



LEGENDA

LEGENDA POTRUBÍ A ZNAČEK

- STÁVAJÍCÍ PŘÍVODNÍ A ZPĚTNÉ POTRUBÍ TOPNÉ VODY K TĚLESŮM Z ČÁSTI OCELOVÝCH TRUBEK ZÁVITOVÝCH BEŽNÝCH, PŘÍPADNĚ ZESÍLENÝCH j. m. 11 353.0 A Z ČÁSTI Z MĚDĚNÝCH TRUBEK PAJENÝCH NEBO LISOVANÝCH STÁVAJÍCÍ TEPLOTNÍ SPÁD OTOPNÉ SOUSTAVY 90/70°C – ROZVODY KOMPLETNĚ NOVĚ NATŘÍT
- NOVÉ PŘÍVODNÍ A ZPĚTNÉ POTRUBÍ TOPNÉ VODY K TĚLESŮM Z MĚDĚNÝCH TRUBEK SUPERSAN pájených na měkko nebo spojované lisováním systém Mapress. Potrubí ve stěnách, šachtách atd. opatřené tepelnou izolací ARMSTRONG TUBOLIT DG (volně vedené potrubí ve vytápěných prostorech neizolovat) Nové rozvody k tělesům vedeny volně po stěně. Potrubí bude vedeno ve sklonech, tak aby docházelo k samovolnému odvodu šroubování do stávajících stoupaček a do nových otopných těles. TEPLOTNÍ SPÁD: 90/70 °C – RADIÁTOROVÝ OKRUH

LEGENDA OTOPNÝCH TĚLES

- STÁVAJÍCÍ OTOPNÁ TĚLESA LITINOVÁ ČLÁNKOVÁ – ZACHOVAT (OPRAVIT,NATŘÍT), DEMONTOVAT (3 ks)
- NOVÉ OTOPNÉ TĚLESO OCELOVÉ DESKOVÉ (Typ tělesa-výška x délka v mm)

Koupelnové otopné trubkové těleso se středovým připojením (M) (Typ-výšxadélka v mm)
Napojení tělesa na potrubí zespodu přes kompaktní přípojovací armaturu HM 1/2" s roztečí 50 mm v rohovém provedení opatřené svěrnými šroubeními dle materiálu a rozměrů přípojovacího potrubí (Cu 12x1,0mm) včetně termostatické hlavičky.

LEGENDA ARMATUR DESKOVÝCH OTOPNÝCH TĚLES

NA PŘÍVODU TERMOSTATICKÝ RADIÁTOROVÝ VENTIL DN 10,15/1 až 8 – PŘEDNASTAVENÍ S TERMOSTATICKOU RAD. HLAVICÍ
NAPOJENÍ TĚLESA NA VRATNÉ POTRUBÍ PŘES REGULAČNÍ UZAVÍRAČÍ ŠROUBENÍ

LEGENDA STOUPACÍCH POTRUBÍ

- STOUPACÍ POTRUBÍ PROVOZNEHO OKRUHU:
ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ – ČÍSLO STÁVAJÍCÍ STOUPAČKY
- STÁVAJÍCÍ STOUPACÍ POTRUBÍ OT

VZDÁLENOST PODPĚR, ZÁVĚSŮ A KONZOL

POTRUBÍ Z MĚDI, ZAPLNĚNÉ VODOU, IZOLOVANÉ

- POTRUBÍ Ø12x1 – 1,00 m
- POTRUBÍ Ø15x1 – 1,20 m
- POTRUBÍ Ø18x1 – 1,30 m
- POTRUBÍ Ø22x1 – 1,50 m
- POTRUBÍ Ø28x1,5 – 1,70 m
- POTRUBÍ Ø35x1,5 – 2,00 m

TEPELNÁ IZOLACE POTRUBÍ

MINIMÁLNÍ TLOUŠŤKA IZOLACE: POTRUBÍ Cu Ø12x1,0 – 20 mm
($\lambda = 0,035 \text{ W/m} \cdot \text{K}$)

- POTRUBÍ Cu Ø15x1,0 – 20 mm
- POTRUBÍ Cu Ø18x1,0 – 20 mm
- POTRUBÍ Cu Ø22x1,0 – 25 mm
- POTRUBÍ Cu Ø28x1,5 – 30 mm
- POTRUBÍ Cu Ø35x1,5 – 30 mm

JURICA a.s.

ARCHITEKTURA • PROJEKTY • STAVBY

382 62 Beší Der 176 , IČ 263 84 795

Staré náměstí 63, 383 01 Ostrov

tel. 353 844 402, 353 816 070, fax. 353 833 280

Ateliér Sokolov : Křížová 121, 356 01 Sokolov

tel. 352 624 093, 352 603 455, fax. 352 624 093

Ateliér : Sokolov, Křížová 121	Projektant : Martin Vokoun	Ateliér Ostrov :
AIP : Ing. Pavel Borák	Kreslil : Epson + M. Vokoun	Staré náměstí 63, 383 01 Ostrov
Ved. proj. : Ing. Pavel Borák	Kontroloval : Ing. Pavel Borák	tel. 353 844 402, 353 816 070, fax. 353 833 280
Investor : Muzeum Sokolov p.o.	Místo stavby : Sokolov	Ateliér Sokolov : Křížová 121, 356 01 Sokolov
Akce : Revitalizace areálu Sokolovského zámku - Stavební úpravy SV křídla a části SZ křídla 1.NP a 2.NP		tel. 352 624 093, 352 603 455, fax. 352 624 093
Charakter stavby : Stavební úpravy objektu - Památkově chráněný objekt		Datum : 09.2022
Stupeň PD : PD k provádění stavby		Zakázka č. : 07/22
Objekt : SO.01 - Stavební objekt I – kavárna a infocentrum		Formát : 8x A4
Výkres : 07/22-SO.01-D.1.4.4.-VY - VYTÁPĚNÍ		Měřítko : 1:50
Půdorys 1.NP		Číslo paré : 07/22-SO.01-D.1.4.4.-VY.02