



LEGENDA

LEGENDA REKONSTRUKČNÍCH ZÁSAHŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ, NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE

LEGENDA ZNAČENÍ PRVKŮ A VÝROBKŮ

ZNAČENÍ PRVKU DLE DRUHU:

- OKNA
- DVEŘE
- TRUHLÁŘSKÉ A TESÁŘSKÉ PRVKY
- ZÁMEČNICKÉ A KOVÁŘSKÉ PRVKY
- KLEMPÍŘSKÉ PRVKY
- OSTATNÍ PRVKY
- STÍNÍCÍ PRVKY

ZNAČENÍ PRVKU DLE OPATŘENÍ:

- PRVKY NAVRHOVANÉ
- PRVKY STÁVAJÍCÍ (nutno ochránit)

LEGENDA SKLADEB KONSTRUKCÍ

ZNAČENÍ SKLADBY DLE DRUHU:

- HORIZONTÁLNÍ SKLADBY PODLAH (STÁVAJÍCÍ, OBNOVOVANÉ)
- HORIZONTÁLNÍ SKLADBY STROPŮ (STÁVAJÍCÍ, OBNOVOVANÉ)
- HORIZONTÁLNÍ SKLADBY STŘECH (STÁVAJÍCÍ, OBNOVOVANÉ)
- HORIZONTÁLNÍ SKLADBY PARTERU (STÁVAJÍCÍ, OBNOVOVANÉ)
- VERTIKÁLNÍ SKLADBY STĚN V INTERIÉRU (STÁVAJÍCÍ, OBNOVOVANÉ)
- VERTIKÁLNÍ SKLADBY STĚN V EXTERIÉRU (STÁVAJÍCÍ, OBNOVOVANÉ)

LEGENDA STAVEBNÍCH MATERIÁLŮ

- OBECNĚ BEZ ROZLIŠENÍ
- BETON - VYZTUŽENÝ
- ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC různých tlouštěk
- ZDIVO Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC různých tlouštěk
- TEPELNÁ IZOLACE - fasádní desky z minerální vlny $\lambda=0,035 \text{ W/m}^{\circ}\text{K}$
- AKUSTICKÁ IZOLACE
- SÁDROKARTONOVÁ DESKA - podrobné specifikace viz Kniha skladeb
- HYDROIZOLAČNÍ SOUVRSTVÍ

POZNÁMKY

- DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ÚROVNI DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY DLE PLATNÉ VYHLÁŠKY O DOKUMENTACI STAVEB, SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE NENÍ DOKUMENTACE PRO POMOCNÉ PRÁCE A KONSTRUKCE, VÝROBNĚ TECHNICKÁ DOKUMENTACE VÝROBKŮ DODANÝCH NA STAVBU, VÝKRESY PREFABRIKÁTŮ A MONTÁŽNÍ DOKUMENTACE. DODAVATELSKOU DOKUMENTACI ZPRACUJE V PLNÉM ROZSAHU GENERÁLNÍ ZHOTOVITEL STAVBY. SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE DÁLE NENÍ PROJEKT INTERIÉRU.
- DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA PODLE PLATNÝCH LEGISLATIVNÍCH PODKLADŮ A TECHNICKÝCH Norem.
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BYLA ZPRACOVÁNA NA ZÁKLADĚ AKTUÁLNÍHO STAVU INFORMACÍ A ZNALOSTÍ O OBJEKTU V ČASE PROJEKČNÍCH PRACÍ (09/2024-12/2024)
- DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA NA ZÁKLADĚ DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ, ZPRACOVANOU FIRMOU APRIS 3MP s.r.o. V DUBNU ROKU 2023. INVESTOREM DODANÉHO 3D MODELU SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY, DOMĚŘENÍ NA MÍSTĚ A ZMĚNOVÝCH PODKLADŮ DODANÝCH INVESTOREM (PROJEKT INTERIÉRU).
- V PŘÍPADĚ JAKÉKOLI NÁLEŽOVÉ SITUACE, POŽADAVKŮ NA ZMĚNY ŘEŠENÍ ČI ROZPORŮ PROVÁDĚNÝCH PRACÍ S DOKUMENTACÍ JE NUTNÉ KONTAKTOVAT GENERÁLNÍHO PROJEKTANTA STAVBY A ZÁSTUPCE STAVEBNÍKA.
- VEŠKERÉ UVEDENÉ ROZMĚRY JE TŘEBA OVĚRIT PŘÍMO NA STAVBĚ PŘED ZAČETÍM VÝROBY, RESP. REALIZACÍ NAVRŽENÝCH PRACÍ.
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH A ZEMNÍCH PRACÍ BUDE VYTÝČENA POLOHA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.
- ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁST PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE NUTNÉ KOORDINOVAT SE VŠEMI PROFESEMI.
- VEŠKERÉ POVRCHOVÉ MATERIÁLY, VČETNĚ JEJICH ÚPRAV A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ, BUDOU NA STAVBĚ VZORKOVÁNY A ODSOUHLAŠENY AUTORSKÝM DOZOREM A ZÁSTUPCÍ STAVEBNÍKA.
- VEŠKERÉ POVRCHY A KONSTRUKCE URČENÉ K ZACHOVÁNÍ BUDOU DŮSLEDNĚ MECHANICKY OCHRÁNĚNY PŘED POŠKOZENÍM, PŘÍPADNÁ POŠKOZENÍ BUDOU OPRÁVENA NA NÁKLADY ZHOTOVITELE.
- PRO VEDENÍ VEŠKERÝCH ROZVODŮ INSTALACÍ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ BUDOVY (ZTI, ELEKTRO, VYTÁPĚNÍ, VZT) MUSÍ BÝT VYUŽITY STÁVAJÍCÍ TRASY, NEBO PROSTORY K TOMU URČENÉ A SCHVÁLENÉ.
- STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST, PRŮRAZY A DRAŽKY PROVÁDĚT DLE PROJEKTU PROFESÍ. PROSTUPY MEZI POŽÁRNÍMI ÚSEKY JSOU DODÁVKOU JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ A BUDOU PROVEDENY DLE POŽADAVKŮ PŘ.
- DILATAČNÍ A NAPŮSOVÉ SPÁRY KONSTRUKCÍ BUDOU PROVÁDĚNY DLE TECHNOLOGICKÝCH PŘEDPISŮ VÝROBCŮ.
- V NAVRHOVANÝCH MONTOVANÝCH PŘÍČKÁCH, PŘEDSTĚNÁCH A PODHLEDECH BUDOU PŘEDM PŘÍPRAVENY NÁLEŽITĚ VÝZTUHY PRO OSAZENÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A PRVKŮ VNITŘNÍHO VYBAVENÍ.
- KONEČNÁ BAREVNOST FASÁD BUDE STANOVĚNA NA ZÁKLADĚ VÝVZORKOVÁNÍ PŘÍMO NA STAVBĚ.
- VÝŠKOVÉ UMÍSTĚNÍ PROSTUPŮ VE SVISLÝCH KONSTRUKCÍCH JE KÓTOVÁNO OD ČISTÉ PODLAHY PŘÍSLUŠNÉHO PODLAŽÍ.

Tabulka miestností - 5.NP									
Č.	Název miestnosti	Plocha [m2]	Svetlová výška [mm]	Náslapná vrstva	Standard náslapné vrstvy	Povrchová úprava zdi	Standard povrchu zdi	Povrchová úprava stropu	Standard povrchu stropu
C.010	Výťahová šachta	2,88	3 100	-	-	-	-	-	-
C.528	Schodište budova C	26,17	2 800	Stávajúci	-	Stávajúci	-	Stávajúci	-
C.537	Děkan	44,31	2 800	Koberec	KOB-01	Malba	MAL-01	Malba/SDK podhled	MAL-01
C.537a	Balkón	5,03	2 500	Dlažba na terčích	BET-01	-	-	-	-
C.538	Sekretariát děkana a kancelář tajemníka	36,49	2 800	Koberec	KOB-01	Malba	MAL-01	Malba/SDK podhled	MAL-01
C.538a	Balkón	5,03	2 500	Dlažba na terčích	BET-01	-	-	-	-
C.539	Kuchyně, tisk	6,51	2 800	Kaučuková krytina	KAU-01 A	Malba	MAL-02	SDK podhled	MAL-02
C.540	Tajemník	43,31	2 800	Koberec	KOB-01	Malba	MAL-01	Malba/SDK podhled	MAL-01
C.540a	Balkón	5,03	2 500	Dlažba na terčích	BET-01	-	-	-	-
C.541	Sekretariát děkana a kancelář tajemníka	9,41	2 800	Koberec	KOB-01	Malba	MAL-01	Malba/SDK podhled	MAL-01
C.542	Sekretariát děkana a kancelář tajemníka	13,39	2 800	Koberec	KOB-01	Malba	MAL-01	Malba/SDK podhled	MAL-01
C.542a	Balkón	5,03	2 500	Dlažba na terčích	BET-01	-	-	-	-
		202,56 m²							

Č. PARC. 764/224, K.Ú. Jinonice

AUTOR NÁVRHU:

XX

HP: Ing. arch. Jakub Masák

VYPRACOVAL:

Ateliér Masák & Partner s.r.o.:
Ing. arch. Radek Sláma
Ing. arch. Eliška Zatloukalová

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:

Ing. arch. Jakub Masák
autORIZOVANÝ architekt
č. autorizace: 03086

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:

Masák & Partner
Ateliér Masák & Partner, s.r.o.
Rooseveltova 39/575, 160 00 Praha 6 Bubeneč, IČ: 27086631

STAVEBNÍK: Univerzita Karlova, Fakulta sociálních věd
Ovocný trh 560/5, 116 36 Praha 1

AKCE:

Rekonstrukce prostor ubytovací části areálu
UK v Jinonicích pro potřeby děkanátu FSV UK

ČÁST:

DOKUMENTACE STAVEBNÍHO A INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU

ST. OBJEKT:

JIN01-D

PODČÁST:

ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

Půdorys SNP_návrh_001

±0,000 = 316,96 m n. m. BpV

KÓTOVÁNO V MILIMETRECH

