



4.NP - LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]	S.V. [m]	PODLAHA	POVRCH.ÚPRAVA	POZNÁMKA
4.01	GALERIE	97,90	2,75	KOBEREC - ZATEŽOVÝ	ZÁBRADÍ	STÁVAJÍCÍ PROSTOROVÁ OCELOVÁ PŘÍHRADOVINA
4.02	WC ŽENY - UMYVÁRKA	3,80	2,78	DLAŽBA - KERAMICKÁ		
4.03	WC ŽENY - KABINKY	20,30	2,78	DLAŽBA - KERAMICKÁ		
4.04	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	2,00	2,78	DLAŽBA - KERAMICKÁ		
4.05	WC MUŽI - UMYVÁRKA	3,60	2,78	DLAŽBA - KERAMICKÁ		
4.06	WC MUŽI - KABINKY	15,00	2,78	DLAŽBA - KERAMICKÁ		
4.07	SCHODIŠTĚ	18,10		PVC		
4.08	CHODBIČKA	4,90	2,50	KOBEREC, PVC, BET. MAZANINA		
4.09	KANCELÁŘ	14,50	2,78	KOBEREC, PVC, BET. MAZANINA		
4.10	CHODBIČKA	5,00	2,50	KOBEREC, PVC, BET. MAZANINA		
4.11	KANCELÁŘ	22,30	2,78	KOBEREC, PVC, BET. MAZANINA		
4.12	CHODBIČKA	3,00	2,50	KOBEREC, PVC, BET. MAZANINA		
4.13	KANCELÁŘ	22,40	2,78	KOBEREC, PVC, BET. MAZANINA		
4.14	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,50	2,80	BET. MAZANINA		
4.15	CHODBIČKA	2,10	2,50	KOBEREC, PVC, BET. MAZANINA		
4.16	KANCELÁŘ	14,60	2,78	KOBEREC, PVC, BET. MAZANINA		
4.17	CHODBIČKA	4,30	2,50	KOBEREC, PVC, BET. MAZANINA		
4.18	KANCELÁŘ	22,40	2,78	KOBEREC, PVC, BET. MAZANINA		
4.19	CHODBIČKA	5,00	2,50	KOBEREC, PVC, BET. MAZANINA		
4.20	KANCELÁŘ	14,70	2,78	KOBEREC, PVC, BET. MAZANINA		
4.21	CHODBIČKA	4,70	2,50	KOBEREC, PVC, BET. MAZANINA		
4.22	KANCELÁŘ	18,30	2,78	KOBEREC, PVC, BET. MAZANINA		
4.23	SCHODIŠTĚ	18,30		PVC		
4.24	CHODBIČKA	5,70	2,50	KOBEREC, PVC, BET. MAZANINA		
4.25	KANCELÁŘ	23,00	2,78	KOBEREC, PVC, BET. MAZANINA		
4.26	SCHODIŠTĚ	10,90		POROROST		
4.27	STROJOVNÁ VÝTAHU	22,00	3,41	BET. MAZANINA		

LEGENDA MATERIÁLŮ:

	STÁVAJÍCÍ ZDIVO A KONSTRUKCE		BOURANÉ MONTOVANÉ PŘÍČKY
	BOURANÉ KONSTRUKCE		BOURANÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
	BOURANÉ CIHELNÉ ZDIVO		DEMONTÁŽ LEMOVÁNÍ A KRYTÍ ŠACHET

4.NP
VÝPIS OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ
URČENÝCH K DEMONTÁŽI:

ZÁBRADLÍ - OCEL.SLOUPKY,VÝPLŇ LEPENÉ SKLO, MADLA DŘEVO
DĚLKA CELKEM: 17,0 m
HMOTNOST OCEL.SLOUPKŮ A PŘÍSL. CELKEM: 50,5 KG
SKLENĚNÁ VÝPLŇ: 11,5 m²
DŘEVĚNÁ MADLA: 0,30 m³

DEMONTÁŽ DŘEV.MADLA+SKLENĚNÉ VÝPLNĚ
ZÁBRADLÍ - VÝPLŇ LEPENÉ SKLO, MADLA DŘEVO
DĚLKA CELKEM: 39,6 m
SKLENĚNÁ VÝPLŇ: 24 m²
DŘEVĚNÁ MADLA: 0,8 m³
OCELOVÉ SLOUPKY ZÁBRADLÍ ZŮSTÁVAJÍ PRO NÁSLENOU MONTÁŽ NOVÉ VÝPLNĚ ZÁBRADLÍ

POZNÁMKA:

- 1)PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ NUTNO PŘIZVAT STATIKA PRO PŘESNÉ STANOVENÍ PRACOVNÍHO POSTUPU
- 2) STÁVAJÍCÍ (NESOUDRŽNÉ) VNITŘNÍ OMÍTKY BUDOU OTLUČENY - cca ZE 30%
- 3) VYBOURÁNÍ OTVORŮ PRO ROZVODY VZT (VČETNĚ OSAZENÍ OCELOVÝCH PŘEKLADŮ PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ) JE NUTNO KOORDINOVAT Z DODAVATELEM ZAŘÍZENÍ VZT

±0,000 = 207,650 m n.n.m.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝSKOVÝ SYSTÉM: BALŤ p.v.

Č. REVIZE: REVISION NO.:	DATUM VYDÁNÍ: DATE OF ISSUE:	POPIS REVIZE: DESCRIPTION OF THE REVISION:	VYPRACOVAL: ELABORATED BY:

 K4 a.s. Kocárská 8/10, 612 00 Brno tel.: +420 541 126 611 fax: +420 541 126 610 e-mail: brno@k4.cz www.k4.cz	GENERALNI PROJEKTANT: GENERAL DESIGNER: JIHOMORAVSKÝ KRAJ, zastoupený Mgr. Michalem Háskem, hejlmánem Brno, Zerotínovo nám. 3/5, PSČ 601 82	INVESTOR: CLIENT: JIHOMORAVSKÝ KRAJ, zastoupený Mgr. Michalem Háskem, hejlmánem Brno, Zerotínovo nám. 3/5, PSČ 601 82	AUTORIZACE: AUTHORIZED BY:
	OBJEDNATEL: PROJECT MANAGER:	SUBDODAVATEL: SUBCONTRACTOR:	ČÍSLO PŘÍLOHY: DOCUMENT SET NUMBER:
	NAZEV AKCE: TITLE: MORAVIAN SCIENCE CENTRE BRNO	MANAŽER PROJEKTU: PROJECT DIRECTOR: Ing. Jiří Heřm	ARCHITEKT: ARCHITECT: Ing. arch. Zdena Němcová
	STAVEBNÍ OBJEKT: BUILDING PART: SO 01 Modernizace objektu MSCB	HLAVNÍ INŽENÝR: CHIEF PROJECT MANAGER: Ing. Marek Svoboda	PROJEKTANT: DESIGNER: Ing. Marek Svoboda
OBCHODNÍ SOUBOR: PACKAGE: F1.1.1 Architektonické a stavebné technické řešení		ZAKÁZKA C. I. CONTRACT NO.: 837	ODDÍL: PART: 05
OBSAH: CONTENT: PŮDORYS 4.NP - bourací práce		ČÍSLO VÝKRESU: DRAWING NUMBER: 0837_05_02_106_00	REVIZE: REVISION: