



ZOZNAM MIESTNOSTÍ - 4.POSCHODIE (5.NP) / ROOM LEGEND - 4.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
				Podlaha / Floor	Stena / Wall	Strop / Ceiling	
SO401_4F.01	Schodisko / staircase	16.56	-	-	Vyspraviť omietku + maľba	Vyspraviť omietku + maľba	
Celková plocha / Gross Area:		16.56					

LEGENDA FAREBNÝCH ZNAČENÍ

- Pôvodné konštrukcie súvisiaca PD: 2102_DRS_Stavba4_E1.01_BP
- Nové konštrukcie pozí celú PD: 2102_DRS_Stavba4_E1.02_ASR
- Presklené konštrukcie pozí PD: 2102_DRS_Stavba4_E1.02.1_PK

LEGENDA MATERIÁLOV

- Murovaná konštrukcia - plná pálená tehla
- Fasádna tepelná izolácia - Minerálna vlna + fasádna omietka

LEGENDA SKLADIEB

- Fxxx Fasádne konštrukcie pozí PD: E1.02_ASR

LEGENDA ZNAČIEK

- Prestup osov dosku v podlahe pozí PD: 2102_DRS_Stavba4_E1.02_ASR_98
- Rozhranie požiarnych úsekov pozí PD: 2102_DRS_Stavba4_E1.03_PO
- Rozhranie stavebných objektov
- Položka detailov pozí PD: 2102_DRS_Stavba4_E1.02_ASR_80_DETAILY

LEGENDA PRVKOV

- EW.xx / ED.xx / xx.xx / xx.xx Exteriérové výplňové konštrukcie pozí PD: 2102_DRS_Stavba4_E1.02_ASR_92
- RAxxx Zámočnícke výrobky pozí 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 nahradiť rovnocennými pri zachovaní technických parametrov a kvality.
- Rozsah projektu zodpovedá požiadavkám stavebného zákona a príslušajúcich vykonávacích vyhlášok na realizčný projekt.
- Zariadenia ako nábytok, stoly, kuchynské linky nie sú súčasťou dodávky stavby – sú súčasťou projektu interiéru.
- 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 musieť byť od podlahy oddelené antivibračnou a protihlukovou podložkou, ktorý bude súčasť dodávky zariadenia.
- Dodávateľ výťahov je povinný pri kolení prvkov a konzol pre vodidlá kletiek a protiváhy výťahu na nosnú železobetónovú konštrukciu stavby použiť antivibračné kotvice prvky, akustické podložky, aby nedošlo k šíreniu hluku, vibrácií od zariadení a výrobkov výťahu.
- Prerazy v požiarne deliacich konštrukciách budú vyhotovené podľa požiadaviek dodávateľa protipožiarnych upchávok.
- Požiarne-technické 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 tmeľmi at. Manžetami s príslušnou požiarnou odolnosťou.
- Murovo je kreslené a kótované 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. Prímaciálne námestie č.1 814 99 Bratislava
-----------	---

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

HLAVNÝ NÁZBER PROJEKTU ING. ARCH. MARTIN NEDOBA		HLAVNÝ ARCHITEKT PROJEKTU ARCH. PHD. ANTONIO SALVI		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT ČASŤI ING. ARCH. RADOSLAV GREČMAL		PEČATKA		
GENERÁLNY PROJEKTANT <div>GFI</div>		GFI, a.s. BRANIŠKA 49 811 04 BRATISLAVA TEL.: +421 (0)2 3214 1901 gfi@gfi.sk www.gfi.sk		PROJEKTANT ČASŤI GFI, a.s. ING. ARCH. MARTIN NEDOBA ING. JANA VALACHOVICOVÁ ING. PATRIK KAŠUBA ING. LUBOMÍR KOŠIČAK ING. ANDREJ ČAMBORA ING. MAROŠ MNÁR ING. ANDRÉJ BRINDZA				
AUTOR NÁVRHU <div>OPPS ARCHITETTURA</div>		OPPS architettura Foscomboni 11 50136 Firenze studio@oppsarchitettura.com oppsarchitettura.com						
ČASŤ PROJEKTU		E1.02 - ARCHITEKONICKÉ A STAVEBNÉ RIEŠENIE						DÁTUM
NÁZOV VÝKRESU		PÔDORYS 4. POSCHODIA				JÚN 2024		
KÓD VÝKRESU		ZÁKAZKA	STUPEŇ	ČASŤ	PROFESIA	ČÍSLO VÝKRESU	REVÍZIA	FORMAT
2102_DRS		2102	DRS	Stavba4	E1.02	ASR	16	00
								8x4
© GFI, a.s., BRANIŠKA 49, 81104 BRATISLAVA, TEL. 02/3214 1901 WWW.GFI.SK - GFI@GFI.SK								