

TABULKA MÍSTNOSTÍ						
4.NP						
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	VÝMĚRA	S.V. (m)	PODLAHA	STĚNY	STROP
401	výstavní prostor	18,55	2,80	P9 - teracová dlažba	omítka vápenná	akustická omítka na ak. podklad
402	předsíň	3,08	2,50	P9 - teracová dlažba	omítka vápenná	SDK
403	WC	1,31	2,50	P9 - teracová dlažba	keramický obklad	SDK
404	výstavní prostor	51,51	2,76	P1 - teraco lité	omítka vápenná	akustická omítka na ak. podklad
405	technická místnost	4,6	2,76	P4 - teracová dlažba	omítka vápenná + akustický obklad	akustický obklad

LEGENDA BAREV

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE A PRVKY

LEGENDA MATERIÁLŮ

- ZDIVO HISTORICKÉ SMÍŠENÉ VČETNĚ OMÍTKY
- ZDIVO CIHELNÉ ZE 70. LET VČETNĚ OMÍTKY
- STŘEŠNÍ KRYTINA BOBROVKY (v pohledu)
- PROSTÝ BETON
- ŽELEZOBETON
- DŘEVO
- KÁMEN MASIV
- PERLITOBETON
- TEPELNÁ IZOLACE
- DŘEVO
- ŽELEZOBETON (monolit nebo do bet. tvarovek ZB)
- PROSTÝ BETON
- ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH CP15 na MVC 2,5 MPa
- ZDIVO Z PÓROBETONU NA LEPÍCÍ TMEL
- SÁDROKARTONOVÉ KONSTRUKCE
- KÁMEN MASIV
- STŘEŠNÍ KRYTINA NOVÁ (v pohledu)

STAVEBNÍ POZNÁMKY:

pozn.#1 AKUSTICKÉ ZVUKOPOHLTVÉ PANELE TL 50 MM S JÁDREM ZE SKELNÉHO VLÁKNA NA BÁZI 3RD TECHNOLOGY KAŠÍROVANÉ SKELNOU TKANINOU, KOMPLETIZOVANÉ S FINÁLNÍ POVRCHOVOU ÚPRAVOU BAREVNÝM NÁSTŘIKEM, B. ŠEDÁ, PŘÍMÁ MECHANICKÁ MONTÁŽ KONTAKTNÍ

ZNAČKA	DATUM	PŘEDMĚT REVIZE	REVIZI PROVEDL
REVIZE			

±0,000 = 209,400 m n.m.

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Tento výkres podléhá ochraně dle zákona č. 121/2000 Sb. (Autorský zákon)
Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazený je majetkem autora a firmy Architekti Hruša & spol., Ateliér Brno, s.r.o.
Tento výkres nesmí být - výjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen - používán a žádným způsobem nerespektujícím ustanovení Autorského zákona nebo dohodu klienta a hlavního architekta (autora) poskytnout třetí osobě.

ARCHITEKT(Í) (AUTOŘI) :	Prof. ing. arch. PETR HRUŠA, ing. arch. VÍT ZENKL		<div>Architekti Hruša & spol. Ateliér Brno, s.r.o.</div> <div>Stepá 16, 613 00 Brno tel. 541 243 829, fax 541 243 831 E-mail : info @ atelierbrno.cz http://www.hrusa-atelierbrno.cz</div> <div>IČO 255 175 62, DIČ CZ 255 175 62 Obchodní rejstřík oddíl C, vložka 25562</div>
VEDOUČÍ PROJEKTU / HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU (HIP)	INŽENÝR NÁVRHU / ZPRACOVAL	ing. arch. VÍT ZENKL	
Prof. ing. arch. PETR HRUŠA / ing. arch. VÍT ZENKL	HLAVNÍ INŽENÝR / KONTROLA	Ing. IGOR BIELIK	
KLIENT ZAKÁŽKY :	INVESTOR ZAKÁŽKY :		
STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO Dominikánské náměstí 196/1 601 67 Brno	STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO Dominikánské náměstí 196/1 601 67 Brno		
FÁZE (STUPEŇ DOKUMENTACE)	OBJEKT		
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	SO 01 Budova		
NÁZEV ZAKÁŽKY (DÍLO)			
Rekonstrukce Měňinské brány Měňinská 7, 602 00 BRNO	DATUM	08 / 2024	
	ZAKÁŽKA ČÍSLO	224 54	
	FORMÁT	6x44	
ČÁST DOKUMENTACE (PROFESE) ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	MĚŘÍTKO	1 : 50	
	KÓD DOKUMENTACE D 1.1	FÁZE PDPS	
DOKUMENT (VÝKRES)	Č. VÝKRESU / REVIZE	PARÉ	
PŮDORYS 4. NP	D 1.1.104		