



Legenda:

- navržené přírodní potrubí ( ocel)
- navržené vratné potrubí (ocel)
- označení místnosti
- vnitřní teplota místnosti
- TVP Termostatický radiátorový ventil přímý s plynulým přesným přednastavením v rozsahu 1 - 8, pásmo proporcionality 2K + termostatická hlavice bílá se zabezpečením proti zoizení rozsah 6 - 28°C
- ŠP Uzavírací a regulační šroubení přímé s vypouštěním a napouštěním

Poznámka:

Stávající litinová článková tělesa Kalor ve vytápěných místnostech budou odpojena a zdemontována. Navržena desková otopná tělesa model HYGIENE v provedení Klasik - otopné těleso do prostředí s vysokými požadavky na hygienu a čistotu s hladkou čelní plochou a bočním připojením. Zhotoveno nové připojovací potrubí k otopným tělesům.

Název akce:		<b>Marie Vaněčková</b> <b>Lipová 157, 381 04 Český Krumlov</b> mob:603 596 121, tel./fax: 380 726 791 e-mail: marie.vaneckova@seznam.cz IČ: 41904885		
<b>Stavební úpravy 4. NP pavilonu Chirurgie</b> <b>- nová JIP</b>				
Investor:	Nemocnice Český Krumlov, a.s. Nemocniční 429, 381 01 Český Krumlov			
Archivní číslo:	35 - 2021	Měřítko:	1:75	Výkres:  <b>2</b>
Výkres:	<b>D.1.4 - Vytápění</b> <b>Půdorys 4. NP - ÚV</b>	Datum:	srpen 2021	
		Zodp.projektant:	Vaněčková	
		Vypracovala:	Vaněčková	
Stupeň:	Dokumentace pro provedení stavby (DPS)		Ing. Burdová	