


TEPELNÉ ZTRÁTY											
			Plocha	Objem	Teploata	Tepelná ztráta (W)		Intalovaný tepelný	Poznámka		
			m2	m3	místnost	Prostup	Větrání	Celkem			
								výkon (W)			
101	Hala 2 výroba		1257,80	13961,58	16	65867	29431	95298	101920 W	Radiator KORADO	14x C
102	Kancelář - kancelář		11,25	31,50	20	422	75	497	515 W	Radiator KORADO	D
103	Kancelář - WC		1,33	3,72	20	26	9	35	515 W	Radiator KORADO	D
104	kancelář - předsíň		1,80	5,04	15	51	10	61	515 W	Radiator KORADO	D
105	Šatna - šatna		6,69	18,73	20	299	45	344	515 W	Radiator KORADO	D
106	Šatna - WC		1,13	3,16	20	52	8	60	515 W	Radiator KORADO	D
107	Šatna - sprcha		1,27	3,56	24	64	9	74	515 W	Radiator KORADO	D
108	Šatna - předsíň		3,25	9,10	15	55	19	73	515 W	Radiator KORADO	D
CELKEM (1.01 až 1.23)								96442 W			
					Typ	délka	výška	výkon	typ		
Venkovní stěna			0,22 Wm-2K-1		A	800	600	1925 W	typ 33	Venkovní výpočtová teplota -15°C	
Podlaha / Strop			0,36 Wm-2K-1		B	900	600	2165 W	typ 33	Radiátorové vytápění 70/65°C	
Střecha			0,16 Wm-2K-1		C	3000	600	7280 W	typ 33		
Okno			0,75 Wm-2K-1		D	400	600	515 W	typ 11		
Dveře			1,15 Wm-2K-1								



P-317083_HALA2_k.ú Česká Lípa, p.p.č.5412/19

Ing. Ota Pour

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	HIP	<div>Ing. Ota Pour</div> <div>Chotovice 39, 473 01 Chotovice tel: (+420) 607 817 502 e-mail : Ota.Pour@Seznam.cz SKYPE: ota.pour Autorizovaný inženýr v oboru technologická zařízení staveb evidovaný u ČKAIT pod č. 0500775</div> <div></div>	
Ing. Ota Pour	Ing. Ota Pour	Pavel Kříž		
MÍSTO STAVBY:	Lindnerova 998/6, 180 00 Praha 8 - Libeň			
INVESTOR:	k.ú.Česká Lípa, p.p.č.5412/16			
AKCE: <div>Hala</div> <div>na p.p.č.5412/19, KÚ Česká Lípa</div>			STUPEŇ	DSP
			DATUM	1.6.2017
			FORMÁT	A3
			MĚŘITKO	----
OBSAH: <div>Schema vytápění</div>			Č.KOPIE	Č.VÝKRESU
			4	D1.4 - E-06