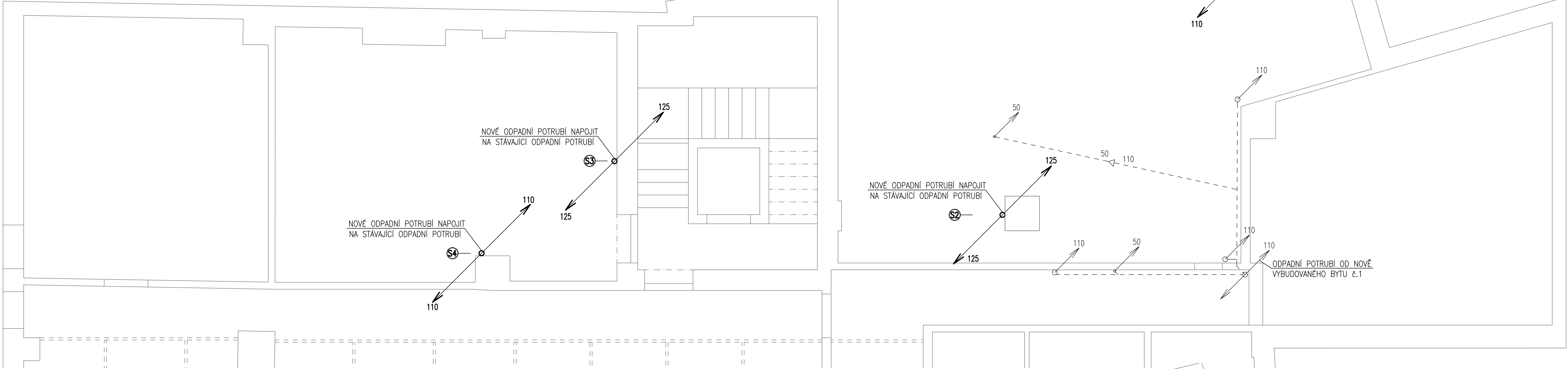
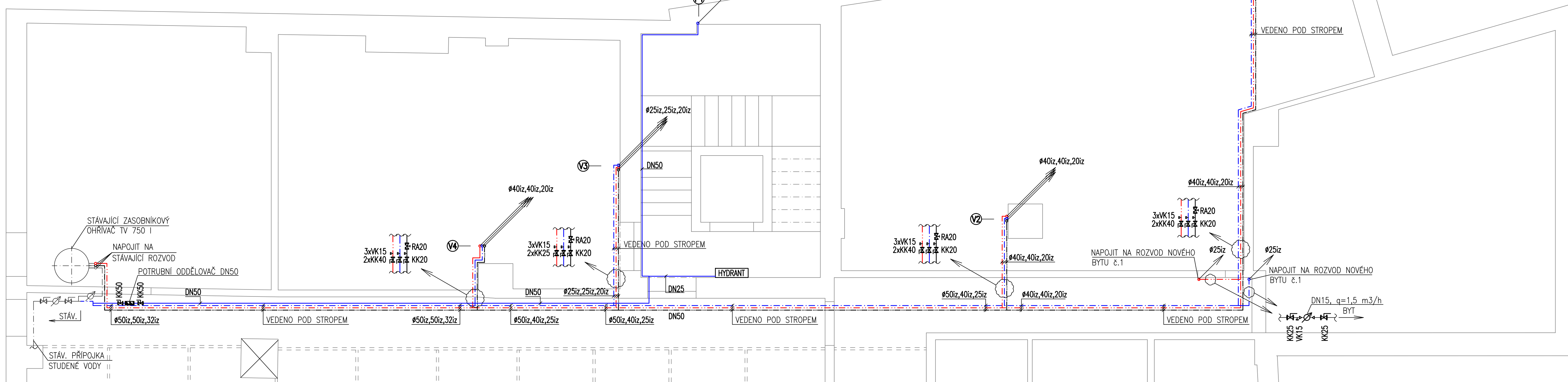


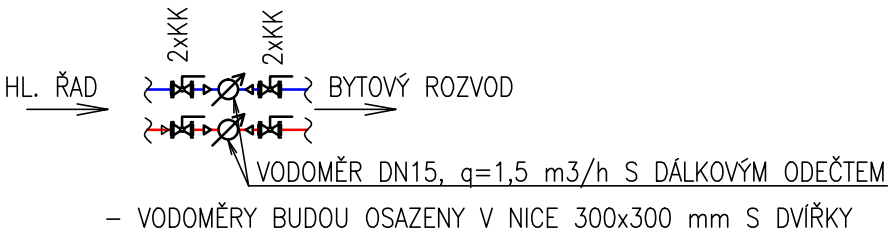
KANALIZACE:



VODOVOD:



DETAIL A--VZOROVÉ OSAZENÍ VODOMĚRŮ:



LEGENDA ZNAČENÍ--NOVÉ ZP:

WC - KLOZET  
U - UMYVADLO  
Um - UMYVÁTKO  
Sp - SPRCHA, SPRCHOVÝ KOUT  
D - DŘEZ  
V - VANA  
Vv - VÝLEVKA  
M - MYČKA  
Pr - PRAČKA  
P - PISOÁR

LEGENDA ZNAČENÍ--STÁV. ZP:

WCs - KLOZET  
Us - UMYVADLO  
Ums - UMYVÁTKO  
Sps - SPRCHA, SPRCHOVÝ KOUT  
Ds - DŘEZ  
Vs - VANA  
Vvs - VÝLEVKA  
Ms - MYČKA  
Prs - PRAČKA

KK40 - KULOVÝ KOHOUT DN40  
VK15 - VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT DN15  
RA20 - REGULAČNÍ ARMATURA DN20

LEGENDA:

--- POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE -- NOVÉ  
- - - POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE--STÁVAJÍCÍ  
- . - . POTRUBÍ STUDENÉ VODY PN16  
- - - POTRUBÍ POŽÁRNÍ VODY--OCELOVÉ  
- . - . POTRUBÍ TEPLÉ VODY PN20  
- - - CÍRKULAČNÍ POTRUBÍ TV PN20  
S1 ČÍSLO KANALIZAČNÍHO ODPADNÍHO POTRUBÍ  
V1 ČÍSLO STOUPACÍHO POTRUBÍ STUDENÉ, TEPLÉ A CÍRK. VODY  
P1 ČÍSLO STOUPACÍHO POTRUBÍ POŽÁRNÍ VODY  
--- NOVÉ OBKLADY  
--- NOVÁ DLAŽBA  
Ø32iz,32iz,20iz Ø POTRUBÍ SV,TV,CÍRK. TEPELNĚ IZOLOVANÉ  
110 Ø ODPADNÍHO POTRUBÍ  
DN40 OCELOVÉ POTRUBÍ DN40  
OI ROHOVÝ VENTIL  
(v=1,6m) VÝŠKA OBKLADU 1,6m

POZNÁMKA:

- POLOHY SVODNÉHO, ODPADNÍHO A PŘIPOJOVACÍHO POTRUBÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ. POLOHA BUDE UPŘESNĚNA PŘI REALIZACI PŘÍMO NA STAVBĚ.
- ROZVODY ZTI POTRUBÍ BUDOU VEDENY SKRYTĚ VE STĚNOVÝCH, STROPNÍCH A PODLAHOVÝCH DŘÁŽKÁCH.
- ROZVODY SV, TV A CÍRKULACE BUDOU OPATŘENY NÁVLEKOVOU IZOLACÍ.
- ČERVENĚ OZNAČENÉ ZP BYLY Z HLEDISKA FUNKČNOSTI A ESTETIKY VYHODNOCENY JAKO VYHOVUJÍCÍ PRO DALŠÍ POUŽITÍ.
- NOVÉ KANALIZAČNÍ ODPADNÍ POTRUBÍ BUDE NAPOJENO NA STÁVAJÍCÍ SVODNÉ POTRUBÍ VEDENÉ V PODLAŽE 1.PP. PŘED NAPOJENÍM BUDE NA STOUPACÍM POTRUBÍ OSAZEN ČISTÍCÍ KUS.
- ODPADNÍ POTRUBÍ BUDE PŘEVEDENO Z POLYPROPYLENOVÝCH TRUB, PLNĚNÝCH MINERÁLEM, SE SCHOPNOSTÍ SNÍŽOVAT INTENZITU HLUKU SPLŇUJÍCÍ POŽADAVKY EN 145-1, TZV. TICHÉ POTRUBÍ.
- NOVÉ OSAZENÉ VANY BUDOU OBEZDĚNÝ A VANOVÁ DVÍŘKA BUDOU OSAZENY NA MAGNETY.
- V BYTECH KTERÉ JSOU PO REKONSTRUKCI BUDOU STAVEBNÍ ZÁSAHY PROVÁDĚNY TAK, ABY BYLY CO NEJMĚNĚ DOTČENY STÁVAJÍCÍ OBKLADY A DLAŽBY. V BYTECH, KTERÉ TO SVOJÍ DISPOZICÍ UMOŽNÍ BUDOU PROVÁDĚNY STAVEBNÍ ZÁSAHY PŘEVÁŽNĚ Z MÍSTNOSTÍ, VE KTERÝCH JE SITUOVÁNO WC.
- REALIZAČNÍ FIRMA PROVĚŘÍ MOŽNOST VÉST PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ OD ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ V PODLAHÁCH V CELÉM OBJEKTU, S DŮRAZEM NA BYTY Č. 4, 5, 14, 15, 17, 18.

VYPRACOVAL			
ROMAN KLIMEŠ			
KONTROLOVAL			
RADIM DOŠEK			
HLAVNÍ PROJEKTANT			
RADIM DOŠEK			
PROJEKTANT: UCHYTIL s.r.o., K TERMINÁLU 7, 619 00 BRNO, Tel.545 423 211			
INVESTOR : STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, UMČ BRNO--STŘED, DOMINIKÁNSKÁ 2, 601 69 BRNO			
AKCE : REKONSTRUKCE ZTI V BYTOVÝCH DOMECH BRNO -- STŘED ORLÍ 6	DATUM	10/2015	
	STUPEŇ	DSP	
	FORMÁT	6xA4	
	Č.ZAKÁZKY	215011-14	
OBSAH : D.1.4.a -- ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE PŮDORYS 1.PP -- KANALIZACE, VODOVOD	MĚŘITKO:	1:50	
	Č.VÝKRESU:	D.1.4.a-03	