



Pro všechny okruhy použito plastové potrubí PE–Xc/Al/PE–HD Wavin Ekoplastik 16x2
Veškeré potrubí opatřeno návlekovou tepelnou izolací Mirelon Pro o tloušťce 13 mm
Všechna otopná tělesa jsou typu VK s pravým spodním připojením Korado Radik VKM8
Otopná tělesa napojena na potrubí H armaturami Vekolux s nastaveným součinitelem zatékání 50 % ($\alpha_T=0,5$)
Každý TRV OT osazen termostatickou hlavicí IMI Heimeier DX – při instalaci plně otevřeny, stupeň 8
Stupeň přednastavení u vyvažovacích ventilů (W) v soustavě předepisuje v odkazu číslo za lomítkem

SOUPISKA POLOŽEK	
č.	Název položky
1	Kalorimetr ENBRA Shark 774

VYPRACOVAL		HORŇÁK			
KRESLIL		HORŇÁK			
KRAJ	Praha				
NÁZEV				FORMÁT	x A3
VYTÁPĚNÍ_2.NP				DATUM	22.05.2021
VÝKRES:				MĚŘITKO	ČÍSLO PŘÍLOHY
DP_VYT_002				1:50	