



LEGENDA FAREBNÝCH ZNAČENÍ

- Pôvodné konštrukcie súvisiaca PD: 2102_DRS_Stavba4_E1.01_BP
- Nové konštrukcie pozí celú PD: 2102_DRS_Stavba4_E1.02_ASR
- Nové statické konštrukcie pozí PD: 2102_DRS_Stavba4_E1.04_ST
- Presklené konštrukcie pozí PD: 2102_DRS_Stavba4_E1.02.1_PK

LEGENDA MATERIÁLOV

- Oceľová konštrukcia (súčasťou PD statika)
- Strešná krytina
- Strešná vegetácia
- Štrk

LEGENDA SKLADIEB

- Fxxx Fasádne konštrukcie pozí PD: E1.02_ASR

LEGENDA ZNAČIEK

- Prestup cez dosku v podlahe pozí PD: 2102_DRS_Stavba4_E1.02_ASR_98
- Rozhranie stavebných objektov
- Poloha detailov pozí PD: 2102_DRS_Stavba4_E1.02_ASR_80_DETAILY

LEGENDA PRVKOV

- ED.xx Exteriérové výplňové konštrukcie pozí PD: 2102_DRS_Stavba4_E1.02_ASR_92
- RAxxx Zámočnicke výrobky pozí PD: 2102_DRS_Stavba4_E1.02_ASR_95

LEGENDA POZNÁMOK

- Poznámky:
- Presná farebnosť a povrchová úprava bude upresnená pred realizáciou na...
POZN. 02 Protihluková stena RAL 7005 na streche stavby je súčasťou projektového riešenia stavby Z83. Pozri položka ASR028 v materiálových listoch stavby Z83.

VŠEOBECNÉ POZNÁMKY

- Táto projektová dokumentácia je vydaná ako realizačný 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 chybách 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 realizačný projekt
- Zariadenia ako nábytok, stoly, kuchynské linky nie sú súčasťou dodávky stavby – sú súčasťou projektu interier
- 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 kotvení prvkov a konzol pre vodidlá kletky a protiváhy výťahu na nosnú železobetónovú konštrukciu stavby použiť antivibračné kotvice
- Prerazy v požiarne deliacich konštrukciách budú vyhotovené podľa požiadaviek dodávateľa protipožiarnych upchávok
- Požiarno-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 dobetonávkou v rámci stropnej konštrukcie resp. Protipožiarnou SDK konštrukciou a utiesnením prestupujúcich rozvodov tmelmi al. Manžetami s príslušnou požiarnou odolnosťou
- Murivo je kreslené a kótované bez ometok a obkladov
- Geometria základových konštrukcií je odhadovaná len orientačne, presný rozmer bude potrebné upresniť počas výstavby

00	JÚN 2024	GFI	Základná verzia
ČÍSLO REVÍZIE	DAŤUM	VYPRACOVAL	POPIS ZMENY

±0,000=139,26 m n.m. Bpv

NÁZOV STAVBY	ZMENA DOKONČENEJ STAVBY VAJANSKÉHO NÁBR. 11	
Miesto stavby	Bratislava-Stare Mesto, Vajanského nábrežie 62/11	

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

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

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU ING. ARCH. MARTIN NEDOBA	HLAVNÝ ARCHITEKT PROJEKTU ARCH. PHD. ANTONIO SALVI	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI ING. ARCH. RADOSLAV GREČMAL	PEČIATKA
GENERALNÝ PROJEKTANT GFI	GFI, a.s. BRNĽANSKÁ 49 811 04 BRATISLAVA TEL.: +421 (0)2 3214 1901 gfi@gfi.sk www.gfi.sk	PROJEKTANT ČÁSTI GFI, a.s. ING. ARCH. MARTIN NEDOBA ING. JANA VALACHOVIČOVÁ ING. PATRIK KAŠUBA ING. LUBOMÍR KOŠÁK ING. ANDREJ ČAMBORA ING. MAROS MINÁR ING. ANDREJ BRYNDZA	
AUTOR NÁVRHU OPPS ARCHITETTURA	OPPS architettura Fossombroni 11 50136 Firenze studio@oppsarchitettura.com oppsarchitettura.com		
ČASŤ PROJEKTU	E1.02 - ARCHITEKONICKÉ A STAVEBNÉ RIEŠENIE		DAŤUM JÚN 2024
NÁZOV VÝKRESU	PÔDORYS STRECHY		MERKA 1:50
KÓD VÝKRESU	ZÁKAZKA	STUPEŇ	STAVBA ČÍSLO
2102	DRS		Stavba4
		ČASŤ	PROFESIA
		E1.02	ASR
		ČÍSLO VÝKRESU	REVÍZIA
		19	00
		FORMÁT	6xA4
© GFI, a.s., BRNĽANSKÁ 49, 81104 BRATISLAVA, TEL.: 02/3214 1901 WWW.GFI.SK - GFI@GFI.SK			