

LEGENDA VODOVOD:

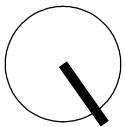
- STUDENÁ VODA VEDENÍ V ZEMI
- STUDENÁ VODA (SV)
- TEPLÁ VODA (TV)
- CIRKULACE (CV)
- WC
- TOAILETA
- U
- UMÝVADLO
- S
- SPRCHA
- M
- MYČKA
- D
- KUCHYNSKÝ DŘEZ
- P
- PRAČKA
- ZTV
- ZÁSOBNÍK TEPLÉ VODY
- KILOVÝ KOHOUT (KK)
- ROHOVÝ VENTIL (RV)
- BATERIE
- VODOMĚR

ORIENTAČNÍ VÝŠKY NÁPOJENÍ PŘIPOJOVACÍHO POTRUBÍ NAD ÚROVNÍ PODLAHY	
Zařizovací předmět	Výška připojení [mm]
WC (vysoko položená nádržka)	2620
WC (kombi WC)	500 až 600
Pisoiar	600
Výlevka (vysoko položená nádržka)	2620
Výlevka (směšovací baterie)	1100
Bidet	160
Vana	750
Sprcha	1400
umyvadlo (nášíenná baterie)	1000 až 1150
umyvadlo (stojánková baterie)	580
Dřez (nášíenná baterie)	1150
Dřez (stojánková baterie)	580
Pračka (společná souprava)	750
Myčka (samostatný výtokový ventil)	500 až 900

- POZNÁMKA:**
- Všechny prostory požárně dělicími konstrukcemi budou prolijožáně utěšnény.
  - Všechny prostory budou opatřeny chráněnou příslušné dimenze.
  - Vzdušnost podpor musí odpovídat montážním předpisům použitého materiálu.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		ING. VLADIMÍR POŠTIC	
INVESTOR:		R - MOSTY	
VYPRACOVAL:		ING. VACLAV HEIS	
KONTROLOVAL:		ING. VLADIMÍR POŠTIC	
MÍSTO STAVBY:		NÁDRAŽNÍ 43, 293 01 MLADÁ BOLESLAV	
NÁZEV ZAKÁZKY:		STAVEBNÍ ÚPRAVY DOMU č.p. 330 DOPROVODNÝ OBJEKT K AZYLOVÉMU DOMU	
VÝKRES:		VODOVOD - PŮDORYS 1.NP	
PROJESE:		MĚŘÍTKO:	Č. VÝKRESU:
ZTI		1:50	D.1.4.1.04
ZTI		Č. PARÉ:	10.A.2024

Všechna autorská práva jsou vyhrazena společnosti DESIGN&BUILD S.R.O., Bořivojova 73, Praha 3 - 130 00.



STÁVAJÍCÍ PŘÍVOD VODY DO OBJEKTU  
PŘEDPOKLAD - NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ