

AKCE: **REKONSTRUKCE MÍSTNOSTI G03
- DIVADELNÍ SÁL, BUDOVA FF MU,
GORKÉHO 7, BRNO**

STUPEŇ DOKUMENTACE: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
DPS

ČÁST DOKUMENTACE: **A. – PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 2 0079 401-4

MÍSTO STAVBY: Gorkého 57/7, 602 00 Brno-město
Parc.č. 383, k.ú. 610372 Veveří

INVESTOR A OBJEDNATEL: Masarykova univerzita, Filozofická fakulta
Arne Nováka 1/1, 602 00 Brno
IČ 00216224

ZHOTOVITEL: INTAR a.s.
Bezručova 81/17a, 602 00 Brno
Tel: 543 422 211
e-mail: info@intar.cz

VEDOUCÍ PROJEKTU: Ing.arch. Bohumil Lancman
Autorizovaný architekt – ČKA 03 723
Tel: 777 135 894
e-mail: blancman@intat.cz

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing.arch. Bohumil Lancman

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.arch. Bohumil Lancman

VYPRACOVAL: Ing.arch. Bohumil Lancman

DATUM ZPRACOVÁNÍ: 05 / 2022

Kopie:

.....
Ing.arch. Bohumil Lancman
autorizovaný architekt ČKA

Obsah:

Pol. číslo	Název	Měřítko výkresu	Počet listů	Počet A4
	Textová část			
	Titulní list		1	1
	Obsah		1	1
A	Průvodní zpráva		3	3
	CELKEM		5	5

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

OBSAH:

- A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE**
 - A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ
 - A.1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVÍ
 - A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI SPOLEČNÉ DOKUMENTACE
- A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ**
- A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ**

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

a) NÁZEV STAVBY

Rekonstrukce místnosti G03 - Divadelní sál, budova FF MU, Gorkého 7, Brno

b) MÍSTO STAVBY

Adresa: Gorkého 57/7, 602 00 Brno-město
 Katastrální území: Veveří; č.k.ú. 610 372
 Dotčená parcelní čísla: 383

c) PŘEDMĚT PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

Záměrem objednatele je provést celkovou rekonstrukce místnosti G03 – divadelní sál a úpravy navazujících prostor chodby a skladu v 1.PP objektu Filosofické fakulty Masarykovy univerzity na adrese Gorkého 57/7, Brno. Jedná se o změnu dokončené stavby, která je stavbou trvalou. Objekt využívá FF MU pro zajištění výuky.

A.1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVÍ

Název:	Masarykova univerzita
Adresa:	Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno
IČO:	00216224
DIČ:	CZ00216224
ID schránky:	9tmj9e4
Zastoupené:	Mgr. Martou Valešovou, MBA, kvestorkou
Osoba oprávněná uzavírat smlouvy:	Mgr. Martou Valešovou, MBA, kvestorkou
Osoba oprávněná jednat ve věcech technických:	Ing. Jan Brychta, Ing. Jiří Králík

A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI SPOLEČNÉ DOKUMENTACE

Název:	INTAR, a.s.
Adresa	Bezručova 81/17a, 602 00 Brno, tel. 543 422 211
IČ	25594443
DIČ	CZ25594443
Zastoupení:	Ing. František Houdek, předseda představenstva
Osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních:	Ing. Martin Školoud, Ph.D., místopředseda představenstva
Osoba oprávněná jednat ve věcech technických:	Ing. Josef Katolický, člen představenstva
Hlavní inženýr projektu:	Ing. arch. Bohumil Lancman, ČKA 03 723
<u>Projektanti jednotlivých částí projektové dokumentace:</u>	
Architektonicko-stavební část:	Ing. arch. Bohumil Lancman, ČKA 03 723
Statika:	Ing. Lenka Juránková, ČKAIT 1004004
Požárně bezpečnostní řešení:	Ing. Jana Macíková
Vzduchotechnika a chlazení:	Ing. Petr Auf, ČKAIT 1006603
Silnoproudé rozvody:	Ing. Zdeněk Illek, ČKAIT 1003561
Slaboproudé rozvody:	Ing. Miroslav Kolář, ČKAIT 1003466

A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Stavba není členěna na dílčí objekty.

PD se člení na tyto části:

- D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
- D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA
- D.1.4.4 ELEKTROINSTALACE
- D.1.4.5 ELEKTROINSTALACE SLABOPROUD
- D.1.4.6 MĚŘENÍ A REGULACE

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

a) ZÁKLADNÍ INFORMACE O ROZHODNUTÍCH NEBO OPATŘENÍCH, NA JEJICHŽ ZÁKLADĚ BYLA STAVBA POVOLENA

Jedná se o stavební úpravy stávající budovy, které nevyžadují stavební povolení ani ohlášení.

b) ZÁKLADNÍ INFORMACE O DOKUMENTACI NEBO PD, NA JEJÍŽ ZÁKLADĚ BYLA ZPRACOVÁNA DPS

Jedná se o jednostupňový projekt, který slouží pro všechny potřebné úkony.

Jako podklad sloužila pasportizace objektu stavebníka.

c) DALŠÍ PODKLADY

Provedené průzkumy:

Obhlídka a doměření stávajícího objektu – INTAR a.s., únor 2022

Sondy skladby podlahy – Masarykova univerzita, únor 2022

Mapy radonového indexu ČR

Použité podklady:

Zadání investora

Výsledky jednání se zástupci investora

Standardy objektů MU

Objemová a ověřovací studie, INTAR a.s., červen 2018

DSPS Rekonstrukce podlahy G01 – PamReko s.r.o., září 2015
Konzultace s dotčenými orgány státní správy
Provedené průzkumy – viz výše
Platné normy, vyhlášky a předpisy

V Brně, květen 2022

Ing.arch. Bohumil Lancman
hlavní inženýr projektu