



- 500 W** Tepelná ztráta místnosti

● Deskové otopné těleso s vestavěnou ventilovou vložkou - provedení Hygiene s uzavíratelným šroubením a termostatickou hlavicí

 Trubkové otopné těleso s uzavíratelným šroubením a termostatickou hlavici

— Přívodní potrubí topné vody radiátory - 70 °C

— — — — Zpětné potrubí topné vody radiátory - 50 °C

— Přívodní potrubí topné vody VZT - 80 °C

----- Zpětné potrubí topné vody VZT - 60 °C

Č.	Názov miestnosti	Plocha (m2)	Poznámka
201	ČEKÁRNA, CHODBA	19,44	
202	ORDINACE	27,52	
203	DENNÍ MÍSTOST	10,49	
204	RENTGEN, CHODBA	7,38	
205	ŠATNA, SPRCHA	7,55	
206	CHODBA	7,39	
207	STERILIZACE	8,01	
208	PŘEDSÍŇKA	2,14	
209	WC	1,85	
210	TECHNIKA, ODPAD, ÚKLID	4,42	
211	WC-PACIENTI	3,84	
212	CHODBA	3,57	
213	CHODBA	20,29	
214	Schodiště	26,07	
		149,97 m²	

Vypracoval: Ing. Jaroslav Kunc Žerotínova 1272/45, Praha 3, 130 00		Stupeň PD: DPS Datum: 11/2024	Měřítko: 1 : 100 Zodp.proj.: Ing. J. Kunc
Investor: Karlovarská krajská nemocnice a.s., Bezručova 1190/19, Karlovy Vary		Č. výkresu	
Objekt: Rekonstrukce oddělení onkologie – pavilon C, K Nemocnici 1204/17, Cheb		<div style="font-size: 48px; font-weight: bold; text-align: center;">D.1.2.4.a.2</div>	
Obsah: Ústřední vytápění - půdorys 2.NP			