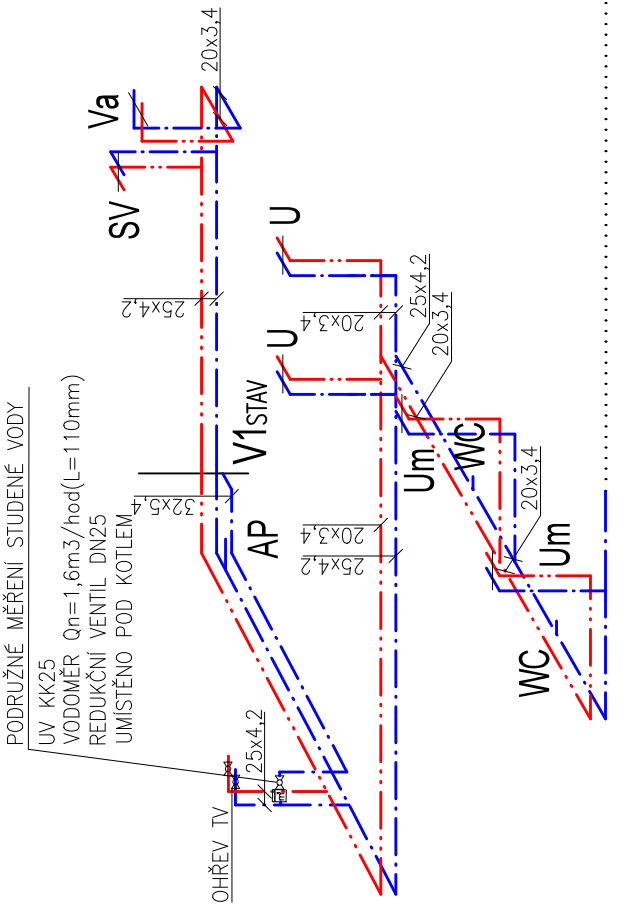


AXONOMETRIE VODY



LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

WC
WC ZÁVĚSNÉ – konstrukční prvek pro WC s nádržkou,
WC mísa, sedátko

SV SPRCHA – sprchová vanička 90x90, zápach. uzáveľa, batérie sprchová, sprchová souprava s tyčiči a sprchou, zástěna

UNVADLO – keramické 60cm s otvorem pro baterii
baterie umyvadlová stojánková páková,
zápachová uzávěra, 2x rohový ventil DN15

D DŘEZ – granitový dřez s odkapem,
baterie dřežová stojánková páková s delším ramínkem
zápachová uzávěra, 2x rohový ventil DN15

Va VANA – vana 1600x900 akryl., baterie vanová,
zápachová uzávěra

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

4.2

+12,520 = stávající podlaha

ING. PAVEL MAGNUSEK LÉTAJÍCÍ – INŽENÝŘI ARCHITEKTONICKÝ A PROJEKČNÍ ATELIER KOUNICOVA 23, 602 00 BRNO e – mail : info@letojaci-inzenyri.cz	ING. PAVEL MAGNUSEK LÉTAJÍCÍ – INŽENÝŘI ARCHITEKTONICKÝ A PROJEKČNÍ ATELIER KOUNICOVA 23, 602 00 BRNO e – mail : info@letojaci-inzenyri.cz	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT Ing. Pavel Magnusek	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Pavel Magnusek	VYPRACOVALA Ing. Pavel Skalica
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, MĚSTSKÁ ČÁST BRNO – STŘED DOMINKÁNSKÁ 2, 601 69 BRNO		
AKCE:	ORLÍ 479/9 – oprava bytové jednotky č. 6.1 ORLÍ 479/9, BRNO–STŘED, par.č.186, k.ú. místo Brno	
OBSAH:	PŮDORYS – VODOVOD	