



$\pm 0.0 = 431,280$
---------------------

D1.03.4c VZDUCHOTECHNIKA A CHLAZENÍ

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU (DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb.)

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU (DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb.)

ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI: FourClima s.r.o., Veselá 39/238, 602 00 Brno

VEDOUcí PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING. PETR ALF	ING. MILAN ŠTANĚK	ING. JUDĚ HA

ING. PETR AUF	ING. MILAN STANTEJSKY	ING. JIRI HAN
<i>Petr Auf</i>	<i>Stantejsky</i>	<i>Han</i>

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ATELIER PENTA v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava

VEDOUCÍ PROJEKTANT	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU
ING. ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc.	ING. VIKTOR ŠLAPAL

INVESTOR: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, Hradec Králové

NÁZEV AKCE:

**OBLASTNÍ NEMOCNICE TRUTNOV a.s.**  
**KONSOLIDOVANÉ LABORA TOŘE A TRANSEKUIZNÍ O**

VÝKRES

POHLEDY

	ČÍSLO PARÉ
--	------------

45



Modelo 14-001/2020 - 002-00-00-00-00

Veselá 39/238, 602 00 Brno  
FourClima s.r.o.

**pentad**

Figure 1 shows a 2D hexagonal lattice of atoms (solid circles). A central atom is highlighted with a larger, bolded circle. To its right, a dashed circle represents a virtual site. The distance between the central atom and the virtual site is labeled 'a'. The lattice is bounded by a solid line on the left and a dashed line on the right.

Mrštíkova 12, 586 01, Jihlava  
: +420 567 312 451-4, fax: +420 567 3124 55

FORMÁT	12x A4
ÁTUM	1 / 2017

ATOM	17 2017
TUPEN	DPS

AK. ČÍSLO	A 20-15-P
ČÍSLO	Č. VÝKRESU

**1 : 50** **D1.03.4c-08**