

BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA

REVIZE / REVISION	
NO.	DATUM / DATE
00	2011 - 02 - 28
01	2011 - 06 - 20 PŘEMÍSTĚNÍ OTOPNÉHO TĚLESA
02	
03	
04	
POZNÁMKA / ANNOTATION:	


$$\pm 0,000 = 281,700 \text{ BPV}$$

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
CEI	DVD	F 302	06	002	01

CEI - UKB CEITEC, přístavba NMR

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²
1S36	CHLAZENÍ KRYOSOND	19,72
1S37	OPERAČNÍ NMR 800 MHz	14,45
1S38	LABORATOR NMR (950)	50,7
1S41	LABORATOR NMR (700, 800)	50,7
1S42	MANIPULAČNÍ PROSTOR	71,7
1S43	ŠATNA	10,3
1S45	LABORATOR NMR (500)	27,3
1S48	KRYOKAPALINY, TECH. PLYNY	41,6
1S63	CHLAZENÍ	18,1
1S101	MANIPULAČNÍ PROSTOR	15,1
1S102	LABORATOR NMR (600, 2x700)	95,9
1S103	ANGlický DVOREK 1	15,0
1S104	OPERAČNÍ	51,2
1S105	ANGlický DVOREK 2	9,7
1S105a	TECHNICKÁ MÍSTNOST	5,4
1S106	SKLAD	15,8
1S07a	KOMPRESORY	23,8

Teplá voda-zpátečka pro otop. tělesa v podhledu 55°C – stávající

—• otopné těleso nově přemístěno

Teplá voda–zpátečka pro otop. tělesa v podhledu 55°C – nová

----- Teplá voda-zpátečka pro otop. tělesa v podhledu 55°C – nová