

LEGENDA:

- U UMYVADLO  
Ui UMYVADLO PRO OS. SE SNIŽENOU POHYBLIVOSTI  
WC KLOZET  
WCi KLOZET PRO OS. SE SNIŽENOU POHYBLIVOSTI  
D DŘEZ  
M MYČKA  
S SPRCHA  
VL VÝLEVKA  
H HYDRANT D19/30, KK20

- S4 STOUPACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ  
KANALIZACE–NÁVRH  
S1s STOUPACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ  
KANALIZACE–STÁV.  
V1s STOUPACÍ POTRUBÍ STUDENÉ  
VODY–STÁV.


- KK KULOVÝ KOHOUT  
VK VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT  
PV POJISTNÝ VENTIL  
ZK ZPĚTNÁ KLAPKA  
F FILTR

LEGENDA POTRUBÍ:

- — — — — POTRUBÍ STUDENÉ VODY VNITŘNÍ–PPr, PN20  
— — — — — POTRUBÍ TEPLÉ VODY VNITŘNÍ–PPr, PN20  
— — — — — POTRUBÍ POŽÁRNÍ VODY–OCELOVÉ POZINKOVANÉ TRUBKY ZÁVITOVÉ  
— — — — — POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE  
— — — — — POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE VEDENO V PODLAŽE

POZNÁMKA:

- VEŠKERÉ ROZVODY STUDENÉ, TEPLÉ A CÍRKULAČNÍ VODY BUDOU OPATŘENY NÁVLEKOVOU TEPELNOU IZOLACÍ PŘÍSLUŠNÉ TLOUŠTKY, DLE VYHLÁŠKY 193/2007Sb.  
– STOUPACÍ ODPADNÍ POTRUBÍ S1 A S2 BUDE VYVEDENO NAD STŘECHU, KDE BUDE OSAZENA VĚTRACÍ HLAVICE, OSTATNÍ ODPADNÍ POTRUBÍ BUDOU VYVEDENY POD STROP, KDE BUDE OSAZEN PŘÍVZDUŠNOVACÍ VENTIL, VČ. MŘÍŽKY POPŘ. ZÁTKA  
– STOUPACÍ ODPADNÍ POTRUBÍ BUDOU OSAZENY CCA 1,0m NAD PODLAHOU 1.NP ČISTÍCÍM KUSEM, VČ. REVIZNÍCH DVIŘEK  
– KONDENZÁT OD VZT POTRUBÍ A ZAŘÍZENÍ BUDE SVEDEN DO STOUPACÍHO SPLAŠKOVÉHO ODPADNÍHO POTRUBÍ PŘES ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKU HL138 POPŘ. HL136  
– POTRUBÍ VEDENO PŘES KONSTRUKCE BUDE ULOŽENO V CHRÁNICI  
– TYPY ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ BUDOU UPŘESNĚNY INVESTOREM

ZODP. PROJEKTANT	HLAVNÍ INZ. PROJEKTU	VYPRACOVAL	 <div>A4 group s.r.o. Minská 3173/38 616 00 Brno</div>
ING. IVOŠ KUPSKÝ	ING. JANA MAGULOVÁ	ING. JANA MAGULOVÁ	
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO DOMINIKÁNSKÉ NÁM. 196/1, 602 00 BRNO			www.a4group.cz e–mail: tzb@a4group.cz
STAVBA: REKONSTRUKCE IC ZÁMEČNICKÁ TIC BRNO, ZÁMEČNICKÁ 6, BRNO	DATUM: 07/2022	ČÍSLO PARÉ:	
	ČÍSLO ZAKÁZKY: PD2022_12		
MÍSTO: k.ú. MĚSTO BRNO (610003) ZÁMEČNICKÁ 2, p.č. 530	STUPEŇ: DPS	Č. VÝKRESU D.1.4.1_03	
OBSAH: PŮDORYS 1.NP–ZTI	MĚŘITKO: 1:50		