



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č. M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHA	STĚNY	PODHLAD	POZNÁMKA
N07001	HALA	31,25	Zdvojená 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	Zdvojená podlaha tl. 150mm Linoleum	interiérový nátěr	minerální skládaný v.2.400	Lin. sokl v 50mm
N07006	KANCELÁŘ	27,62	Zdvojená podlaha tl. 150mm se zářezovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07007	KANCELÁŘ	14,30	Zdvojená podlaha tl. 150mm se zářezovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07008	KANCELÁŘ	29,30	Zdvojená podlaha tl. 150mm se zářezovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07009	KANCELÁŘ	14,30	Zdvojená podlaha tl. 150mm se zářezovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07010	KANCELÁŘ	29,30	Zdvojená podlaha tl. 150mm se zářezovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07011	KANCELÁŘ	14,45	Zdvojená podlaha tl. 150mm se zářezovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07012	KANCELÁŘ	28,88	Zdvojená podlaha tl. 150mm se zářezovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07013	ZASEDACÍ MÍSTNOST	43,85	Zdvojená podlaha tl. 150mm se zářezovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07014	KANCELÁŘ	29,17	Zdvojená podlaha tl. 150mm se zářezovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07015	KANCELÁŘ	14,18	Zdvojená podlaha tl. 150mm se zářezovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07016	KANCELÁŘ	29,17	Zdvojená podlaha tl. 150mm se zářezovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07017	KANCELÁŘ	14,30	Zdvojená podlaha tl. 150mm se zářezovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07018	KANCELÁŘ	29,30	Zdvojená podlaha tl. 150mm se zářezovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07019	KUCHYŇKA	15,35	Zdvojená podlaha tl. 150mm linoleum	interiérový nátěr	-	Lin. sokl v 50mm
N07020	ÚKLID	1,64	keramická dlažba	keramický obklad v.2000 interiérový nátěr	hladký SDK v.2.400	Ker.sokl v 100mm
N07021	WC IMOBILNÍ - ŽENY	5,54	keramická dlažba	keramický obklad v.2000 interiérový nátěr	hladký SDK v.2.400	Ker.sokl v 100mm
N07022	WC ŽENY	7,67	keramická dlažba	keramický obklad v.2000 interiérový nátěr	hladký SDK v.2.400	Ker.sokl v 100mm
N07023	WC MUŽI	10,28	keramická dlažba	keramický obklad v.2000 interiérový nátěr	hladký SDK v.2.400	Ker.sokl v 100mm
N07024	MÍSTNOST SLP	2,57	Zdvojená podlaha tl. 150mm linoleum	interiérový nátěr	hladký SDK v.2.400	Lin. sokl v 50mm

LEGENDA

- POTRUBÍ CHLAZENÍ PŘÍVOD
- - - - - POTRUBÍ CHLAZENÍ VRÁT

± 0,000 = 231,75
Souřadný systém: JTSK
Výškový systém: BpV

KOOPERACE VE SPEC. PROFESI			KLIMAKOM, spol. s r.o.	
-			Zámecká 4	
ZODP. INŽENÝR PROJEKTU	VEDOUČÍ PROJEKTU	ZPRACOVAL	643 00 Brno	
Ing. Josef BAHR	Ing. Vít JEVOČIN	Ing. Vít JEVOČIN	tel.: +420 547 242 066	
			jevocin@klimakom.cz	

© Pelčák 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 Pelčák 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	PELČÁK A PARTNER ARCHITEKTI Pelčák a partner, s.r.o., Náměstí 28. října 17, Brno 602 00 CZ tel.: +420 545 215 138, www.pelcak.cz, info@pelcak.cz	
prof. Ing. arch. Petr Pelčák	Ing. arch. Lenka Musilová	Ing. Petr Uhrin	-		
STAVEBNÍK Masarykova univerzita Žerotínovo náměstí 9, 601 77 Brno		MÍSTO STAVBY: Fakulta informatiky, Ústav výpočetní techniky Botanická 68a, 602 00 Brno			
NÁZEV ZAKÁZKY VÝSTAVBA A MODERNIZACE FAKULTY INFORMATIKY A ÚSTAVU VÝPOČETNÍ TECHNIKY MASARYKOVY UNIVERZITY				ZAKÁZKA ČÍSLO	054
STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE DOKUMENTACE KE STAVEBNÍMU POVOLENÍ				DATUM	KVĚTEN 2010
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 PARKOVIŠTĚ P2				MĚŘÍTKO	1 : 100
ČÁST - PROFESÍ F.1.4.a - VYTÁPĚNÍ				PARÉ	
DOKUMENT - VÝKRES PŮDORYS 7.NP				ČÍSLO VÝKRESU / REVIZE	2.b.8