



TABULKA PLOCH

TAB	ULKA PLOCH	plocha	teplota v
č.m.	popis místnosti	[m2]	místnosti
001	Schodiště	5,2	15°C
002	Sklad	13,5	—
003	Chodba	33,8	15°C
004	Klubovna	31,0	20°C
005	Strojovna VZT	37,4	10°C
006	Trafostanice	36,5	—
007	Údržba	22,4	15°C
008	Kotelna	17,8	15°C
009	Výtah	2,6	—
010	Chodba	10,4	15°C
011a	SZÚ — předs.	1,7	24°C
011b	SZÚ — kabina	1,5	24°C
011c	SZÚ — sprcha	1,6	24°C
012a	WC muži — před.	2,1	15°C
012b	WC muži — pis.	1,6	15°C
012c	WC muži — kab.	1,0	15°C
013	Úklidová komora	2,6	—
014a	WC ženy — před.	2,0	15°C
014b	WC ženy — kab.	2,0	15°C
015	Anglický dvorek	5,8	—
016	Anglický dvorek	5,9	—
017	Anglický dvorek	0,5	—

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.		ičo: 03881571, dič: CZ03881571		www.ardeo.cz	
projekty a realizace vytápění a zdrojů tepla		Jeremenkova 763/88, Praha 4 - Podolí, 140 00		info@ardeo.cz	
Ing. Štěpán Vlnář		ardeo, s.r.o.		V413	DPS
odpovědný projektant		projektant		zakázka	stupeň
Univerzita Karlova, Pedagogická fakulta		Magdalény Rettigové 4, 116 39 Praha 1		2 × A4	
stavebník		Modernizace plynové kotelny pro objekt Pedagogické fakulty UK		1 : 100	
akce		Myslíkova 7, 116 39 Praha 1		měřítko	
objekt		vyvážení otopné soustavy		paré	
obsah		půdorys suterénu (1. PP)		02	
				číslo výkresu	