



LEGENDA:

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE ZACHOVANÉ

BOURANÉ KONSTRUKCE

NOVÉ KONSTRUKCE

LEGENDA MATERIÁLŮ:

ZDIVO Z CÍHEL STÁVAJÍCÍ

ZDIVO Z DUTINOVÝCH CÍHEL

ZDIVO Z PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC

ŽELEZOBETON

PROSTÝ BETON

DŘEVO

SÁDROKARTON

TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ VATA

TEPELNÁ IZOLACE - EPS

TEPELNÁ IZOLACE - PIR

TI - DESKY Z KŘEMIČITANU VÁPENATÉHO

ŠTĚRK

PŮVODNÍ TERÉN

POZNÁMKY K BOURACÍM PRACÍM:

- ODSTRANĚNÍ PODLAHOVÝCH SOUVRSTVÍ DLE VÝKRESU
- OSEKÁNÍ KERAMICKÝCH OBKLADŮ
- OŠKRABÁNÍ PŮVODNÍ VÝMALBY VŠECH INTERIÉROVÝCH STĚN
- OSEKÁNÍ OMÍTEK DLE VÝKRESU
- PŮVODNÍ DŘEVĚNÉ KAZETOVÉ DVEŘE JSOU URČENY K REPASIA PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH ÚPRAV BUDOU DVEŘNÍ KŘÍDLA VYSAZENÁ A USCHOVÁNA, OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNÉ BUDOU BĚHEM STAVEBNÍCH PRACÍ OCHRANĚNY PŘED POŠKOZENÍMI!
- PŮVODNÍ CEMENTOVÁ DLAŽBA BUDE BĚHEM STAVEBNÍCH PRACÍ OCHRANĚNA PROTI POŠKOZENÍ (PŘEKRYTÍ GEOTEXTILIÍ A OSB DESKOU) A NÁSLEDNĚ OČIŠTĚNA A REPASOVÁNA.
- SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ, ZÁBRADLÍ A MADLA BUDOU CHRÁNĚNY PROTI POŠKOZENÍ A NÁSLEDNĚ REPASOVÁNY

OBEČNÉ POZNÁMKY

- VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE BYLA VYPRACOVÁNA NA ZÁKLADĚ ZAMĚŘENÍ OBJEKTU A DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ INVESTORA. BYLA PROVEDENA PROHLÍDKA STÁVAJÍCÍ STAVBY.
- PŘI STAVEBNÍCH PRACÍCH BUDE JAKÝKOLIV NESOULAD ŘEŠEN S PROJEKTANTEM A TDI
- PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ PROBĚHNE KONZULTACE S PROJEKTANTEM SPOLEČNĚ S UPŘESNĚNÍM POSTUPŮ PROVÁDĚNÝCH PRACÍ.
- NÁVAZNOSTI STAVBY NA NOVÝ SVĚTLÍK NAD SCHODIŠŤEM NAD 5.NP BUDOU ŘEŠENY V DÍLENSKÉ DOKUMENTACI ZPRACOVANÉ DODAVATELEM STAVBY!
- TECHNICKÁ ZPRÁVA, STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ, POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ A DOKUMENTACE VŠECH PROFESÍ JSOU NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ CELÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE
- TECHNICKÁ ŘEŠENÍ PROSTUPŮ BUDOU KOORDINOVÁNA BĚHEM REALIZACE, PROSTUPY VEŠKERÝCH INSTALACÍ PŘES KONSTRUKCE BUDOU UTĚSNĚNY DLE PBŘ
- SKLADBY KONSTRUKCÍ JSOU UVEDENY V TZ
- NOVÉ PŘEKLADY VE ZDIVU JSOU ŘEŠENY JAKO TYPOVÉ BETONOVÉ, SYSTÉMOVÉ, NEBO OCELOVÉ PROFILY DLE SPECIFIKACE STATIKA
- VEŠKERÉ STÁVAJÍCÍ A NOVÉ VZNIKLE PRASKLINY BUDOU KONZULTOVÁNY SE STATIKEM A PŘED VYSRAVENÍM ZAJIŠTĚNY DLE STATIKY
- DEMONTÁŽ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ BUDE PROVEDENA VČETNĚ ROZVODŮ A SPOLEČNĚ S OBKLADY STĚN
- VEŠKERÉ BOURACÍ PRÁCE JSOU ZREJMĚ Z PD - ODSTRANĚNÍ KONSTRUKCÍ STĚN, STROPŮ, PODLAH, APOD.
- BUDOU KOMPLETNĚ ODSTRANĚNY VEŠKERÉ NESOUDRNÉ A ZNAČNĚ POŠKOZENÉ VNITRNÍ A VNĚJŠÍ OMÍTKY
- BUDOU NOVĚ PROVEDENY INSTALACE A ROZVODY DLE PROFESÍ
- DŘÁŽKOVÁNÍ A BOURÁNÍ OTVORŮ PRO ROZVODY BUDE SOUČÁSTÍ PŘÍPRAVY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ (ELEKTRO, ZTI, ÚT, ...)
- PŘI REALIZACI JE NUTNÉ NAVRŽENÉ ŘEŠENÍ OVĚŘIT ZEJMÉNA PO ODHALENÍ SKUTEČNÉHO STAVU KONSTRUKCÍ, ZÁKLADŮ A DALŠÍCH NAVAZUJÍCÍCH PRVKŮ STAVBY
- PODROBNÉ ŘEŠENÍ VZHLEDU OBJEKTU VČETNĚ KONKRÉTNÍHO MATERIÁLOVÉHO A BAREVNÉHO ŘEŠENÍ BUDE ODSOUHLASENO GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM A DODAVATELEM
- V PŘÍPADĚ, ŽE BUDE DOBÍHAT NENOSNÁ NEPOŽÁRNÍ PŘÍČKA K POŽÁRNÍ STĚNĚ NEBO STROPU (SDK PODHLED), PAK SE POŽADUJE ABY DOBĚH ČI SPOJENÍ BYLO PROVEDENO DLE POKYNŮ VÝROBCE/ DODAVATELE POŽÁRNÍ STĚNY NEBO STROPU. VIZ. TAKÉ D.1.3. PBŘ.
- PŘESNÝ ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU PRO SKRYTÉ ZÁRUBNÉ BUDE UPRVEN DLE ZVOLĚNÉHO TYPU ZÁRUBNÍ!

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV. ±0,000= 224,19 m.n.m., Bpv		AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO + PODPIS:	
STAVEBNÍK/INVESTOR: Státutární město Brno Městská část Brno-střed, Dominikánská 264/2 601 69 Brno-město, +420 542 526 281, petr.pacal@brno-stred.cz			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Múčka Veselý architekti s.r.o. Karlova 933/7, 614 00, Brno IČO: 07587295 DIČ: CZ07587295 office@muckavesely.cz			
ZOOP PROJEKTANT: Ing. arch. Josef Veselý, ČKA 04535			
KRESLIL: Ing. arch. Josef Veselý, Ing. arch. Jana Bambuchová			
KONTAKT: +420 731 402 773 +420 777 592 193			
NÁZEV STAVBY: Stavební úpravy domu Dominikánské náměstí 195/11 pro změnu v užívání části stavby			
MÍSTO STAVBY: Dominikánské náměstí 195/11, Brno 602 00 p.č. 516, k.ú. Město Brno [610003]			DATUM: 08/2024
FÁZE DOKUMENTACE: Dokumentace pro provedení stavby			MÉRITKO: 1 : 50
ČÁST DOKUMENTACE: D.1.1. - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
DÍLČÍ ČÁST DOKUMENTACE: D.1.1.b.0 - STAV			
NÁZEV VÝKRESU: Řez A-A			ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.b.008