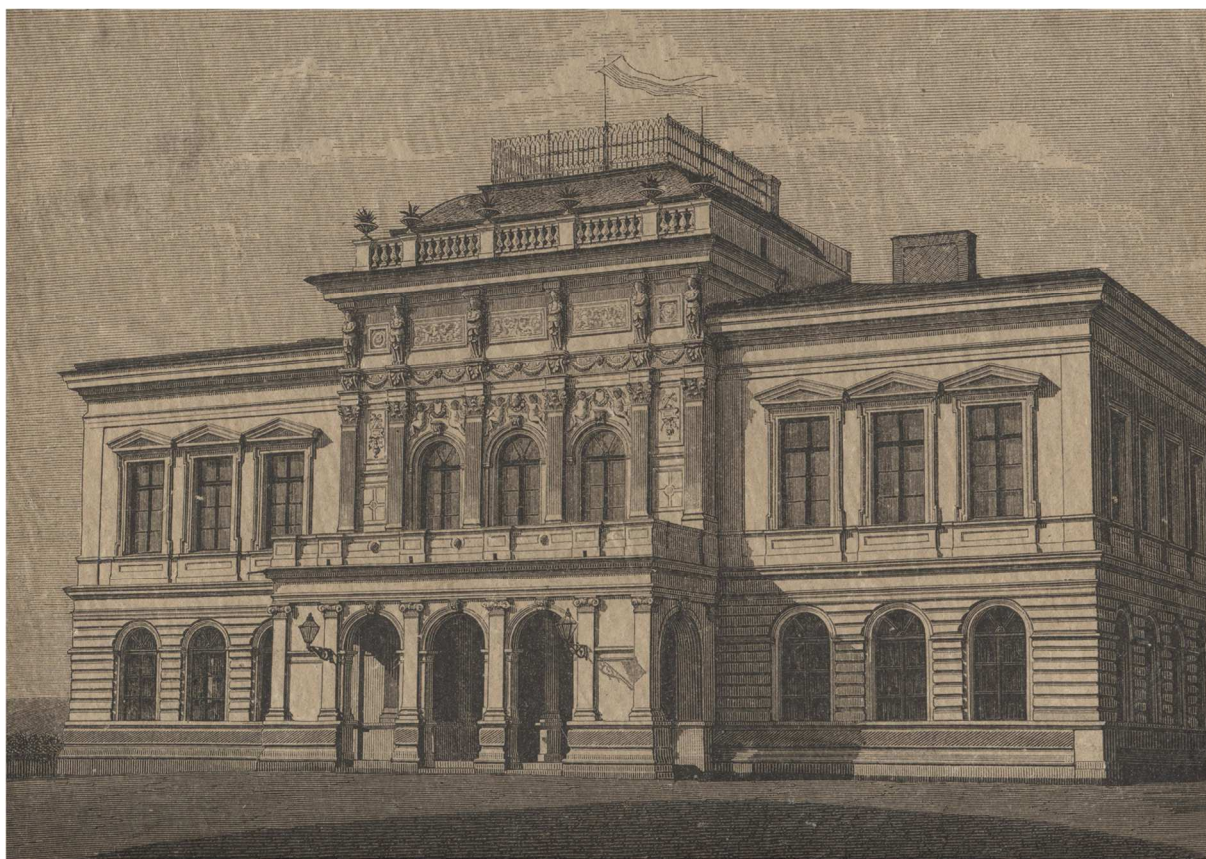





MGR. RENATA VESELÁ
PROJEKČNÍ ATELIER PRO DOKUMENTACI,
PRŮZKUM A OBNOVU HISTORICKÝCH STAVEB

Komenského 100, 507 71 Miletín, tel.: 773 930 755, e-mail: virakocha@centrum.cz



<div></div> <div>MGR. RENATA VESELÁ PROJEKČNÍ ATELIER PRO DOKUMENTACI, PRŮZKUM A OBNOVU HISTORICKÝCH STAVEB</div> <div>IC: 05367298 ADRESA: NÁM. KOMENSKÉHO 100, 507 71 MILETÍN GSM: 773 930 755, E-MAIL: VIRAKOCHA@CENTRUM.CZ</div>	KRAJ: KRÁLOVÉHRADSKÝ		ZAK. Č.: 052020	
	OBEC/ KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: DVŮR KRÁLOVÉ N.L./ DVŮR KRÁLOVÉ N.L.		SOUŘAD. SYSTÉM:	
	OBJEDNATEL: MĚSTO DVŮR KRÁLOVÉ N.L., NÁM. T.G. MASARYKA 38, DVŮR KRÁLOVÉ N.L.		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: relativní	
	AKCE:		STUPEŇ: DPS	
	OBNOVA SEVERNÍ FASÁDY HANKOVA DOMU Č.P. 299 VE DVOŘE KRÁLOVÉ N.L.		FORMÁT: 1*A4	
			MĚŘÍTKO:	
AUTOR: ING. KUDRNOVSKÝ, MGR. VESELÁ	OBSAH:		DATUM: 09/2020	
VED. PROJ.: ING. MILOŠ KUDRNOVSKÝ			OZNAČ.:	
ZOD. PROJ.: ING. MILOŠ KUDRNOVSKÝ			PARÉ. Č.:	
KONTROLA:			A	
SPOLUPRÁCE:				
	PRŮVODNÍ ZPRÁVA			

OBSAH:

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.2 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

A.3 ÚDAJE O ÚZEMÍ

A.4 ÚDAJE O STAVBĚ

**A.5 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ
ZAŘÍZENÍ**

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby

Obnova severní fasády Hankova domu č.p. 299 ve Dvoře Králové nad Labem

b) místo stavby

Dvůr Králové nad Labem č.p. 299, k.ú. Dvůr Králové nad Labem, p.č.: st. 327

c) předmět dokumentace

Obnova kulturní památky

A.1.2 Údaje o žadateli/stavebníkovi

Obchodní jméno: Město Dvůr Králové nad Labem

Sídlo: náměstí T. G. Masaryka 38, 544 17 Dvůr Králové nad Labem

IČ: 00277819

DIČ: CZ 00277819

Kontaktní osoba: Tomáš Machek

Tel.: 499 318 278

A.1.2 Údaje o zpracovateli společné dokumentace

Obchodní jméno: Mgr. Renata Veselá

Projekční atelier pro dokumentaci, průzkum a obnovu historických staveb

Sídlo: Komenského 100, 507 71 Miletín

IČ: 05367298

Tel.: 773 930 755

E-mail: virakocha@centrum.cz

Zodp. projektant: Ing. Miloš Kudrnovský

ČKA: 4027, obor architektura

A.2 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Zaměření stávajícího stavu:

- Veselá Renata, Projekční atelier pro dokumentaci, průzkum a obnovu historických staveb. Geodetické zaměření západní a severní fasády Hankova domu. Miletín 2019.

Fotodokumentace

- Městské muzeum Dvůr Králové nad Labem.
- NPÚ ÚOP v Josefově.
- Kudrnovský Miloš, Projekční ateliér pro dokumentaci, průzkum a obnovu historických staveb, fotodokumentace stávajícího stavu, 2014, 2015, 2017, 2019.

Literatura:

Bárta, Jan. Obnova historických omítek – praktické zkušenosti. Obnova památek, sborník příspěvků k 4. ročníku konference Obnova památek. Praha: Studio Axis, 2004. ISBN 80-239-2532-6

Bárta, Jan. Co považuji při opravě historické fasády za nejdůležitější. Obnova památek, sborník příspěvků k 6. ročníku konference Obnova památek. Praha: Studio Axis, 2006, s. 30-36. ISBN 80-239-6794-0

Dvořák, Max. Katechismus památkové péče. Praha: NPÚ, 2004. ISBN 80-86234-55-X

Gavenda, Miloš; Losos, Ludvík. Štukatérství. Praha: Grada Publishing, 2010. 181 s. ISBN 978-80-247-2175-0

Girsa, Václav. Hlavní zásady péče o historické omítky. Obnova památek, sborník příspěvků k 4. ročníku konference Obnova památek. Praha: Studio Axis, 2004. ISBN 80-239-2532-6

Girsa, Václav; Holeček, Josef; Jerie, Pavel; Michoinová, Dagmar. Předprojektová příprava a projektová dokumentace v procesu péče o stavební památky. ÚP NPÚ Praha, 2004. ISBN 80-86234-36-3.

Girsa, Václav; Michoinová Dagmar. Prosazujeme v praxi konzervaci omítek vápennou vodou (Druhá památkářská dílna). ZPP 62, číslo 7 ÚP NPÚ Praha, 2002, s. 209-211. ISSN 1210-5538.

Girsa, Václav; Holeček Josef. Projektování obnovy stavebních památek. Praha: NPÚ, 2008. ISBN 978-80-87104-34-7

Hegr, Miloslav. Technika malířského umění. Praha: Výtvarný odbor, Umělecká beseda, 1941.

Hegr, Miloslav. Malba, materiály a techniky. Příručka pro lidové výtvarníky. Praha: Orbis, 1953.

Heidingsfeld, Viktor; Hloušková, Dagmar. Vliv konsolidantů na paropropustnost omítky. Sborník VŠCHT v Praze. Praha: 1991, s. 99 -108, ISSN 0139-908X

Heidingsfeld, Viktor; Kolektiv. Nátěry fasád. Praha: Grada Publishing, 2007. 133 s. ISBN 978-80-247-1472-1

Hošek, Jiří; Losos, Ludvík. Historické omítky. Průzkumy, sanace, typologie. Praha: Grada Publishing, 2007. 156 s. ISBN 978-80-247-1395-3

Kolektiv autorů. Péče o architektonické dědictví. Sborník prací II. díl. Praha: Idea servis, 2008. ISBN 978-80-85970-62-3

Líbal, D. Barevnost jako organická součást architektonického projevu, Zpravodaj památkové péče a ochrany přírody, zvláštní číslo, 1983.

Michoinová, Dagmar. Příprava vápenných malt v péči o stavební památky. Praha: ČKAIT, 2006. ISBN 80-86769-81-X

Muk, J.: K principům barevného řešení průčelí v minulosti, Zpravodaj památkové péče a ochrany přírody, zvláštní číslo, 1983.

Oehm, Miloslav; Vondruška, Šimon; Mohr, Jan. Zámečnictví. Tradice z pohledu dneška. Praha: Grada, 2005. ISBN 80-247-1042-0

Riegel, Alois; Hlobil, Ivo. Moderní památkové péče. Praha: NPÚ, 2003. ISBN 80-86234-34-7

Rovnaníková, Pavla. Materiály historických omítek. Obnova památek, sborník příspěvků k 4. ročníku konference Obnova památek. Praha: Studio Axis, 2004. ISBN 80-239-2532-6

Syrový, Bohuslav. Architektura naučný slovník. Praha: SNTL, 1961.

Štorm, Břetislav. Základy péče o stavební památky. Praha: NPÚ, 2007. ISBN 978-8087104-13-2

Škabrada, Jiří. Konstrukce historických staveb. Praha: Argo, 2003. ISBN 80-7203-548-7

Wagner, Václav. Umělecké dílo minulosti a jeho ochrana. Praha: NPÚ, 2005. ISBN 80-86234-72-X

Witzany, Jiří. Poruchy a rekonstrukce zděných budov. Praha: ČKAIT, 1999. ISBN 80-902697-5-3

Žižka, J.: Příspěvek k poznání charakteru a barevnosti omítek historických staveb, Průzkumy památek, I, 2.

Žižka, J.: Příspěvek k poznání charakteru a barevnosti omítek historických staveb, Průzkumy památek, III, 2.

Literatura vydaná Společností pro technologii památek:

Fára, Pavel. Sanace vlhkého zdiva. Praha: STOP, 2003. 86 s. ISBN 80-86657-02-7

Kolektiv. Konzervace a povrchová úprava kamene. Zpravodaj STOP, svazek 1, č.3, 1999. 42 s. ISSN 1212-4168

Kolektiv. Sanace vlhkého a zasoleného zdiva. Zpravodaj STOP, svazek 1, č.4, 1999. 45 s. ISSN 1212-4168

Kolektiv. Vápno z pohledu památkářů a technologů. Zpravodaj STOP, svazek 2, č.2, 2000. 54 s. ISSN 1212-4168

Kolektiv. Vápno. Praha: STOP, 2001. 76 s. ISBN 80-902668-8-6

Kolektiv. Obnova historických omítek. Odborný seminář STOP, 2003. 38 s.

Kolektiv. Barevnost kamene a kamenných prvků fasád. Odborný seminář STOP, 2004. 37 s.

Kolektiv. Opravy fasád historických objektů. Odborný seminář STOP, 2007. 46 s.

Kolektiv. Kovy v památkové péči. Zpravodaj STOP, svazek 10, č.2, 2008. 71 s. ISSN 1212-4168

Kolektiv. Barevnost kamene historických objektů. Zpravodaj STOP, svazek 9, č.1, 2007. 55 s. ISSN 1212-4168

Kolektiv. Umělý kámen. Zpravodaj STOP, svazek 12, č.1, 2010. 50 s. ISSN 1212-4168

Rovnaníková, Pavla. Omítky. Praha: STOP, 2002. 89 s. ISBN 80-86657-00-0

Šimůnková, Eva; Bayerová, Tatiana. Pigmenty. Praha: STOP, 2008. 132 s. ISBN 978-80-86657-11-0

Vaněček, Ivan. Nástěnné malby. Praha: STOP, 2000. 70 s. ISBN 80-902668-3-5

Normy, směrnice, řády:

WTA. Vápenné omítky v památkové péči: směrnice 2-7-01/D. Praha: WTA CZ. 19 s.

ČSN P 73 0610 Hydroizolace staveb – sanace vlhkého zdiva – základní ustanovení

A.3 ÚDAJE O ÚZEMÍ

a) rozsah řešeného území; zastavěné/nezastavěné území

k.ú. Dvůr Králové nad Labem, p.č.: st. 327

Stavba se nachází v zastavěném území.

b) dosavadní využití a zastavěnost území

Beze změn

c) údaje o ochraně území podle jiných právních předpisů

Objekt je nemovitou kulturní památkou zapsanou v ÚSKP ČR: 41367/6-3500 (bez pamětní desky 1. máje 1890)

d) údaje o odtokových poměrech

Srážková voda ze střech je sváděna pomocí okapových svodů (beze změn).

e) údaje o souladu s územně plánovací dokumentací, s cíli a úkoly územního plánování

Navržená stavba je v souladu s územním plánem

f) údaje o dodržení obecných požadavků na využití území

Obecné požadavky na využití území jsou dodrženy.

g) údaje o splnění požadavků dotčených orgánů

Případné požadavky dotčených orgánů budou v případě potřeby zapracovány do projektové dokumentace.

h) seznam výjimek a úlevových řešení

Z hlediska využití území zde nejsou žádné výjimky ani úlevová řešení.

i) seznam souvisejících a podmiňujících investic

Bez souvisejících a podmiňujících investic

j) seznam pozemků a staveb dotčených umístěním a prováděním stavby

Pozemky určené pro výstavbu:

Katastrální území	Parcelní číslo	Druh pozemku	Vlastník/ Právo hospodaření	Plocha záboru
Dvůr Králové n. L.	st. 327	zastavěná plocha a nádvoří	Město Dvůr Králové n. L.	1080 m2

Pozemky určené pro zařízení staveniště:

Stavební dvůr a dočasné deponie stavebního materiálu:

Katastrální území	Parcelní číslo	Druh pozemku	Vlastník/ Právo hospodaření	Plocha záboru
-------------------	----------------	--------------	-----------------------------	---------------

Dvůr Králové n. L.	327	zastavěná plocha a nádvoří	Město Dvůr Králové n. L.	30 m2
--------------------	-----	-------------------------------	--------------------------	-------

Manipulační a ochranný prostor stavby:

Katastrální území	Parcelní číslo	Druh pozemku	Vlastník/ Právo hospodaření	Plocha záboru
Dvůr Králové n. L.	st. 327	zastavěná plocha a nádvoří	Město Dvůr Králové n. L.	80 m2

Sousední pozemky:

Katastrální území	Parcelní číslo	Druh pozemku	Vlastník/ Právo hospodaření	Plocha záboru
Dvůr Králové n. L.	289/1	ostatní plocha	Město Dvůr Králové n. L.	
Dvůr Králové n. L.	3541/3	ostatní plocha	Město Dvůr Králové n. L.	
Dvůr Králové n. L.	st. 5243	zastavěná plocha a nádvoří	Město Dvůr Králové n. L.	
Dvůr Králové n. L.	260/8	ostatní plocha	Město Dvůr Králové n. L.	
Dvůr Králové n. L.	260/4	ostatní plocha	Město Dvůr Králové n. L.	
Dvůr Králové n. L.	260/25	ostatní plocha	Město Dvůr Králové n. L.	

A.4 ÚDAJE O STAVBĚ

a) nová stavba nebo změna dokončené stavby

Změna dokončené stavby

b) účel užívání stavby

Městské kulturní zařízení

c) trvalá nebo dočasná stavba

Trvalá stavba

d) údaje o ochraně stavby podle jiných právních předpisů

Objekt je nemovitou kulturní památkou zapsanou v ÚSKP ČR: 41367/6-3500 (bez pamětní desky 1. máje 1890).

e) údaje o dodržení technických požadavků na stavby a obecných technických požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání staveb

Jsou splněny technické požadavky na stavby. Obecné požadavky zabezpečující bezbariérové užívání staveb – vzhledem k charakteru stavby neřešeno.

Objekt je kulturní památkou a není možné jej dodatečně zateplit.

f) údaje o splnění požadavků dotčených orgánů a požadavků vyplývajících z jiných právních předpisů

Případné požadavky dotčených orgánů budou v případě potřeby zapracovány do projektové dokumentace.

g) seznam výjimek a úlevových řešení

Bez výjimek

h) navrhované kapacity stavby

Beze změn

i) základní bilance stavby

Beze změn

j) základní předpoklady výstavby

Výstavba bude etapizována dle finančních možností vlastníka.

k) orientační náklady stavby

Vyjde z výběrové řízení na dodavatele stavby

A.5 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Bez dílčího členění