



LEGENDA

LEGENDA REKONSTRUKČNÍCH ZÁSAHŮ

| | |
|--|----------------------------------|
| | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE |
| | BOURANÉ, ODSTRAŇOVANÉ KONSTRUKCE |
| | REPASOVANÉ KONSTRUKCE |

LEGENDA STAVEBNÍCH HMOT

| | |
|--|---|
| | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE |
| | BETON VYZTUŽENÝ |
| | ZDIVO Z PLNÝCH CIHEL, P20 NA MALTU M15 |
| | TEPELNÁ IZOLACE EPS |
| | TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ / SKELNÁ VLNA |
| | DRČENÉ KERAMICKÉ KAMENIVO, OBJ. HM. 500kg/m3, FRAKCE 2/8, PROLITÉ CEMENTOVÝM MLEKEM |
| | ZEMINA PŮVODNÍ |
| | BETON VYZTUŽENÝ |
| | NOVODOBÉ ZDIVO DLE SHP |
| | SDK PŘÍČKY |
| | TEPELNÁ IZOLACE EPS |
| | TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ / SKELNÁ VLNA |
| | TEPELNÁ IZOLACE PIR |
| | STÁVAJÍCÍ ZÁSPY KY KLENB STAVEBNÍ SUTÍ |

LEGENDA SKLADEB KONSTRUKCÍ

ZNAČENÍ SKLADBY DLE DRUHU:

| | | |
|--|--------|--|
| | SH1s01 | STÁVAJÍCÍ SKLADBY PODLAH viz D.1.1.c.3 KNIHA SKLADEB |
| | SH1b01 | BOURANÉ SKLADBY PODLAH viz D.1.1.c.3 KNIHA SKLADEB |
| | SH2b01 | BOURANÁ SKLADBA PODHLEDU viz D.1.1.c.3 KNIHA SKLADEB |
| | SH3s01 | STÁVAJÍCÍ SKLADBA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ viz D.1.1.c.3 KNIHA SKLADEB |
| | SH3b01 | BOURANÉ SKLADBY STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ viz D.1.1.c.3 KNIHA SKLADEB |

LEGENDA ZNAČENÍ PRVKŮ A VÝROBKŮ

ZNAČENÍ PRVKŮ DLE DRUHU:

| | | |
|--|------|---|
| | T-01 | TRuhlářské PRVKY viz kniha truhlářských prvků |
| | Z-01 | ZÁMEČNICKÉ PRVKY viz kniha zámečnických prvků |
| | P-01 | KLEMPÍŘSKÉ PRVKY viz kniha klempířských prvků |
| | X-01 | OSTATNÍ PRVKY viz kniha ostatních prvků |

ZNAČENÍ PRVKU DLE OPATŘENÍ:

| | | |
|--|--------|--------------------|
| | X-1-01 | PRVKY ODSTRAŇOVANÉ |
| | X-1-01 | PRVKY OBNOVOVANÉ |

LEGENDA OCHRANY HODNOTNÝCH PRVKŮ BĚHEM STAVBY

Ochrana typ 1 - stávající podlaha:

- na podlahu bude položena geotextilie min. gramáže 200 g/m²
- na geotextilii provedena mechanická ochrana deskami OSB
- po ukončení prací budou desky a geotextilie odstraněny a podlaha očištěna (vysavač)

Ochrana typ 2 - stávající schodišťové stupně:

- na schodiště bude položena geotextilie min. gramáže 200 g/m²
- na geotextilii provedena mechanická ochrana deskami OSB
- po ukončení prací budou stupně restaurátorem odborně očištěny (štětec a vysavač)

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 DOKUMENTACÍ ZPRACOVUJE V PLNÉM ROZSAHU GENERÁLNÍ ZHOTOVITEL STAVBY. SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE DÁLE DOKUMENTACE VNITŘNÍHO VYBAVENÍ.
- DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA PODLE PLATNÝCH LEGISLATIVNÍCH PODKLADŮ A TECHNICKÝCH NOREM, POKUD TO NENÍ V ROZPORU S POŽADAVKY PAMÁTKOVÉ PÉČE A ZÁSADAMI OCHRANY PAMÁTKOVÉ HODNOTY OBJEKTU.
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BYLA ZPRACOVÁNA NA ZÁKLADĚ AKTUÁLNÍHO STAVU INFORMACÍ A ZNALOSTÍ O OBJEKTU V ČASE PROJEKČNÍCH PRACÍ(2021/2023). VZHLEDEM K CHARAKTERU PAMÁTKOVÉ CHRÁNĚNÉHO OBJEKTU A JEHO AKTUÁLNÍMU PROVOZU NEMOHLI BYT ZPRACOVÁNY KOMPLETNÍ PRŮZKUMY ZEJMÉNA DESTRUKTIVNÍHO CHARAKTERU A PRŮZKUMY NEPŘÍSTUPNÝCH PROSTOR.
- DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA NA ZÁKLADĚ GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ SPOLEČNOSTI STAR PARDUBICE Z r. 2007
- BOURÁNÍ NOSNÝCH KONSTRUKCÍ A KLENB, PODCHYTÁVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ A VÝSTAVBU NOVÝCH NOSNÝCH KONSTRUKCÍ JE NUTNÉ PROVÁDĚT DLE DOKUMENTACE A POSTUPU PRACÍ POPSANÉM VE STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁSTI.
- V PŘÍPADĚ JAKÉKOLI NÁLEZOVÉ SITUACE, POŽADAVKŮ NA ZMĚNY ŘEŠENÍ ČI ROZPORŮ PROVÁDĚNÝCH PRACÍ S DOKUMENTACÍ JE NUTNÉ KONTAKTOVAT GENERÁLNÍHO PROJEKTANTA STAVBY, ZÁSTUPCE STAVEBNÍKA A ODPOVĚDNÉ PRACOVNÍKY PAMÁTKOVÉ PÉČE.
- VEŠKERÉ UVEDENÉ ROZMĚRY JE TŘEBA OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY, RESP. REALIZACÍ NAVRŽENÝCH PRACÍ.
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH A ZEMNÍCH PRACÍ BUDE VYTÝČENA POLOHA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.
- VEŠKERÉ VÝKOPOVÉ PRÁCE VČETNĚ VÝKOPŮ V KLENBÁCH BUDOU PROVÁDĚNY POD ARCHEOLOGICKÝM DOHLEDEM.
- 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, ZÁSTUPCÍ STAVEBNÍKA A ODPOVĚDNÝMI PRACOVNÍKY PAMÁTKOVÉ PÉČE.
- VEŠKERÉ HISTORICKÉ POVRCHY, KONSTRUKCE A UMĚLECKO-REMESLNÉ PRVKY BUDOU DŮSLEDNĚ MECHANICKY OCHRANĚNY PŘED POŠKOZENÍM, PŘÍPADNÁ POŠKOZENÍ BUDOU OPRÁVENA NA NÁKLADY ZHOTOVITELE.
- VEŠKERY PŮVODNÍ STAVEBNÍ MATERIÁL A DEMONTOVANÉ HISTORICKÉ PRVKY, KTERÉ NEBUDOU OPĚTOVNĚ VYUŽITY PŘI REALIZACI STAVBY, BUDOU ROZTRÍDĚNY, OČIŠTĚNY A ULOŽENY DLE POKYNU ZÁSTUPCE STAVEBNÍKA.
- NEJMÉNĚ 70% (HMO TNOSTNÍCH) STAVEBNÍHO A DEMOLIČNÍHO ODPADU, NEKLASIFIKOVANÉHO JAKO NEBEZPEČNÝ, VZNIKLEHO NA STAVENÍŠTI MUSÍ BYT PŘIPRAVENO K OPĚTOVNĚMU POUŽITÍ, RECYKLACI A K JINÝM DRUHŮM MATERIÁLOVÉHO VYUŽITÍ, VČETNĚ ZÁSPŮ, PŘI NICHŽ JSOU JINÉ MATERIÁLY NAHRAZENY ODPADEM, V SOULADU S HIERARCHIÍ ZPŮSOBU NAKLÁDÁNÍ S ODPADY A PROTOKOLEM EU PRO NAKLÁDÁNÍ SE STAVEBNÍM A DEMOLIČNÍM ODPADEM.
- PROVEDENÍ VEŠKERÝCH ROZVODŮ, INSTALACÍ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ BUDOVY (ZTI, ELEKTRO, VYTÁPĚNÍ, VZTI) MUSÍ BYT VYUŽITÝ STÁVAJÍCÍ TRASY, NEBO PROSTORY K TOMU URČENÉ A SCHVÁLENÉ, NESMÍ DOCHÁZET K SVĚVOLNÉMU PORUŠENÍ A ZÁSAHŮM DO PAMÁTKOVÉ CHRÁNĚNÝCH KONSTRUKCÍ.
- STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST, PRŮŘAZY A DRÁŽKY PROVÁDĚT DLE PROJEKTU PROFESÍ. PROSTUPY MEZI POŽÁRNÍMI ÚSEKY JSOU DODÁVKOU JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ A BUDOU PROVEDENY DLE POŽADAVKŮ PŘ.

Č. PARC. 1, K.Ú. 717 657

±0,000 = 219,400 m n. m. Bpv
KÓTOVÁNO V MILIMETRECH

| | | | |
|--|---|---|---|
| AUTOR NÁVRHU: Ing. arch. Petr Všetěčka TRANSAT architekti Vačkova 13, 612 00 Brno | VYPRACOVAL: Masák & Partner, s.r.o. Ing. arch. Zuzana Lukšencová Ing. arch. Jaroslav Světlík Ing. arch. Jan Vlach Ing. arch. Markéta Běláňová Ing. arch. Lenka Lgřmová Ing. arch. Kristián Šimůnek Ing. arch. Lucie Melková Ing. arch. Karolína Hudáková Bc. Anna Hejduková | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Jakub Masák Č. autorizace ČKA: 03 086 | GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Atelier Masák & Partner, s.r.o. Roosoveltova 39/575, 160 00 Praha 6 Bubenec, IČ: 27086631 |
| STAVEBNÍK: Pardubický kraj se sídlem: Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice | AKCE: Zámek Pardubice - vybudování návštěvnického centra a stálých expozic | | STUPĚN PROJEKTU: DPS + DVZ |
| ČÁST: Č.P. 3 | PODČÁST: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | | DATUM: 09/2023 |
| ST. OBJEKT: | VÝKRES: ŘEZ D-D - 1.b. BOURANÉ KONSTRUKCE | | MĚŘÍTKO: 1:50 |
| PODČÁST: | VÝKRESU: D.1.1.b.39 | | Č. PARC: |