



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č. M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHA	STĚNY	PODHLAD	POZNÁMKA
N07001	HALA	31,25	Zdivená podlaha tl. 150mm terasová 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	Zdivená podlaha tl. 150mm Linoleum	interiérový nátěr	minerální skládaný v.2.400	Lin. sokl v 50mm
N07006	KANCELÁŘ	27,62	Zdivená podlaha tl. 150mm se zářezovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07007	KANCELÁŘ	14,30	Zdivená podlaha tl. 150mm se zářezovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07008	KANCELÁŘ	29,30	Zdivená podlaha tl. 150mm se zářezovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07009	KANCELÁŘ	14,30	Zdivená podlaha tl. 150mm se zářezovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07010	KANCELÁŘ	29,30	Zdivená podlaha tl. 150mm se zářezovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07011	KANCELÁŘ	14,45	Zdivená podlaha tl. 150mm se zářezovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07012	KANCELÁŘ	28,88	Zdivená podlaha tl. 150mm se zářezovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07013	ZASEDACÍ MÍSTNOST	43,85	Zdivená podlaha tl. 150mm se zářezovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07014	KANCELÁŘ	29,17	Zdivená podlaha tl. 150mm se zářezovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07015	KANCELÁŘ	14,18	Zdivená podlaha tl. 150mm se zářezovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07016	KANCELÁŘ	29,17	Zdivená podlaha tl. 150mm se zářezovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07017	KANCELÁŘ	14,30	Zdivená podlaha tl. 150mm se zářezovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07018	KANCELÁŘ	29,30	Zdivená podlaha tl. 150mm se zářezovým koberec	interiérový nátěr	-	Koberc. sokl v 50mm
N07019	KUCHYŇKA	15,35	Zdivená 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	Zdivená podlaha tl. 150mm linoleum	interiérový nátěr	hladký SDK v.2.400	Lin. sokl v 50mm

LEGENDA VZT:

- ANEMOSTAT PŘÍVOD
- ANEMOSTAT ODVOD
- VÝUŠŤ (TALIŘOVÝ VENTIL) PŘÍVOD
- VÝUŠŤ (TALIŘOVÝ VENTIL) ODVOD
- VÝUSTKA PŘÍVOD
- VÝUSTKA ODVOD
- STĚNOVÁ (DVEŘNÍ) MŘÍŽKA
- POŽÁRNÍ UZÁVĚR BoTR
- PSUM (POŽÁRNÍ STĚNNÝ UZÁVĚR)
- POŽÁRNÍ Klapka (PK)
- POTRUBNÍ VENTILÁTOR SE ZP. Klapkou a manžetami
- TLUMIČ HLUKU GREIF
- VENKOVNÍ PROTIDEŠTOVÁ ŽALUZIE

- IZOLACE:
- - - - - PROTIPOŽÁRNÍ
- POTRUBÍ:
- - - - - PŘÍVODNÍ
  - - - - - ODVODNÍ
  - - - - - ČU POTRUBÍ CHLADIVA
  - - - - - PLASTOVÉ POTRUBÍ ODVODU Z DIGESTOŘÍ
  - - - - - POTRUBÍ VĚTRÁNÍ SKŘÍNEK PRO DIGESTOŘE

Pozn: Všechny odbočky vybavit regulačním plechem

± 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 JEVOČÍN	Ing. Vít JEVOČÍN	tel.: +420 547 242 066
		jevocin@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, výjimečně účelu, pro nějž byl pořízen, používán a žádným jiným způsobem nerespekujícím ustanovení zákona č. 121/2000 Sb. nebo dohodu stavebníka a autora poskytnut žádné třetí osobě.

AUTOR	VEDOUČÍ PROJEKTU	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ZPRACOVAL
prof. Ing. arch. Petr Pelcák	Ing. arch. Lenka Musilová	Ing. Petr Uhrín	-

STAVEBNÍK	MÍSTO STAVBY:
Masarykova univerzita	Fakulta informatiky, Ústav výpočetní techniky
Žerotínovo náměstí 9, 601 77 Brno	Botanická 68a, 602 00 Brno

NÁZEV ZAKÁZKY	ZAKÁZKA ČÍSLO	054
VÝSTAVBA A MODERNIZACE FAKULTY INFORMATIKY A ÚSTAVU VÝPOČETNÍ TECHNIKY MASARYKOVY UNIVERZITY	DATUM	KVĚTEN 2010
STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	MĚŘITKO	1 : 100
DOKUMENT - VÝKRES	PARE	

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	ČÍSLO VÝKRESU / REVIZE
F.1.4.c - PROFESÍ	2.b.8

PŮDORYS 7.NP