



LEGENDA:

- 4 Kombinovaný rozdělovač – sběrač, modul 100, délka 1450 mm, 10 hrdel
- TV Radiátorový ventil v tělese (Kvs=1,43 m3/h) + term. hlavice
- TPV Radiátorový ventil s přednastavením, Kvs 0,9 m3/h, přímý, DN 15 + svěrné šroubení 1/2" – 15x1/16x2 + termostatická hlavice
- TRA Připojovací armatura s integrovaným přednastavitelným ventilem, Kvs 0,57 m3/h, rohová, DN 15 + term. hlavice včetně svěrných svěrných šroubení 3/4" – 15x1/16x2
- DPŠ Dvojitě radiátorové regulační šroubení, přímé, DN 15, Kvs 1,35 m3/h vč. svěrných šroubení 3/4"–15x1/16x2
- DRŠ Dvojitě radiátorové regulační šroubení, rohové, DN 15, Kvs 1,35 m3/h vč. svěrných šroubení 3/4"–15x1/16x2
- PŠ Radiátorové šroubení regulační a uzavíratelné, přímé, DN 15, Kvs 2,5 m3/h vč. svěrného šroubení 3/4"–15x1/16x2
- RŠ Radiátorové šroubení regulační a uzavíratelné, rohové, DN 15, Kvs 2,5 m3/h vč. svěrného šroubení 3/4"–15x1/16x2

- Plnicí a vypouštěcí kohout
- AOV Automatický odvzdušňovací ventil DN 15
- Ventil odvzdušňovací na otopných tělesech

- Potrubí kotlového okruhu – 80/60 °C
- Potrubí otopné vody 80/50 °C – ohřev TeV
- Potrubí otopné vody 65/50 °C – domov mládeže
- Potrubí otopné vody 65/50 °C – 1.PP a 1.NP
- Potrubí otopné vody 65/50 °C – 5.NP

POZNÁMKA:

1. Přípojky všech otopných těles budou z měděných trubek 15x1 mm a z plastohliníkových trubek 16x2 mm. Napojení všech otopných těles bude z potrubí vedeného volně před stěnami a zezadu z potrubí vedeného v drážce ve stěně.
2. Jinak neoznačené potrubí je průměru 15x1 mm (měděné potrubí) nebo 16x2 mm (u potrubí vedeného v podlahách).

PROJEKT
Projektová kancelář
Ing. Marketa Hájná
Severní 757/18 IČO: 17585872
500 03 Hradec Králové 3
tel.: 732557389
E-mail: hproj-hk@email.cz

HLAVNÍ PROJEKTANT: ENERGY BENEFIT centre		ZPRACOVATEL ČÁSTI: Ing. Marketa Hájná Severní 757/18, Hradec Králové 3 tel.: +420 732557389 e-mail: hproj-hk@email.cz		Vyracoval: Ing. Marketa Hájná Zodpovědný projektant: Ing. Marketa Hájná	
STAVEBNÍK: Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové					
PROJEKT: Stavební úpravy objektu č.p. 426 v Novém Městě nad Metují spojené s kompletní přestavbou pro nové využití výuky odborného výcviku (kadeřnictví, kosmetika) a pro domov mládeže				zakazkově číslo: 230197	
MÍSTO STAVBY: č.p. 426, ul. T.G.Masaryka, 549 01 Nové Město nad Metují, pozemky st. 722 v k.ú. Nové Město nad Metují [706442]				Datum: 11/2024	
ČÁST, PROFESIE: D.1.4.2 VYTÁPĚNÍ				Stupeň: DPS	
VÝKRES: SCHÉMA ZAPOJENÍ TĚLES - DOMOV MLÁDEŽE (2.NP+3.NP)				Měřítko: výšky 1:50	Č.výkř.: D.1.4.2-08