

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN. MÍST.	NÁZEV MÍSTNOSTI	CELK. TEP. ZTRÁTA	VYTÁPĚNÝ OBJEM	INSTAL. VÝKON
		Q <sub>c</sub> (W)	V (m <sup>3</sup> )	Q <sub>OT</sub> (W)
101	KANCELÁŘ	3.581,–	92,7	3.982,–
102	ČEKÁRNA	931,–	46,8	1.344,–
103	WC PRO T.P.	323,–	8,4	672,–
104	SVĚTLÍK	---	---	NEVYTÁPĚNA
105	CHODBA	302,–	9,0	VYT. Z M.Č. 102, 106, 107
106	WC ZAMĚŠTNANCI	423,–	10,8	672,–
107	KANCELÁŘ	3.423,–	54,0	4.051,–

LEGENDA:

- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ TOPNÉ VODY

VRATNÉ POTRUBÍ TOPNÉ VODY

ROZVODY Z MĚDĚNÉHO POTRUBÍ

POLOTVRDEHO – MĚKKÉ PÁJENÍ
- K 3/4"

VK 1/2"

i

KULOVÝ UZAVÍRACÍ VENTIL G 3/4

VYPOUŠTĚCÍ KULOVÝ VENTIL G 1/2

IZOLACE MĚDĚNÝCH ROZVODŮ PŘI PRŮCHODU STĚNAMI, V PODLAHÁCH, PŘÍPOJE K OT (VE STĚNÁCH) IZOLAČNÍMI NÁVLEKOVÝMI TRUBICEMI TL. 10 MM
- OTOPNÁ PLOCHA

OCELOVÁ DESKOVÁ TĚLESA RADIK VKM SE ZABUDOVANÝM PROPOJOVACÍM ROZVODEM S VENTILOVOU VLOŽKOU "HEIMEIER" (KORADO ČESKÁ TŘEBOVÁ)
- ARMATURY U OTOPNÝCH TĚLES:

VL 1/2"

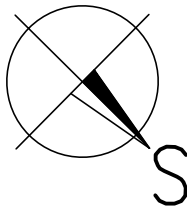
OV


PŘÍPOJOVACÍ UZAVÍRATELNÉ ŠROUBENÍ HEIMEIER TYP "VEKOLUX N" G 1/2 PŘÍMÉ

ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL – DODÁVKA S TĚLESEM
- PO NASTAVENÍ PŘEDREGULACÍ BUDOU NA VENTILY NAŠROUBOVÁNY TERMOSTATICKÉ HLAVICE "HEIMEIER" S VESTAVĚNÝM ČIDLEM A SPARCLIPEM
- OZNAČENÍ VYTÁPĚNÝCH MÍSTNOSTÍ NA PŘÍSLUŠNOU VNITŘNÍ TEPLOTU

NEVYTÁPĚNÝ PROSTOR

t<sub>e</sub> = -12° C  
B' = 3,7 m



vypracoval: ing. Hádková Zuzana		schválil: ing. Hádková Zuzana		<div>KUTNOHORSKÁ STAVEBNÍ</div> <div>PROJEKCE ing. Hádková Zuzana 284 01 Kutná Hora tel.: 723 500 002</div>	
SÚ:	Čáslav	obec:	Čáslav		
investor:	Kontaktní pracoviště Kutná Hora, Benešova 70, 284 01 Kutná Hora				
stavba:	ÚP - ČR - SLOUČENÍ PRACOVIŠŤ Žižkovo náměstí 168, Čáslav			datum:	říjen 2012
				stupeň:	SP
				formát:	6 A4
část:	F 1.4a VYTÁPĚNÍ			zak. číslo:	12 917
obsah:	PŘÍZEMÍ			měřitko:	1:50
				č.v.	01