


LEGENDA:

- WCs – KLOZET
Us – UMYVADLO
Urns – UMÝVÁTKO
Sps – SPRCHA, SPRCHOVÝ KOUT
Ds – DŘEZ
Vs – VANA
Vvs – VÝLEVKA
Ms – MYČKA
Prs – PRAČKA
K – KOTEL, ZÁSOBNIKOVÝ OHŘÍVAČ TV

- LEGENDA:**
- | | |
|-------|--|
| ----- | POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE – NOVÉ |
| ----- | POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE–STÁVAJÍCÍ |
| ----- | POTRUBÍ STUDENÉ VODY PN16 – NOVÉ |
| ----- | POTRUBÍ STUDENÉ VODY – STÁVAJÍCÍ |
| ----- | POTRUBÍ POŽÁRNÍ VODY OCELOVÉ – NOVÉ |
| ----- | POTRUBÍ POŽÁRNÍ VODY OCELOVÉ–STÁVAJÍCÍ |
| ----- | POTRUBÍ TEPLÉ VODY PN20 – NOVÉ |
| ----- | ČÍSLO KANALIZAČNÍHO ODPADNÍHO POTRUBÍ |
| (S) | ČÍSLO STOUPAČHO POTRUBÍ STUDENÉ VODY |
| (V) | ČÍSLO STOUPAČHO POTRUBÍ POŽÁRNÍ VODY |
| (P) | |

POZNÁMKA:

- POLOHY SVODNĚHO, ODPADNÍHO A PŘÍPOJOVACÍHO POTRUBÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ. POLOHA BUDE UPŘESNĚNA PŘI REALIZACI PŘÍMO NA STAVBĚ.
- ČÁST ODPADNÍHO KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ A STOUPACÍHO POTRUBÍ VODOVODU JE VEDENO PROSTORAMI TIC BRNO (LABYRINT POD ZELNÝM TRHEM). ZPŘÍSTUPNĚNÍ BRNĚNSKÉHO PODZEMÍ BYLO FINANCOVÁNO ZE SDRUŽENÝCH PROSTŘEDKŮ STATUTARNÍHO MĚSTA BRNA A EVROPSKÉ UNIE (REGIONÁLNÍ OPERAČNÍ PROGRAM NUTS II JIHOVÝCHOD). PŘI REKONSTRUKCI ZTI V TĚCHTO PROSTORECH JE NEZBYTNÉ, ŘÍDIT SE DOTAČNÍMI PODMINKAMI (MŮŽNOST PROVÁDĚT STAVEBNÍ ČINNOST).
 - ROZVODY ZTI POTRUBÍ BUDOU VEDENY SKRYTĚ VE STĚNOVÝCH, STROPNÍCH A PODLAHOVÝCH DŘÁŽKÁCH.
 - ROZVODY SV A T BUDOU OPATŘENY NÁVLEKOVOU IZOLACÍ.
 - ČERVENÉ OZNAČENÉ ZP BYLY Z HLEDISKA FUNKČNOSTI A ESTETIKY VYHODNOCENY JAKO VYHOVUJÍCÍ PRO DALŠÍ POUŽITÍ.
 - NOVÉ KANALIZAČNÍ ODPADNÍ POTRUBÍ BUDE NAPOJENO NA STÁVAJÍCÍ SVODNĚ POTRUBÍ VEDENÉ V PODLAZE 1.PP. PŘED NAPOJENÍM BUDE NA STOUPACÍM POTRUBÍ OSAZEN ČISTIČÍ KUS.
 - ODPADNÍ POTRUBÍ BUDE PROVEDENO Z POLYPROPYLENOVÝCH KOB, PLNĚNÝCH MINERÁLEM, SE SCHOPNOSTÍ SNÍŽOVAT INTENZITU HLUKU SPLŇUJÍCÍ POŽADAVKY EN 145–1, TZV. TICHÉ POTRUBÍ.
 - NOVĚ OSAZENÉ VANY BUDOU OBEZDĚNY A VANOVÁ DVIŘKA BUDOU OSAZENA NA MAGNETY.
 - V BYTECH KTERÉ JSOU PO REKONSTRUKCI BUDOU STAVEBNÍ ZÁSAHY PROVÁDĚNY TAK, ABY BYLY CO NEJMÉNĚ DOTČENY STÁVAJÍCÍ OBKLADY A DLAŽBY.
 - REALIZAČNÍ FIRMA PŘEVĚŘÍ MOŽNOST VĚST PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ OD ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ V PODLAŽÍCH V CELÉM OBJEKTU.

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 ZELNÝ TRH 21			
OBSAH : D.1.4.a – ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE PŮDORYS 6.NP – KANALIZACE, VODOVOD		DATUM	10/2015
		STUPEŇ	DSP
		FORMÁT	6xA4
		Č.ZAKÁZKY	215011–14
		MĚŘITKO:	Č.VÝKRESU:
		1:50	D.1.4.a–09