



TABULKA PLOCH

č.m.	popis místnosti	plocha [m2]	teplota v místnosti
M201	Schodiště	19,0	15°C
M202	Chodba	33,6	15°C
M203	Kancelář	22,7	20°C
M204	Seminár. pracov.	33,9	20°C
M205	Kuchyňka	3,6	–
M206	Kancelář	19,5	20°C
M207	Kancelář	26,9	20°C
M208	Kancelář	18,0	20°C
M209	Pedagog. labor.	47,5	20°C
M210	Výtah	2,6	–
M211	Chodba	4,6	15°C
M212a	WC muži – před.	5,1	15°C
M212b	WC muži – kab.	1,6	15°C
M212c	WC muži – kab.	1,4	15°C
M212d	WC muži – pis.	5,3	15°C
M213a	WC ženy – před.	5,3	15°C
M213b	WC ženy – kab.	1,7	15°C
M213c	WC ženy – kab.	1,2	15°C
M214	Úklid. kom. a šat.	3,8	–

poznámky:

- tělesa Korado Radik VK jsou vybavena termostatickými vložkami (Heimeier VHV 4333) se stupnicí 1–6, po sejmutí termostatické hlavice se nastaví na předepsaný stupeň
- tělesa Korado Radik Klasik jsou připojena termostatickými ventily Heimeier V–exakt se stupnicí 1–6, po sejmutí termostatické hlavice se nastaví na předepsaný stupeň
- pro nastavení vložky či ventilu je nutný speciální klíč, například Heimeier 3501–02.142
- potrubí otopné soustavy je vedeno výhradně skrytě ve stavebních konstrukcích. Zakreslené potrubí vychází z dokumentace pro provedení stavby a skutečné vedení potrubí, především svislého, se může oproti skutečným trasám lišit.



ardeo, s.r.o.
projekty a realizace vytápění a zdrojů tepla

ičo: 03881571, dič: CZ03881571
Jeremenkova 763/88, Praha 4 - Podolí, 140 00

www.ardeo.cz
info@ardeo.cz

Ing. Štěpán Vinař	ardeo, s.r.o.	V413	DPS	3/2024
odpovědný projektant	projektant	zakázka	stupeň	datum
stavebník	Univerzita Karlova, Pedagogická fakulta Magdalény Rettigové 4, 116 39 Praha 1			2 × A4 formát
akce	Modernizace plynové kotelny pro objekt Pedagogické fakulty UK Myslíkova 7, 116 39 Praha 1			1 : 100 měřítko
objekt	vyvážení otopné soustavy			paré
obsah	půdorys 2. patra (3. NP)			05 číslo výkresu