


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 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 NEMOHLY BÝT 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 KLENEB, 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 PROVÁDĚNÝ 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 ODSOULHASENY AUTORSKÝM DOZOREM, ZÁSTUPCI STAVEBNÍKA A ODPOVĚDNÝMI PRACOVNÍKY PAMÁTKOVÉ PÉČE.
- NOVÉ ZDIVO BUDE DŮKLADNĚ PROVAZOVÁNO DO KAPES VE STÁVAJÍCÍM ZDIVU.
- VEŠKERÉ HISTORICKÉ POVRCHY, KONSTRUKCE A UMĚLECKO-ŘEMESLNÉ PRVKY BUDOU DŮSLEDNĚ MECHANICKY OCHRÁNĚNY PŘED POŠKOZENÍM, PŘÍPADNÁ POŠKOZENÍ BUDOU OPRÁVENA NA NÁKLADY ZHOTOVITELE.
- VEŠKERÝ 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% (HMOTNOSTNÍCH) STAVEBNÍHO A DEMOLIČNÍHO ODPADU, NEKLASIFIKOVANÉHO JAKO NEBEZPEČNÝ, VZNIKLEHO NA STAVENÍŠTI MUSÍ BÝT PŘIPRAVENO K OPĚTOVNÉMU POUŽITÍ, RECYKLACI A K JINÝM DRUHŮM MATERIÁLOVÉHO VYUŽITÍ, VČETNĚ ZÁSYPŮ, 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, VZT) MUSÍ BÝT VYUŽITY STÁVAJÍCÍ TRASY, NEBO PROSTORY K TOMU URČENÉ A SCHVÁLENÉ, NESMÍ DOCHÁZET K SVĚVOLNÉMU PORUŠENÍ A ZÁSAHŮM DO PAMÁTKOVÉ CHRÁNĚNÝCH KONSTRUKCÍ.
- STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST, PRŮRAZY A DŘÁŽKY PROVÁDĚT DLE PROJEKTU PROFESÍ. PROSTUPY MEZI POŽÁRNÍMI ÚSEKY JSOU DODÁVKOU JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ A BUDOU PROVEDENY DLE POŽADAVKŮ PBŘ.
- DILATAČNÍ A NAPOJOVACÍ SPÁRY KONSTRUKCÍ BUDOU PROVÁDĚNY DLE TECHNOLOGICKÝCH PŘEDPISŮ VÝROBCŮ.
- V NAVRHOVANÝCH MONTOVANÝCH PŘÍČKÁCH, PŘEDSTĚNÁCH A PODHLEDECH BUDOU PŘEDEM PŘIPRAVENY NÁLEŽITÉ VÝZTUHY PRO OSAZENÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A PRVKŮ VNITŘNÍHO VYBAVENÍ.
- ROZSAH SANAČNÍCH PRACÍ BUDE UPŘESNĚN ODBORNÝM PRACOVNÍKEM PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ Z LEŠENÍ. POTÉ BUDE VYHODNOCEN A ODSOULHASEN KONEČNÝ TECHNOLOGICKÝ POSTUP A ROZSAH PRACÍ.

Č. PARC. 1, K.Ú. 717 657

AUTOR NÁVRHU: Ing. arch. Petr Všeckčka TRANSAT architekti Vackova 13, 612 00 Brno		VYPRACOVAL: Masák & Partner, s.r.o. Ing. arch. Zuzana Lokvencová Ing. arch. Jaroslav Svěrek Ing. arch. Jan Vlášch Ing. arch. Marie Bajcurová Ing. arch. Lenka Látková Ing. arch. Kristián Šimůnek Ing. arch. Lucie Mašková Ing. arch. Karolína Hudáková Bc. Anna Hejduková		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Jakub Masák č. autorizace ČKA: 03 086		GENERÁLNÍ PROJEKTANT: <div>Masák & Partner</div> Ateliér Masák & Partner, s.r.o. Rooseveltova 39/575, 160 00 Praha 6 Bubenec, IČ: 27086631		
HIP: Ing. arch. Jakub Masák						STUPĚN PROJEKTU: DPS + DVZ		Č. PŘE:
STAVEBNÍK: Pardubický kraj se sídlem: Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice						DATUM: 09/2023		
AKCE: Zámek Pardubice - vybudování návštěvnického centra a stálých expozic						MĚŘÍTKO: 1:50		
ČÁST: DOKUMENTACE STAVEBNÍHO A INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU						ČÁST: D.1		
ST. OBJEKT: Č.P. 3						OZN. SO: SO 01		
PODČÁST: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ						PODČÁST: D.1.1		
VÝKRES: ŘEZ C-C - 1.b. NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE						Č. VÝKRESU: D.1.1.b.38		

LEGENDA

LEGENDA REKONSTRUKČNÍCH ZÁSAHŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ, NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE
- REPASOVANÉ KONSTRUKCE

LEGENDA STAVEBNÍCH HMOT

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BETON VYZTUŽENÝ
- TEPELNÁ IZOLACE EPS
- TEPELNÁ IZOLACE MV
- ZHUTNĚNÝ ŠTĚRKOVÝ PODSYP
- ZEMINA PŮVODNÍ
- BETON C16/20-XC2 VYZTUŽENÝ SÍTÍ 100x100x6
- TEPELNÁ IZOLACE XPS
- TEPELNÁ IZOLACE MINERÁLNÍ VLNA, $\lambda=0,038$ W/m

LEGENDA SKLADEB KONSTRUKCÍ

ZNAČENÍ SKLADBY DLE DRUHU:

- SH1s01 STÁVAJÍCÍ SKLADBY PODLAH viz D.1.1.c.3 KNIHA SKLADEB
- SH1n01 NAVRHOVANÉ SKLADBY PODLAH viz D.1.1.c.3 KNIHA SKLADEB
- SH2n01 NAVRHOVANÉ SKLADBY PODHLEDŮ viz D.1.1.c.3 KNIHA SKLADEB

LEGENDA ZNAČENÍ PRVKŮ A VÝROBKŮ

ZNAČENÍ PRVKU DLE DRUHU:

- T-01 TRUHLÁRSKÉ 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 NAVRHOVANÉ
- 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)

Ochrana typ 3 - schodišťové sloupky:

- sloupky budou obaleny geotextilií min. gramáže 200 g/m²
- na geotextilii provedena mechanická ochrana deskami OSB
- po ukončení prací budou sloupky restaurátorem odborně očištěny (štětec a vysavač)

Ochrana typ 4 - kamenné prvky (portály, ostění):

- mechanická ochrana obložením deskami OSB do min. výše 2 m
- dveřní křídla vysadit a uložit do depozitu, dle potřeby otvor zabezpečit provizorní uzávěrou
- okenní křídla a rámy repasovat dle popisu daného prvku (in situ / v dílně)
- po ukončení prací budou restaurátorem odborně očištěny (štětec a vysavač)

±0,000 = 219.400 m n. m. Bpv

KÓTOVÁNO V MILIMETRECH