



LEGENDA

LEGENDA REKONSTRUKČNÍCH ZÁSAHŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ, NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE
- REPASOVANÉ KONSTRUKCE

LEGENDA ZNAČENÍ PRVKŮ A VÝROBKŮ

ZNAČENÍ PRVKU DLE DRUHU:

- T-01 TRUHLÁŘSKÉ PRVKY viz kniha truhlářských prvků
- Z-01 ZÁMEČNICKÉ PRVKY viz kniha zámečnických prvků
- P-01 KLEMPÍŘSKÉ PRVKY viz kniha klempiřských prvků
- X-01 OSTATNÍ PRVKY viz kniha ostatních prvků

ZNAČENÍ PRVKU DLE OPATŘENÍ:

- X-1-01 PRVKY OBNOVOVANÉ

POZNÁMKY

- DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ÚROVNI DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY DLE PLATNÉ VYHLÁŠKY O DOKUMENTACI STAVEB, SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE NENÍ DOKUMENTACE PRO POMOČNÉ PRÁCE A KONSTRUKCE, VÝROBNĚ TECHNICKÁ DOKUMENTACE VÝROBKŮ DODANÝCH NA STAVBU, VÝKRESY PREFABRIKÁTŮ A MONTÁŽNÍ DOKUMENTACE. DODAVATELSKOU DOKUMENTACÍ 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 NEPRÍSTUPNÝCH 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 VYKOPOVÉ 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 ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM, ZÁSTUPCÍ STAVEBNÍKA A ODPOVĚDNÝMI PRACOVNÍKY PAMÁTKOVÉ PÉČE.
- 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 ROZTŘÍDĚNY, OČISTĚNY A ULOŽENY DLE POKYNU ZÁSTUPCE STAVEBNÍKA.
- NEJMÉNĚ 70% (HMOTNOSTNÍCH) STAVEBNÍHO A DEMOLIČNÍHO ODPADU, NEKLASIFIKOVANÉHO JAKO NEBEZPEČNÝ, VZNIKLEHO NA STAVENÍŠTI MUSÍ BÝT PŘIPRAVENO K OPĚTOVNĚMU 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 DRÁŽKY 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 NÁLEŽITĚ 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 ODSOUHLASEN KONEČNÝ TECHNOLOGICKÝ POSTUP A ROZSAH PRACÍ.
- PŘED ČIŠTĚNÍM PLOCH FASÁD BUDOU PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ PROVEDENY ZKOUŠKY TECHNOLOGIE ČIŠTĚNÍ TAK, ABY ČIŠTĚNÉ PLOCHY NEBYLY NIJAK POŠKOZENY.
- KONEČNÁ BAREVNOST FASÁD BUDE STANOVENA NA ZÁKLADĚ VYVZORKOVÁNÍ PŘÍMO NA STAVBĚ.
- PŘESNÁ POLOHA VENKOVNÍCH SVÍTIDEL NA FASÁDĚ BUDE URČENA V PRŮBĚHU REALIZACE ZA PŘÍTOMNOSTI INVESTORA, AUTORSKÉHO DOZORU A ZPRACOVATELE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

Č. PARC. 1, K.Ú. 717 657			±0,000 = 219.400 m n. m. Bpv KÓTOVÁNO V MILIMETRECH				
AUTOR NÁVRHU: Ing. arch. Petr Všečetka TRANSAT architekti Vackova 13, 612 00 Brno		VYPRACOVAL: Masák & Partner, s.r.o. Ing. arch. Zuzana Lokvencová Ing. arch. Jaroslav Svěrek Ing. arch. Jan Vlach Ing. arch. Marie Bajcurová Ing. arch. Lenka Lřgová Ing. arch. Kristiřan Šimůnek Ing. arch. Lucie Mařková Ing. arch. Karolřna Hudřková Bc. Anna Hejřuková		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.arch. Jakub Mařák č. autorizace ČKA: 03 086			
HIP: Ing.arch. Jakub Mařák		 Masak & Partner		GENERALNÍ PROJEKTANT: Ateliř Masák & Partner, s.r.o. Rooseveltova 39/575, 160 00 Praha 6 Bubeneř, IČ: 27086631			
STAVEBNÍK: Pardubický kraj se sídlem: Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice				STUPĚN PROJEKTU: DPS + DVZ	Č. PARĚ:		
AKCE: Zámek Pardubice - vybudování návštěvníckého centra a stálých expozic				DATUM: 09/2023			
				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: ZÁPADNÍ POHLED - 1.a				Č. VÝKRESU: D.1.1.b.23			