



### ZOZNAM MIESTNOSTÍ - 5.POSCHODIE (6.NP) / ROOM LEGEND - 5.TH FLOOR PLAN

Poznámky - Povrchové úpravy sú súčasťou PD:  
2102\_DRS\_Stavba4\_E1.02\_ASR\_50\_PODLAHY-PODORYSY  
2102\_DRS\_Stavba4\_E1.02\_ASR\_60\_STENY-PODORYSY

Čís.M. / Room No.	Názov miestnosti / Room name	Plocha / Area (m²)	Svetlá výška / Room height (mm)	Povrchová úprava / Surface finish			Poznámka / Note
SO401_Rekonštrukcia budovy na Vajanského nábreží / reconstr. of Vajanského building				Podlaha / Floor	Stena / Wall	Strop / Ceiling	
SO401.5F.01	Schodisko / staircase	16.62	-	-	Vyspraviť omietku + maľba	Vyspraviť omietku + maľba	
Celková plocha / Gross Area:		16.62					

#### LEGENDA FAREBNÝCH ZNAČENÍ

- Pôvodné konštrukcie súvisiace PD: 2102\_DRS\_Stavba4\_E1.01\_BP
- Nové konštrukcie pozíciou PD: 2102\_DRS\_Stavba4\_E1.02\_ASR

#### LEGENDA MATERIÁLOV

- Murovaná konštrukcia - plná pálená tehla

#### LEGENDA SKLADIEB

- Fxxx Fasádne konštrukcie pozíciou PD: E1.02\_ASR

#### LEGENDA ZNAČIEK

- Rozhranie požiarnych úsekov pozíciou PD: 2102\_DRS\_Stavba4\_E1.03\_PO
- Rozhranie stavebných objektov
- Poloha detailov pozíciou PD: 2102\_DRS\_Stavba4\_E1.02\_ASR\_00\_DETAILY

#### LEGENDA PRVKOV

- EW.xx.xx.xx Exteriérové výplňové konštrukcie pozíciou PD: 2102\_DRS\_Stavba4\_E1.02\_ASR\_92
- RAxxx Zámočnícke výrobky pozíciou PD: 2102\_DRS\_Stavba4\_E1.02\_ASR\_95

### VŠEOBECNÉ POZNÁMKY

- Táto projektová dokumentácia je vydaná ako realizčný projekt a nenahrádza dielenskú dokumentáciu.
- Stavebník je povinný pred zahájením stavebných prác zabezpečiť vytýčenie inžinierskych sietí v priestore dotknutom výstavbou.
- Projektant nenesie žiadnu zodpovednosť za zmeny uskutočnené bez jeho písomného súhlasu.
- Zhotoviteľ je povinný o zistených chýbách v dokumentácii neodkladne informovať projektanta.
- Projekt je spracovaný na základe dodaných podkladov od investora.
- Navrhované materiály a výrobky sú referenčné a je možné ich nahradit rovnocennými pri zachovaní technických parametrov a kvality.
- Rozsah projektu zodpovedá požiadavkám stavebného zákona a príslušajúcich vykonávacích vyhlášok na realizáciu projektu.
- Zariadenia ako nábytok, stoly, kuchynské linky nie sú súčasťou dodávky stavby – sú súčasťou projektu interieru.
- Presné polohy všetkých koncových prvkov objektových rozvodov profesií sú navrhnuté v realizačnom projekte interiéru podľa navrhovaného rozmiestnenia nábytku, stolov a zariadení.
- Zariadenia produkujúce hluk, vibrácie a rezonancie, ktoré budú na podlahe musia byť od podlahy oddelené antivibračnou a protihlukovou podložkou, ktorý bude súčasť dodávky zariadenia.
- Dodávateľ výťahov je povinný pri kolení prvkov a konzol pre vodidlá kľetky a protiľahý výťah na nosnú železobetónovú konštrukciu stavby použiť antivibračné kotvice.
- Prerazy v požiarne deliacich konštrukciách budú vyhotovené podľa požiadaviek dodávateľa protipožiarneho upchávok.
- Požiarne-technická zariadenia budú vyhotovené v súlade s platným projektom požiarnej ochrany.
- Inštalácie šachty a prestupy cez požiarne deliace konštrukcie stavebne uzavrieť a požiarne utiesniť v zmysle projektu požiarnej ochrany a to dobetónovkou v rámci stropnej konštrukcie resp. Protipožiarnou SDK konštrukciou a utiesnením prestupujúcich rozvodov tmeľní at. Manžetami s príslušnou požiarnou odolnosťou.
- Muro je kreslený a kótovaný bez omietok a obkladov.
- Geometria základových konštrukcií je odhadovaná len orientačne, presný rozmer bude potrebné upresniť počas výstavby.

00	JÚN 2024	GFI	Základná verzia
ČÍSLO REVÍZIE	DATUM	VYPRACOVAL	POPS ZMENY

±0,000=139,26 m n.m. Bpv

NÁZOV STAVBY	ZMENA DOKONČENEJ STAVBY VAJANSKÉHO NÁBR. 11	
MESTO STAVBY	Bratislava-Staré Mesto, Vajanského nábrežie 621/1	

STAVEBNÍK	MKK Grössling s.r.o. Prírodné námestie č.1 814 99 Bratislava
-----------	--

STUPEŇ	DOKUMENTÁCIA PRE REALIZÁCIU STAVBY
STAVBA	STAVBA Č.4_VAJANSKÉHO NÁBREŽIE
STAVEBNÝ OBJEKT	SO401 - Vajanského nábr. 11

HLAVNÝ NÁZEV PROJEKTU ING. ARCH. MARTIN NEDOBA		HLAVNÝ ARCHITEKT PROJEKTU ARCH. PHD. ANTONIO SALVI		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT ČASŤI ING. ARCH. RADOSLAV GREČMAL		PEČATKA		
GENERÁLNY PROJEKTANT <div><div><b>GFI, a.s.</b> BRATISLAVA 49 811 04 BRATISLAVA TEL: +421 (0)2 3214 1901 gfi@gfi.sk www.gfi.sk</div></div>		PROJEKTANT ČASŤI <div><b>GFI, a.s.</b> ING. ARCH. MARTIN NEDOBA ING. JANA VALACHOVICOVÁ ING. PATRIK KAŠUBA ING. LUBOMÍR KOŠÁK ING. ANDREJ ČAMBOBA ING. MAROŠ MNÁR ING. ANDREJ BRINDIZA</div>						
AUTOR NÁVRHU <div><div><b>OPPS architektura</b> Fossonbort 11 50136 Firenze studio@oppsarchitettura.com oppsarchitettura.com</div></div>								
ČASŤ PROJEKTU <b>E1.02 - ARCHITEKONICKÉ A STAVEBNÉ RIEŠENIE</b>						DÁTUM JÚN 2024		SADA
NÁZOV VÝKRESU <b>PÔDORYS 5. POSCHODIA</b>						MIERKA 1:50		
KÓD VÝKRESU	ZÁKAZKA	STUPEŇ	STAVBA ČÍSLO	ČASŤ	PROFESIA	ČÍSLO VÝKRESU	REVÍZIA	
	2102	DRS	<b>Stavba4</b>	<b>E1.02</b>	<b>ASR</b>	<b>17</b>	<b>00</b>	8xA4

P.Č. 221/1  
SO 401  
SO 201  
SUSEDNÁ STAVBA  
KÚPELE GROSSLING  
P.Č.219