

ZÁMEK HORAŽĎOVICE – ROZDĚLENÍ NA ETAPY

- ETAPA – DEPOZITÁŘ MĚSTSKÉHO MUZEA**
V křídla, 2.np, podkroví; místnosti: 1.60 – 1.68, a chodba 1.np – 0.65
Dokumentace pro provedení stavby byla vypracována 2/2023.
- ETAPA – VYSTAVNÍ PROSTORY MĚSTSKÉHO MUZEA**
S křídla, 2.np; místnosti: 1.38, 1.40 – 1.44, 1.51 – 1.59; 1.32 – elektroinstalace
- ETAPA – DILNY, KROUŽKY(1.NP), SÁL (2.NP), DEPOZITÁŘ (V KŘÍDLU 1.NP)**
S křídla, 1.np, místnosti: 0.40 – 0.54, 0.57 – 0.59; S křídla, 2.np, místnosti: 1.45 – 1.49.
V křídla, 1.np, místnosti: 0.80 – 0.83
- ETAPA – MUZEUM – POKLADNA, OSOCHOVA KOJ**
S křídla, 1.np, místnosti: 0.60 – 0.64, 0.66 – 0.71; V křídla, 1.np, místnosti: 0.75 – 0.79
- ETAPA – MUZEUM – MINERÁLY, DILNY (1.NP), KANCELÁŘ, DEPOZITÁŘ (2.NP)**
JZ křídla, 1.np, místnosti: 0.03, 0.04, 0.05, ostatní jen elektroinstalace
JZ křídla, 2.np, místnosti: 1.01 – 1.22; 2 křídla, 2.np, místnosti: 1.23, 1.24
- ETAPA – RYBY**
JV křídla, 3.np, místnosti: 2.01 – 2.38, (okna do náměstí – provedeno)
- ETAPA – KOMERČNÍ PROSTORY**
JV křídla, 2.np, místnosti: 1.90 – 1.125, (okna do náměstí – provedeno)
- ETAPA – UBYTOVNA**
V křídla, 2.np, místnosti: 1.80 – 1.89
- ETAPA – POKROVKOVÉ STŘECHY**
části A, B, C, D, E, G, H; část F – viz 1. etapa „Depozitář městského muzeum“
část I – opraveno
- ETAPA – VNĚJŠÍ PLOCHY PŘED ZÁMKEM**
Vnější plochy: severní plochy – vjezd z ulice Zvětešské (Strakonická),
Plochy na východní straně – pivovarský dvůr, parkoviště, dětské hřiště, plochy k prochůdu na náměstí.
- ETAPA – VNĚJŠÍ PLOCHY NADVOŘÍ ZÁMKU**
Vnější plochy: nádvoří zámku, dílčích povrchů, trávníků, vstupní schodiště do zámku, oprava kašny.
- ETAPA – ZÁPADNÍ KŘÍDLU MUZEA, VĚŽ**
Elektroinstalace, svítidla, repase okna, dveří.
- ETAPA – VNĚJŠÍ PLOŠT ZÁMKU – FASÁDY**

PŘÍKLADY – 4. ETAPA
R. 140, d. 1800 mm 4KS
R. 160, d. 2200 mm 2KS
R. 160, d. 2800 mm 4KS
R. 160, d. 2500 mm 4KS
R. 100, d. 1500 mm 6KS
R. 120, d. 2150 mm 2KS
PE 200, d. 2800 mm 2KS
PHI NP 115-100 1KS
PHI NP 115-125 2KS
PHI NP 145-125 1KS
L70 12W 6 KS
L70 0,9W 4 KS (-NOVÉ PODROBNÉ ROZVODNÉ)
Rozměry nik rozváděčů nutno upravit dle dodaných rozvodných

Tabulka místností			1. nadzemní podlaží		
Museum, infocentrum					
0.59	Průjezd	34,25 m²	kamenná dlažba	dvouvrstvá štuková omítka, výmalba	dvouvrstvá štuková omítka, výmalba
0.60	Pokladna, informace	112,52 m²	chémná dlažba	dvouvrstvá štuková omítka, výmalba	dvouvrstvá štuková omítka, výmalba
0.61	Kancelář	14,65 m²	prkna	dvouvrstvá štuková omítka, výmalba	provětrávaná podlaha
0.62	Kancelář	27,12 m²	prkna	dvouvrstvá štuková omítka, výmalba	provětrávaná podlaha
0.63	Denní místnost přírodě	20,33m²	prkna	dvouvrstvá štuková omítka, výmalba	dvouvrstvá štuková omítka, výmalba
0.64	Hygienické zařízení	3,52 m²	betonová lisovaná dlažba	dvouvrstvá štuková omítka, keramický obklad	dvouvrstvá štuková omítka, výmalba
0.65	Zádveň vstup na schodiště	6,72 m²	betonová lisovaná dlažba	dvouvrstvá štuková omítka, výmalba	bet. stavebních úprav není předmětem PD
0.66	Chodba	15,56 m²	betonová lisovaná dlažba	dvouvrstvá štuková omítka, výmalba	dvouvrstvá štuková omítka, výmalba
0.67	Hygienické zařízení	11,12 m²	betonová lisovaná dlažba	dvouvrstvá štuková omítka, keramický obklad	dvouvrstvá štuková omítka, výmalba
0.68a	Komora	7,62 m²	betonová lisovaná dlažba	dvouvrstvá štuková omítka, výmalba	dvouvrstvá štuková omítka, výmalba
0.68b	Komora, úklid	2,67 m²	betonová lisovaná dlažba	dvouvrstvá štuková omítka, keramický obklad	dvouvrstvá štuková omítka, výmalba
0.69	Výťah	4,52 m²	betonová mazinana	dvouvrstvá cem. omítka, výmalba	dvouvrstvá cem. omítka, výmalba
0.70a	Chodba	27,08 m²	betonová lisovaná dlažba	dvouvrstvá štuková omítka, výmalba	provětrávaná podlaha
0.71a	WC - chodba	6,70 m²	betonová lisovaná dlažba	dvouvrstvá štuková omítka, keramický obklad	provětrávaná podlaha
0.71b	WC - chodba	18,8 m²	betonová lisovaná dlažba	dvouvrstvá štuková omítka, keramický obklad	provětrávaná podlaha
0.71c	WC - inv.	4,2 m²	betonová lisovaná dlažba	dvouvrstvá štuková omítka, keramický obklad	provětrávaná podlaha
Úložná kol					
0.75	Depozitář kol	115,14 m²	betonová lisovaná dlažba	dvouvrstvá štuková omítka, výmalba	dvouvrstvá štuková omítka, výmalba
0.76	Hygienické zařízení	6,12 m²	betonová lisovaná dlažba	dvouvrstvá štuková omítka, keramický obklad	dvouvrstvá štuková omítka, výmalba
0.77	Úklid, sprcha	4,01 m²	betonová lisovaná dlažba	dvouvrstvá štuková omítka, výmalba	dvouvrstvá štuková omítka, výmalba
0.78	Zádveň	5,34 m²	betonová lisovaná dlažba	dvouvrstvá štuková omítka, výmalba	dvouvrstvá štuková omítka, výmalba

PODZÁMLKA:
-PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH OPRAV BUDOV HODNOTNÉ PRVKY, KTERÉ NEJSOU PŘÍMÝM OBNOVY, A PRVKY PEVNÉ ZABUDOVANÉ OCHRÁNĚNÉ PŘÍMÝM NA STAVĚ (NAPŘ. ZAKRYTÍM GEOTEXTILEM OBEDNĚNÍM)
-PRVKY, KTERÉ JSOU URČENY K OBNOVĚ BUDOU DLE SOUPRAV PŘÍMÝM DEMONTOVÁNY A PŘEVĚZENY K REPAS. VŠECHNY PRVKY NUTNO ZAEVIDOVAT A OZNAČIT PŘI DEMONTÁŽI REPAS. PŘÍMÝM OBNOVĚ BUDOU PŘÍMÝM OBNOVĚNÝM.
-KOMINOVÉ PRŮCHODY JSOU NUTNO PŘEVĚŘIT NA STAVĚ KOMINOVÝM PRŮCHODEM.
-VÝKONNOST PŘÍMÝM OBNOVĚNÝM PRŮCHODŮ JSOU NUTNO PŘEVĚŘIT PŘÍMÝM OBNOVĚNÝM PRŮCHODEM.
-VĚDEK VŠECH ROZVODŮ INSTALACE BUDOU V MAXIMÁLNÍ MÍŘE VEDENY VE STAVAJÍCÍM TRÁSÁCH (ROZVODY SITI BUDOU VEDENY PŘEVÁŽNĚ V PLODÁCH A STUPACÍCH ROZVODY VE STAVAJÍCÍM TRÁSÁCH) PŘED ZAHÁJENÍM BUDOU ZKONTROLOVÁNY STAVAJÍCÍ TRASY, JEJICH PŘÍMÝM OBNOVĚNÝM. VŠECHNOVÉ NOVE PROSTUPY A TRASY VYPÍSAVAT A NUTNO ODSOULŠTIT.
-DRAŽKY NOVE PRO ROZVOD SITI PŘEVÁŽNĚ VE STAVĚ.
-ROZVODY SITI BUDOU VEDENY CHRAŇKOVÝM (DÍMENE A UMÍSTĚNÍ VZ. PROFESÍ)
-NOVÉ PRŮCHODY, STĚNY BUDOU Z KERAMICKÝCH BLOKŮ. NOVE PRŮCHODY BUDOU V PŮVODNÍM ZDVIH ZACHYTNÁVÁNY V ODBĚHECH NEBO POMOCÍ SYSTÉMOVÝCH NEREZOVÝCH KŮVEK.
-DOZDÍVKY PŮVODNÍHO ZDVIH BUDOU Z CP (VIZ LEGENDA MATERIÁLŮ)
-TECHNICKÉ MÍSTNOSTI V PŮVODNÍM BUDOU JE SAKROKARTONEM, S TEPLOU ISOLACÍ, ULOŽENÉ NA NEZÁVISLÉ OCELOVÉ KONSTRUKCI
-VE VÝKONNOST MÍSTNOSTI HYGIENICKÝM ZÁZEMÍ MEZI KABINAMI NEREZOVÉ MONTÁŽNÍ PRŮCHODY
-WC KLOUZEY JSOU VČETNĚ DODÁVANY ZÁVĚSNÉ KONSTRUKCE
-KERAMICKÉ OBKLADY (SKOKY) BUDOU V ROVNĚ S OMÍTKOU A ZATĚŽENY POD ZABUDOVÁNÍ DÍMENE, NÁROŽÍ UKONČENÉ NA POKOS.
-EXPONOVANÉ HRANY BUDOU VYUŽITELNÉ PODOMÍTKOVÝM NEREZOVÝM ROHOVÝM LÍSTAM
-HYDROIZOLACE NÁTER PLOCH WC DO VÝŠKY 300 mm u stěn

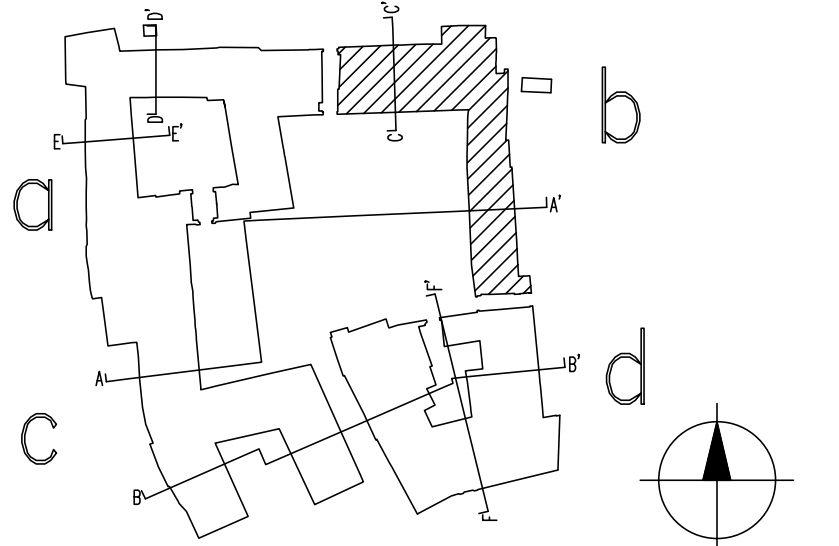
VNITŘNÍ OMÍTKY
-STAVAJÍCÍ PLOCHY OMÍTKY BUDOU OČIŠTĚNÉ, ODSTRANĚNÉ (OMÍTKY) NOVODIVĚNÉ VSTUPY MALEB.
-PŮVODNÍ OMÍTKY HISTORICKÝM OBNOVĚNÝM VÝMĚNĚ NUTNO PŘEVĚŘIT ZASTUPČE INVESTORA A ZASTUPČE PAMÁTKOVÉ PÉČE K VÝKONNOSTI.
-PŮVODNÍ OMÍTKY PROKLEPÁNY, ULOŽENÉ VÝKONNĚ NEUSOUDNĚ DOŽLÉ ČÁSTI ODSTRANIT A DOPLNIT V POTŘEBNÉM ROZSAHU. PŮVODNÍ OMÍTKY BUDOU UPRAVENÉ DLE STAVAJÍCÍM OMÍTKY.
-TRILNY PROSKLÁBÁVAT DO HLUBOKY A VYPILNIT ROZVODNÝ VÁPENNÝ MALTOU.
-VĚŠÍ TRILNY BUDU STAVĚNY KOTVAMI, (NÁREZ PRŮCHODY)
-KONČENÁ OPRAVA PŮVODNÍ VÁPENNÝM NÁTEREM (100%)

PLOCHY URČENÉ K RESTAUROVÁNÍ:
-OPRAVY OMÍTKY BUDOU PROHÁBĚNÝ VE DVOU ŘEZNÍCH: RESTAUROVÁNÍ A OBNOVA OBNOVĚNÝM FIRMOU ZA DOZORU RESTAURÁTORA. MÍSTNOSTI V ŘEZNÍ RESTAURÁTORSKÝCH PRACÍ DEFINOVÁNY V TABULCE MÍSTNOSTI
-RESTAUROVÁNÍ VNITŘNÍCH OMÍTKY A STROPŮ BUDOU PROVÁDĚNO DLE SCHVÁLENÉHO RESTAURÁTORSKÉHO ZÁMĚRU. VŠECHNY RESTAURÁTORSKÉ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚT RESTAURÁTOR, DRŽITELÉ PŘÍSLUŠNÝCH LICENCÍ MK ČR

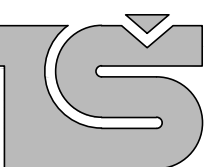
PLOCHY, OBKLADY
-PŮVODNÍ KAMENNÉ A OCELNÉ DLAŽBY BUDOU ZACHOVÁNY A DOPLNĚNÉ DLE PŮVODNÍ
-PŮVODNÍ DŘEVĚNÉ PLOCHY (PRIMA, PARQUET) BUDOU PO ROZKRYTÍ PLOCHOVÝM SOUVISLÝM ZNOVU SESTAVĚNY, DOPLNĚNÝ, RESP. RESTAUROVÁNY
-V REKONSTRUKOVANÝCH MÍSTNOSTECH V PŘÍZEMÍ JSOU NAVRŽENY NOVE PLOCHY S PROVĚTRÁVNÍM DUTNÍM
-V HYGIENICKÉM ZÁZEMÍ BUDOU POLOŽENA KERAMICKÁ, BET. LISOVANÁ DLAŽBA.

-VÝPLNĚ OTVORŮ BUDOU REPASOVÁNY, PŮSOVNÉ ČÁSTI BUDOU NÁHRADĚNY KOPEM PŮVODNÍM S MAXIMÁLNÍM VYUŽITÍM PŮVODNÍ PRVKŮ KOVŮ, APOD.
-PŘECHODY RŮZNÝCH PŮVODNÍ BUDOU OSAZENY PŘECHODOVÝMI LÍSTAM
-SOULČASTI DÍVEJ BUDOU ZARÁŽKY V PODLAŽE
-DŘEVĚNÉ PRVKY (PARQUET, LEMOVACÍ LÍŠTY, SKOKY APOD.) MUSÍ BÝT SLOŽENY Z ČÁSTI BEZ DOPŮDŮ (SLOŽENY Z VĚTŠÍCH DÍLŮ)
-ROZMĚRY MK ROZVODNÝ NUTNO UPRAVIT DLE DODANÝM ROZVODNÝM
-VŠECHNY NOVE A OPRAVOVANÉ DŘEVĚNÉ PRVKY, VČ. KROVŮ BUDOU OPAŘENY BEZBARVÝM NÁTEREM PROTI PLISNÍM A DŘEVOKÁZNM HOUBAM
-VŠECHNOVÉ ROZMĚRY NUTNO PŘEVĚŘIT NA STAVĚ
-V PŘÍPADĚ NEJISTOSTI V DOKUMENTACI NUTNO PŘEVĚŘIT PŘÍMÝM OBNOVĚNÝM

ZNAČENÍ KONSTRUKCÍ :		LEGENDA ZNAČENÍ PRVKŮ	
	STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE		OKNA NOVE/REPAZE
	BOURANÉ KONSTRUKCE		DÍVEJE REPAZE – HOVNĚ
	DOZDÍVKY Z CHEL PLYNCH (290/140/65) NA MWC		DÍVEJE FASADNÍ
	ZDVIH Z KERAMICKÝCH BLOKŮ (TL 15MM, 140MM, 190MM, 30MM, 44MM)		KACHLOVÁ KAMNA
	ZDVIH Z KERAMICKÝCH BLOKŮ AKUSTICKÝCH		ZÁMĚKOVÉ PRVKY NOVE/REPAZE
			TRILNÁŘSKÉ PRVKY NOVE/REPAZE
			KAMENNÉ PRVKY NOVE/REPAZE



REVIZE Č.:	OBSAH :	DATUM :

MÍSTO STAVBY:	Zámek Horažďovice, parc. č. -1/1 -6, 3208 153/1, 2694/11, 2754/4, 2754/2 a 2754/3		
INVESTOR:	Město Horažďovice, Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice		
ZÁSTUPCE INVESTORA:	Ing. Michael Forman, starosta města, Pavel Matoušek, investiční technik		
PROJEKTANT:	<div></div> <div>PROJEKTOVÝ ATELIER PRO ARCHITEKTURU A POZEMNÍ STAVBY, s.r.o. BĚLEHRADSKÁ 199/70, 120 00, PRAHA 2, IČO : 45308616 TEL.: 221 592 930, 224 255 555 WWW.ATELIERTS.CZ EMAIL: ATELIERTS@ATELIERTS.CZ</div>		
AUTŮR:	Ing.arch. T.ŠANTAVÝ, Ing.arch. S. HLADNÍK, Ing.arch. J. ROLINKOVÁ		
ODPOV.PROJEKTANT:	ZPRACOVATEL ČÁSTI:	KRESLIL:	KONTROLOVAL:
Ing.arch. T.ŠANTAVÝ	Ing.arch. S. HLADNÍK Ing. D. ČERNÁ	KOLEKTIV	Ing.arch. T.ŠANTAVÝ
Č.ZAK.: 3489 065 20 20	NÁZEV DÍLA:		Č.PARÉ:
DATUM: 1/2024	HORAŽĎOVICE REVITALIZACE ZÁMKU		
MĚŘÍTKO: 1:75	ČÁST: D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
STUPĚŇ: DPS A DZS	NÁZEV PŘÍLOHY: PŮDORYS 1.NP (PŘÍZEMÍ)		Č.PŘÍLOHY: D.1.1/2b
PROFESÍ: STAVEBNĚ-ARCHITEKTONICKÁ			