



Č. M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m <sup>2</sup>	PODLAHA	STĚNY	PODHLAD	POZNÁMKA
N07001	HALA	31,25	Zvolená podlaha tl. 150mm terazová dlažba	interiérový nátěr	minerální skládaný v 2.400	Ter.sokl v 100mm
N07002	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	8,50	-	-	-	-
N07003	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	4,77	-	-	-	-
N07004	SCHODIŠTĚ	16,77	Terazzo	interiérový nátěr	-	-
N07005	CHODBA	72,28	Zvolená podlaha tl. 150mm Linoleum	interiérový nátěr	minerální skládaný v 2.400	Lin. sokl v 50mm
N07006	KANCELÁŘ	27,62	Zvolená podlaha tl. 150mm se záležovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07007	KANCELÁŘ	14,30	Zvolená podlaha tl. 150mm se záležovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07008	KANCELÁŘ	29,30	Zvolená podlaha tl. 150mm se záležovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07009	KANCELÁŘ	14,30	Zvolená podlaha tl. 150mm se záležovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07010	KANCELÁŘ	29,30	Zvolená podlaha tl. 150mm se záležovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07011	KANCELÁŘ	14,45	Zvolená podlaha tl. 150mm se záležovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07012	KANCELÁŘ	28,88	Zvolená podlaha tl. 150mm se záležovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07013	ZASEDACÍ MÍSTNOST	43,85	Zvolená podlaha tl. 150mm se záležovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07014	KANCELÁŘ	29,17	Zvolená podlaha tl. 150mm se záležovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07015	KANCELÁŘ	14,18	Zvolená podlaha tl. 150mm se záležovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07016	KANCELÁŘ	29,17	Zvolená podlaha tl. 150mm se záležovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07017	KANCELÁŘ	14,30	Zvolená podlaha tl. 150mm se záležovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07018	KANCELÁŘ	29,30	Zvolená podlaha tl. 150mm se záležovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07019	KUCHYŇKA	15,35	Zvolená podlaha tl. 150mm linoleum	interiérový nátěr	-	Lin. sokl v 50mm
N07020	ÚKLID	1,64	keramická dlažba	keramický obklad v.2000 interiérový nátěr	hladky SDK v 2.400	Ker.sokl v 100mm
N07021	WC IMOBILNÍ - ŽENY	5,54	keramická dlažba	keramický obklad v.2000 interiérový nátěr	hladky SDK v 2.400	Ker.sokl v 100mm
N07022	WC ŽENY	7,67	keramická dlažba	keramický obklad v.2000 interiérový nátěr	hladky SDK interiérový nátěr	Ker.sokl v 100mm
N07023	WC MUŽI	10,28	keramická dlažba	keramický obklad v.2000 interiérový nátěr	hladky SDK v 2.400	Ker.sokl v 100mm
N07024	MÍSTNOST SLP	2,57	Zvolená podlaha tl. 150mm linoleum	interiérový nátěr	hladky SDK v 2.400	Lin. sokl v 50mm

– POTRUBÍ CHLAZENÍ VRAT

**KLIMAKOM**  
MAKOM, spol. s r.o., Zámecká 4 643 00  
Tel: 547242066 Tel/Fax: 547242068  
E-mail: klimakom@klimakom.cz

© Pelcák a partner, s.r.o., autor návrhu, projektu. Tento výkres požívá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazený jsou majetkem autora, společnosti Pelcák a partner, s.r.o. Tento výkres nesmí být, výjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen, používán a žádným jiným způsobem nerespektujícím ustanovení zákona č. 121/2000 Sb. nebo dohodu stavebníka a autora poskytnut žádné třetí osobě.

AUTOR		VEDOUČÍ PROJEKTU		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ZPRACOVAL		<p><b>PELČÁK A PARTNER</b></p> <p>ARCHITEKTI</p> <p>Pelčák a partner, s.r.o., Náměstí 28. října 17, Brno 602 00 CZ tel. +420 545 215 136, www.pelcak.cz, info@pelcak.cz</p>	
prof. Ing. arch. Petr Pelčák		Ing. arch. Lenka Musilová		Ing. Petr Uhrin		-			
STAVEBNÍK				MÍSTO STAVBY:				<p><b>Pelčák a partner, s.r.o., Náměstí 28. října 17, Brno 602 00 CZ</b> tel. +420 545 215 136, www.pelcak.cz, info@pelcak.cz</p>	
Masarykova univerzita Žerotínova náměstí 9, 601 77 Brno				Fakulta informatiky, Ústav výpočetní techniky Botanická 68a, 602 00 Brno					
NÁZEV ZAKÁZKY								ZAKÁZKA ČÍSLO	
<b>VÝSTAVBA A MODERNIZACE FAKULTY INFORMATIKY A ÚSTAVU VÝPOČETNÍ TECHNIKY MASARYKOVY UNIVERZITY</b>								054	
STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE DOKUMENTACE KE STAVEBNÍMU POVOLENÍ								DATUM	
OBJEKT SO 7010 BUDOVA A1, SO 7020 BUDOVA A2, SO 7030 BUDOVA B, SO 7040 BUDOVA C SO 7050 BUDOVA D, SO 7060 ZASTŘEŠENÍ DVORA P1, SO 7070 ZASTŘEŠENÍ PARKOVIŠTÍ P2								KVĚTEN 2010	
ČÁST - PROFESE F.1.4.b - CHLAZENÍ								MĚŘÍTKO	
DOKUMENT - VÝKRES								1 : 100	
PŮDORYS 7.NP								PARE	
								ČÍSLO VÝKRESU / REVIZE	
								2.b.8	