



LEGENDA

- KK – KULOVÝ UZÁVĚR
  - VYPOUŠTĚCÍ VENTIL
  - ROHOVÝ VENTIL
  - REGULAČNÍ VENTIL
  - VODOMĚR
- STUDENÁ VODA, PP–RCT+BF, S3,2
- STUDENÁ VODA, PP–RCT+BF, S3,2
- CIRKULACE, PP–RCT+BF, S3,2

- ETAPIZACE STAVBY
- I. ETAPA ÚPRAV PŘEDCHOZÍ DOKUMENTACE
  - II. ETAPA ÚPRAV NÁVRH ŘEŠENÍ

PROTIPOŽÁRNÍ DVÍŘKA 400x400mm  
2xKK–15  
2xVODOMĚR DN15  
S DÁLKOVÝM ODEČTEM  
2xKK–15

POZNÁMKA

PŘED PROVEDENÍM INSTALACÍ BUDOU INVESTOREM UPŘESNĚNY VÝŠKY JEDNOTLIVÝCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ.  
PŘED REALIZACÍ STAVBY MUSÍ BÝT UPŘESNĚN TYP A SPÁROŘEZ OBKLADŮ.  
POLOHU VÝÚSTĚNÍ ROZVODŮ VODY A KANALIZACE SE PŘÍZPŮSOBÍ ZVOLENÉMU SPÁROŘEZU.  
PŘI PŘECHODU POTRUBÍ Z JEDNOHO POŽÁRNÍHO ÚSEKU DO DALŠÍHO BUDE POTRUBÍ OPATŘENO PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKOU.  
BYTOVÉ VODOMĚRY BUDOU MÍT MODUL PRO DÁLKOVÝ ODEČET VČETNĚ JIZ OPRAVENÝCH KOUPELEN A KANCELÁŘÍ.  
TLOUŠŤKA IZOLACE ROZVODŮ STUDENÉ VODY PROTI OROSENÍ min.10 mm  
KOMPENZÁTORY NA POTRUBÍ DLE TECHNICKÝCH PODMÍNEK DODAVATELE TRUB.  
USPOŘÁDÁNÍ ROZVODŮ JE NUTNO DOPŘESNIT STAVBOU S OHLEDEM NA OSTATNÍ PROFESE A STÁVAJÍCÍ ROZVODY  
SPRCHOVÉ VANIČKY A ZÁSTĚNY PŘED OBJEDNÁNÍM NUTNO INDIVIDUÁLNĚ ZAMĚŘIT!!!  
SPRCHOVÉ VANIČKY BUDOU S MÍRNÝM PROTISKLUZEM A ZÁSTĚNY ATYP!!!  
PŘÍPOJENÍ PRO PRAČKY BUDE VYVEDENO JAK V POKOJI TAK V KOUPELNĚ

VED. PROJEKTU	VYPRACOVALA	Ing. Monika Ošlejšková Bílková 2500/73 680 01 Boskovice IČO: 76213145 gsm: 608 623 068 Monika.Oslejskova@seznam.cz	
Ing. Ilona Janíková	Ing. Monika Ošlejšková		
INVESTORKA	MĚSTO BOSKOVICE, MASÁRYKOVO NÁM. 4/2, 680 18 BOSKOVICE		
STAVBA	STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTŮ DPS MSSS HAVLÍČKOVA č. p. 19, BOSKOVICE II. ETAPA	FORMÁT	4A4
OBJEKT	D.1.4 Zdravotně technické instalace	DATUM:	LEDEN 2024
NÁZEV VÝKRESU	PŮDORYS PODKROVÍ - VODOVOD	STUPEŇ	DPS
		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	64/2023
		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
		1:50	11