

strecha-celková_ASR

Pódorys strechy

Pódorys strechy strojovne výt'ahu

LEGENDA FAREBNÝCH ZNAČENÍ

- Pôvodné konštrukcie
súvisiaca PD: 2102_DRS_Stavba2&3_E1.01_BP
- ▨ Nové konštrukcie
pozi celú PD: 2102_DRS_Stavba2&3_E1.02_ASR
- ▨ Nové statické konštrukcie
pozi PD: 2102_DRS_Stavba2&3_E1.04_ST

LEGENDA MATERIÁLOV

- ▨ Ocelová konštrukcia (súčasťou PD statika)

- ▨ Murovaná konštrukcia - plná pálená tehla
- ▨ Strešná krytina
- ▨ Strešná vegetácia
- ▨ Štrk

LEGENDA ZNAČÍEK

- Prestup cez dosku v podlahe
pozi PD: 2102_DRS_Stavba4_E1.02_ASR_98
- ▨ Strešné okná
- ▨ Rozhranie stavebných objektov

LEGENDA PRVKOV

- ED.xx
xx.xx
- RAxxx
- Zamočnické výrobky
pozi PD: 2102_DRS_Stavba4_E1.02_ASR_95

LEGENDA SKLADIEB

- Fxxx
- Fasádne konštrukcie pozi PD: E1.02_ASR

LEGENDA POZNÁMOK

POZN. 02: Protihluková stena RAL 7005 na streche stavby je súčasťou projektového riešenia stavby 2&3. Pozí polozka ASR028 v materiálových listoch stavby 2&3.

ZOZNAM MIESTNOSTÍ - STRECHA / ROOM LEGEND - ROOF

Čís. M. / Room No.	Názov miestnosti / Room name	Plocha / Area (m²)	Štátna výška / Floor height (mm)	Povrchová úprava / Surface finish	Podlažia / Floor	Stena / Wall	Strop / Ceiling	Poznámka / Note
SO401	Rekonštrukcia budovy na Vajanského nábreží / reconstr. of Vajanského building	3.29	1880	P001A	Epoxidový náter	Omietačka + maľba	Omietačka + maľba	
SO401.ROOF.01	Existujúca strojovňa výt'ahu + výlez	3.29	1880	P001A	Epoxidový náter	Omietačka + maľba	Omietačka + maľba	
Celková plocha / Gross Area:		3.29						

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 dotknutého výstavbu.
- 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 realizačný projekt.
- 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 interieru podľa navrhovaného rozmiestnenia nábytku, stolov a zariadení.
- Zariadenia produkujúce hluk, vibrácie a rezonancia, ktoré budú na podlahe musia byť od podlahy oddelené antivibračnou a protihlukovou podlažkou, ktorý bude súčasťou dodávky zariadenia.
- Dodávateľ výťahov je povinný pri kovení prvkov a konzol pred vidlákmi kletky a proti výťahu na nosnú železobetónovú konštrukciu stavby použiť antivibračné kotvice prvkov, akustické podlažky, aby nedošlo k šíreniu hluku, vibrácií od zariadení a výrobkov výťahu.
- Príslušenstvo v požiarnej ochrane konštrukcií budú vyhotovené podľa požiadaviek dodávateľa protipožiarnej ochrany.
- Požiarne-technické zariadenia budú vyhotovené v súlade s platným projektom požiarnej ochrany.
- Inštalácia 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 al. Manžetami s príslušnou požiarnou odolnosťou.
- Murivo je kreslené a kótované bez ometiek a obkladov.
- Geometria základových konštrukcií je odhadovaná len orientačne, presný rozmer bude potrebné upresniť počas výstavby.

00	JUN 2024	GFI	Základná verzia
ČÍSLO REVÍZIE	DÁTUM	VYPRACOVAL	POPS ZMENY

±0,000=139,26 m n.m. Bpv

NÁZOV STAVBY	GRÖSSLING ZMENA DOKONČENEJ STAVBY STAVEBNÉ ÚPRAVY A PRÍSTAVBA	
MESTO STAVBY	Bratislava-Staré Mesto, Kúpeľná ulica 28/9, Medená ulica 28/6	

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

STUPEN	DOKUMENTÁCIA PRE REALIZÁCIU STAVBY
STAVBA	STAVBA Č.2_MESTSKÉ KÚPELE, STAVBA Č.3_MESTSKÁ KNIŽNICA
STAVEBNÝ OBJEKT	SO201_Kúpele Grössling - rekonštrukcia NKP, SO202_Vonkajší bazén, SO203_Vonkajšia terasa, SO204_Vstupné schody, SO301_Mestská knižnica-rekonštrukcia NKP, SO302_Skleník knižnice, SO303_Bezbariérový prístup

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU ING. ARCH. MARTIN NEDOBA ING. MICHAL FRIMMER, PH.D.	HLAVNÝ ARCHITEKT PROJEKTU ARCH. PH.D. ANTONIO SALVI	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT ČASTI ING. ARCH. RADOŠLAV GREČMAL	PEČATKA
GENERALNÝ PROJEKTANT GFI, a.s. BRATISLAVA 49 811 04 BRATISLAVA TEL: +421 (0) 22 14 1901 gfi@gfi.sk www.gfi.sk	PROJEKTANT ČASTI GFI, a.s. ING. ARCH. MARTIN NEDOBA ING. JANA VALACHOVICHOVA ING. PATRIK KAŠUBA ING. LUBOMIR KUSIAK ING. ANDREJ CAMBORA ING. MAROŠ MINÁR ING. ANDREJ BRYNDOZA		
AUTOR NÁVRHU OPPS ARCHITETTURA ARCHITETTURA 00138 Firenze studio@opparchitettura.com opparchitettura.com			
ČASŤ PROJEKTU E1.02 - ARCHITEKONICKÉ A STAVEBNÉ RIEŠENIE	DÁTUM JUN 2024	SADA	
NÁZOV VÝKRESU PÓDORYS STRECHY SO401	MERKA 1 : 50	FORMÁT 10x44	
KÓD VÝKRESU 2102 DRS Stavba2&3 E1.02 ASR 18 00	ZAKAZKA STUPEN STAVBA ČÍSLO ČASŤ PROFESIA ČÍSLO VÝKRESU REVÍZIA		

© GFI, a.s., BRNIA NSKA 49, 81104 BRATISLAVA. TEL.: 02/2214 1901 WWW.GFI.SK - GFI@GFI.SK