



Rozvod vody SV, TV napojit pod stropem na stávající vodinstalaci

Rozvod vody SV, TV napojit pod stropem na stávající vodinstalaci

Rozvod vody SV napojit pod stropem na stáv. vodinstalaci

Rozvod vody SV napojit pod stropem na stáv. vodinstalaci

Rozvod vody SV, TV napojit pod stropem na stávající vodinstalaci

Rozvod vody SV, TV napojit pod stropem na stávající vodinstalaci

Rozvod vody SV napojit pod stropem na stáv. vodinstalaci

Rozvod vody SV, TV napojit pod stropem na stávající vodinstalaci

pod stropem stávající rozvod vodinstalace-SV, TV a cirkulace

VÝTOKOVÉ ARMATURY:

- UM výtoková armatura stojánková, SV+TV 3/8", 530 mm nad podlahou
- SP nástěnná baterie pro výjevu-SV, TV 1/2" 900mm nad podlahou
- VY nástěnná baterie pro výjevu-SV, TV 1/2" 900mm nad podlahou
- WC rohový ventil pro WC – SV, 1/2" 600mm nad podlahou
- ZK výtokový ventil k napojení na hadici, 1250 mm nad podlahou
- P rohový ventil pro WC – SV, 1/2" 600mm nad podlahou

LEGENDA

- ROZVOD STUDENÉ VODY–POTRUBÍ PN16, IZOLACE PROTI OROSENÍ 9mm
- ROZVOD TEPLÉ VODY–POTRUBÍ PN20, TEPELNÁ IZOLACE (TL, IZOLACE DLE VÝHL.)
- ROZVOD CÍRKULACE–POTRUBÍ PN20, TEPELNÁ IZOLACE (TL, IZOLACE DLE VÝHL.)

Hlavní rozvody,serializované potrubí (PPR–Al–PPR) vodovodní plastové potrubí PPR izolace TV+CV izolace SV izolace TV+CV izolace SV

15 – 20x2,8 – 1/2"	tl. 20 mm	tl. 9 mm	tl. 9 mm	tl. 6 mm
20 – 25x3,5 – 3/4"	tl. 20 mm	tl. 9 mm	tl. 9 mm	tl. 6 mm
25 – 32x4,5 – 1"	tl. 25 mm	tl. 13 mm	tl. 13 mm	tl. 6 mm
32 – 40x5,5 – 5/4"	tl. 30 mm	tl. 13 mm	tl. 13 mm	tl. 6 mm
40 – 50x6,5 – 6/4"	tl. 40 mm	tl. 13 mm	tl. 13 mm	

POZNÁMKA:  
POŽÁRNÍ ÚPRAVY–PŘI PROSTUPU POTRUBÍ DO JINÉHO POŽÁRNÍHO ÚSEKU–SYSTÉMYINTULLEX, HILTI)  
ROZVODY STUDENÉ A TEPLÉ VODY BUDOU VEDENY NAD POHLÍDEY, V PODLAZE, VE ZDI

Hex. proj. (ČKAT–0301349)

Ing. David Kojan

Zodp.proj. (ČKAT–0301342)

M. Zoufalý

Michal Zoufalý-TZB, projektování staveb  
Házlov 476, kont. Moravská 5, Aš  
E:topol.m@gmail.cz, mobil 723-322581

Kraj Karlovarský

Investor : Městský úřad Cheb, nám. Kříde J. z Poděbrad 1/14, Cheb

Formát A 1

Č. zak. 6/08723//PD

Č. zak. PD–PDPS

Účel PD–PDPS

Rekonstrukce kuchyně se zázemím 1.ZS Cheb

D.1.4.1–ZTI, vytápění, plynoinstalace

Č. výkresu : D.1.4.1–02

Číslo projektu: 46865306

Adresa: 0301349, Aš

Všechny uvedené druhy výrobků a přesná specifikace materiálů použitých ve výkresech a tabulkách jsou pouze doporučené a navrženy jako minimální standard. Každý materiál v PD lze na stavbě nahradit jiným typem výrobku pokud má minimálně stejné parametry jako položky uvedené v PD.