



LEGENDA:

- U UMYVADLO–NÁVRH  
Us UMYVADLO–STÁVAJÍCÍ  
WC KLOZET–NÁVRH  
WCs KLOZET–STÁVAJÍCÍ  
S SPRCHA–NÁVRH  
D DŘEŽ–NÁVRH  
Pr PRAČKA–NÁVRH

S1 STOUPACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ  
KANALIZACE

V1 STOUPACÍ POTRUBÍ STUDENÉ,  
TEPLÉ VODY A CÍRKULACE

- KK KULOVÝ KOHOUT  
VK VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT  
RV REGULAČNÍ VENTIL

LEGENDA POTRUBÍ:

- — — — — POTRUBÍ STUDENÉ VODY VNITŘNÍ–PPr, PN20–NÁVRH  
— — — — — POTRUBÍ TEPLÉ VODY VNITŘNÍ–PPr, PN20–NÁVRH  
— — — — — POTRUBÍ CÍRKULACE–PPr, PN20–NÁVRH  
— — — — — POTRUBÍ VODY–DEMONTOVAT  
— — — — — POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE–NÁVRH  
— — — — — POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE VEDENÉ V PODLAŽE–NÁVRH  
— — — — — POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE–STÁVAJÍCÍ  
— + — + — VNITŘNÍ ROZVOD PLYNU–NÁVRH  
— + — + — VNITŘNÍ ROZVOD PLYNU–STÁVAJÍCÍ

POZNÁMKA:

- VEŠKERÉ ROZVODY STUDENÉ, TEPLÉ A CÍRKULAČNÍ VODY BUDOU OPATŘENY NÁVLEKOVOU TEPELNOU IZOLACÍ PŘÍSLUŠNÉ TLOUŠTKY, DLE VYHLÁŠKY 193/2007Sb.
- POTRUBÍ VEDENO PŘES KONSTRUKCE BUDE ULOŽENO V CHRÁNICIČE
- TYPY ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ BUDOU UPŘESNĚNY INVESTOREM
- HORIZONTÁLNÍ ROZVODY VODY VEDENÉ POD STROPEM BUDOU ULOŽENY DO POZINKOVANÝCH ŽLABŮ A UKOTVENY
- VZDÁLENOST ULOŽENÍ POTRUBÍ, VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
- POTRUBÍ VEDENO PŘES POŽÁRNÍ ÚSEK BUDE OPATŘENO PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKOU
- POLOHY STÁVAJÍCÍHO ROZVODU NUTNO PROVĚŘIT PŘED REALIZACÍ
- PLYNOVÁ INSTALACE MUSÍ BÝT PROVEDENA V SOULADU S TPG 704 01
- MATERIÁL POUŽITÝ PRO VNITŘNÍ PLYNOVOD–OC. TRUBKY
- TLAKOVOU ZKOUŠKU ZAJISTÍ DODAVATELSKÁ FIRMA A TO PRACOVNÍKEM S ODBORNOU ZPŮSOBILOSTÍ. O ZKOUŠCE SE VYHOTOVÍ ZÁPIS (ČSN EN 12327)
- ODVOD SPALIN BUDE VYVEDEN NAD STŘECHU DO VENKOVNÍHO PROSTORU POMOCÍ FLEXI POTRUBÍ PP A PŘÍVOD VZDUCHU PRO SPALOVÁNÍ PRO PLYNOVÉ KOTLE BUDE Z EXTERIÉRU NAD STŘECHOU VEDLE FLEXI POTRUBÍ PP–NUTNO PROVĚŘIT PŘED REALIZACÍ, VIZ. PD ÚT

0,000 = 217.34 m n.m.  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.V.

DRUH PRÁCE	ZMĚNA DOKONČENÉ STAVBY-ZMĚNA UŽÍVÁNÍ	GEN.PROJEKTANT:	AKO9,s.r.o.
VYPRACOVAL	Ing. Jana Magulová, A4 group s.r.o.	Myslíňova 1489/33	412 00 Brno
STAVEBNÍK	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 60200 Brno	mob: 77 66 88 108	IC: 292 38 561
MÍSTO STAVBY	k.ú. Ponava (611379), p.č. 251, Ptašínského 316/13, Brno		
NÁZEV STAVBY	STAVEBNÍ ÚPRAVY BD PTAŠÍNSKÉHO 13 BRNO	PARÉ Č.	
STAVEBNÍ OBJEKT	D.1.4.1	FORMAT	2xA4
	ZDRAVOTECHNIKA	DATUM	DUBEN/2023
	PŮDORYS 1.PP	STUPEŇ PD	DPS
		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU D.1.4.1-01
		1:50	