



VÝPIS STÁVAJÍCÍCH PRVKŮ ZÁPADNÍ FASÁDY

OBLASTNÍ GALERIE VYSOČINY V JIHLAVĚ

ZADAVATEL: Oblastní galerie Vysočiny v Jihlavě
Komenského 10
586 01 Jihlava

ZPRACOVATEL: ARCHA 66 a.s.
Krkoškova 502/27, Černá Pole, 613 00 Brno
+420 601 389 334, info@archa66.cz

DATUM: 03/2024

VÝPIS S. PRVKŮ
STÁVAJÍCÍ PRVKY

VÝPIS S. PRVKŮ
TRUHLÁŘSKÉ PRVKY

OBECNÝ POSTUP REPASE TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ:

- ruční očištění hrubých nečistot
- fotodokumentace stávajícího stavu
- demontáž křídel a rámů, následná demontáž kování - repase rámů bude provedena buď na místě, případně bude provedena citlivá demontáž a následná repase na dílně
- průzkum a odstranění stávajících vrstev laků
- revize stavu jednotlivých dílů, případné protézování případných chybějících částí - použití stabilního vzduchosuchého dřeva vhodného druhu
- ruční přebroušení, tvarová retuš a tmelení defektů
- ošetření dvojnásobným transparentním nátěrem proti dřevokaznému hmyzu a houbám
- ošetření a konzervace povrchu - krycí nátěr minimálně dvojnásobný / olejové lazurní nátěry / lak - každý prvek individuálně dle požadavků výrobce konkrétního nátěru
- repase stávajícího kování, případně osazení kování nového (atypické dle historických vzorů – nutno vzorkovat) - každý prvek individuálně viz jednotlivé výrobky
- zasklení jednoduchým novým ručně taženým sklem
- tmelení skla klasickým sklenářským tmelem
- montáž atypického kování
- osazení křídla a kompletace
- montáž atypických háčků, zarážek aj.
- zapravení (přelištování) z exteriéru po dokončení povrchů
- závěrečné čištění po dokončení stavby

Pro výrobu truhlářských prvků bude výhradně použito vzduchosuché masivní dřevo, tvarově ustálené (ne tzv. nekonečný profil).

Použitý materiál bude odpovídat požadavkům uvedeným v ČSN EN 14220 - Dřevo a materiály na bázi dřeva pro okna, vnější dvevní křídla a vnější zárubně - Požadavky a specifikace, maximální vlhkost dřeva nepřekročí 16%.

Profilace jednotlivých prvků (okenní rámy, obložkové zárubně, dvevní rámy apod.) a detaily budou převzaty z místně dochovaných analogických prvků.

Osazené kování nebude použito ze současné nabídky (malá životnost, nevhodné tvarování), ale bude vyrobené atypicky buď jako odlitky historických mosazných prvků nebo budou použity repasované historické kusy v tvarosloví odpovídající dochovaným.

Zasklení "ručně tažené", tl. 4 mm, temované sklenářským tmelem pod nátěr.

Veškeré kování a povrchové úpravy budou vzorkovány a předloženy OPP a AD ke schválení.

Veškeré kování je uvažováno kompletně.

označení prvku: TD/1.01

název prvku: DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE

orientace dveří: LEVÉ

orientační rozměry prvku:

šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]
2560	2810	7,2

počet kusů: 1 ks

umístění: západní fasáda

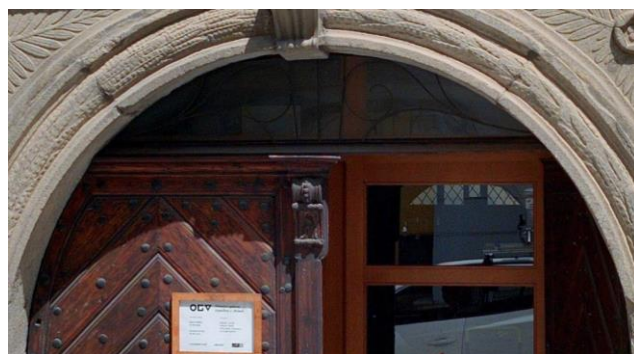
popis prvku:

vstupní dvoukřídlé vstupní (renesanční ?) dveře s
proskleným nadsvětlíkem

původní – dobrý technický stav s běžnými
známkami opotřebení

popis opravy:


prvek bude restaurován odborníkem s
příslušným oprávněním MK ČR



Zdroj fotografie: [online] z 14.3.2024,
dostupné na

[https://mapy.cz/zakladni?pano=1&source=fir
m&id=576555&pid=100855634&newest=1&y
aw=1.548&fov=1.571&pitch=-
0.201&x=15.5892933&y=49.3973732&ds=1&
z=19](https://mapy.cz/zakladni?pano=1&source=fir&m&id=576555&pid=100855634&newest=1&yaw=1.548&fov=1.571&pitch=-0.201&x=15.5892933&y=49.3973732&ds=1&z=19)

EVIDENČNÍ LISTY
PAMÁTKOVĚ HODNOTNÝCH PRVKŮ
KAMENICKÉ PRVKY

<p>označení prvku: S/1.01</p> <p>název prvku: KAMENNÝ PORTÁL</p>	<p>orientační rozměry prvku:</p> <table><tr><td>šířka [mm]</td><td>výška [mm]</td><td>plocha [m²]</td></tr><tr><td>3245</td><td>370</td><td>1,2</td></tr></table> <p>počet kusů: 1 ks umístění: západní fasáda</p>	šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m²]	3245	370	1,2
šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m²]					
3245	370	1,2					
<p><u>popis prvku:</u></p> <p>renesanční kamenný portál, v jenom místě se zachovanou okrovou polychromií s betonovými doplňky; restaurovaný v 60.letech 20.stol.</p> <p>původní – dobrý technický stav s běžnými známkami opotřebení</p> <p>prvek bude restaurován odborníkem s příslušným oprávněním MK ČR</p>	<div></div> <p>Zdroj fotografie: [online] z 14.3.2024, dostupné na https://mapy.cz/zakladni?pano=1&source=fir&m&id=576555&pid=100855634&newest=1&yaw=1.548&fov=1.571&pitch=-0.201&x=15.5892933&y=49.3973732&ds=1&z=19</p>						

<p>označení prvku: S/2.01</p> <p>název prvku: PODOKENNÍ KAMENNÁ ŘÍMSA</p>	<p>orientační rozměry prvku:</p> <table><tr><td>šířka [mm]</td><td>výška [mm]</td><td>plocha [m²]</td></tr><tr><td>1550</td><td>170</td><td>0,3</td></tr></table> <p>počet kusů: 6 ks umístění: západní fasáda</p>	šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]	1550	170	0,3
šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]					
1550	170	0,3					
<p><u>popis prvku:</u></p> <p>původní kamenná podokenní římsa</p> <p>technický stav: původní – velmi opotřeбенý technický stav</p> <p>prvek bude repasován v řemeslném režimu</p>	 <p>Zdroj fotografie: [online] z 14.3.2024, dostupné na https://mapy.cz/zakladni?pano=1&source=fir&m&id=576555&pid=100855634&newest=1&yaw=1.548&fov=1.571&pitch=-0.201&x=15.5892933&y=49.3973732&ds=1&z=19</p>						

<p>označení prvku: S/3.01</p> <p>název prvku: PODOKENNÍ KAMENNÁ ŘÍMSA</p>	<p>orientační rozměry prvku:</p> <table><tr><td>šířka [mm]</td><td>výška [mm]</td><td>plocha [m²]</td></tr><tr><td>1510</td><td>170</td><td>0,3</td></tr></table> <p>počet kusů: 3 ks umístění: západní fasáda</p>	šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]	1510	170	0,3
šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]					
1510	170	0,3					
<p><u>popis prvku:</u></p> <p>původní kamenná podokenní římsa</p> <p>technický stav: původní – velmi opotřeбенý technický stav</p> <p>prvek bude repasován v řemeslném režimu</p>	 <p>Zdroj fotografie: [online] z 14.3.2024, dostupné na https://mapy.cz/zakladni?pano=1&source=fir&m&id=576555&pid=100855634&newest=1&yaw=1.548&fov=1.571&pitch=-0.201&x=15.5892933&y=49.3973732&ds=1&z=19</p>						

<p>označení prvku: S/3.02</p> <p>název prvku: PODOKENNÍ KAMENNÁ ŘÍMSA</p>	<p>orientační rozměry prvku:</p> <table><tr><td>šířka [mm]</td><td>výška [mm]</td><td>plocha [m²]</td></tr><tr><td>1510</td><td>170</td><td>0,3</td></tr></table> <p>počet kusů: 3 ks umístění: západní fasáda</p>	šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]	1510	170	0,3
šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]					
1510	170	0,3					
<p><u>popis prvku:</u></p> <p>původní kamenná podokenní římsa</p> <p>technický stav: původní – velmi opotřeбенý technický stav</p> <p>prvek bude repasován v řemeslném režimu</p>	 <p>Zdroj fotografie: [online] z 14.3.2024, dostupné na https://mapy.cz/zakladni?pano=1&source=fir&m&id=576555&pid=100855634&newest=1&yaw=1.548&fov=1.571&pitch=-0.201&x=15.5892933&y=49.3973732&ds=1&z=19</p>						

EVIDENČNÍ LISTY
VÝPIS STÁVAJÍCÍCH PRVKŮ
ŠTUKATÉRSKÉ PRVKY

označení prvku: ST/1.01

název prvku: KORDONOVÁ ŘÍMSA

orientační rozměry prvku:

šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]
10200	250	2,7

počet kusů: 1 ks

umístění: východní fasáda

popis prvku:

vznik štuky 1969?

s profilací odpovídající trendům tehdejší doby

bude provedena oprava a zostření stávající profilace v řemeslném režimu



Zdroj fotografie: [online] z 14.3.2024,
dostupné na

[https://mapy.cz/zakladni?pano=1&source=fir
m&id=576555&pid=100855634&newest=1&y
aw=1.548&fov=1.571&pitch=-
0.201&x=15.5892933&y=49.3973732&ds=1&
z=19](https://mapy.cz/zakladni?pano=1&source=fir&m&id=576555&pid=100855634&newest=1&yaw=1.548&fov=1.571&pitch=-0.201&x=15.5892933&y=49.3973732&ds=1&z=19)

označení prvku: ST/1.02

název prvku: KORDONOVÁ ŘÍMSA

orientační rozměry prvku:

šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]
10150	270	2,8

počet kusů: 1 ks

umístění: východní fasáda

popis prvku:

vznik štuky 1969?

s profilací odpovídající trendům tehdejší doby

bude provedena oprava a zostření stávající profilace v řemeslném režimu



Zdroj fotografie: [online] z 14.3.2024,
dostupné na

[https://mapy.cz/zakladni?pano=1&source=fir
m&id=576555&pid=100855634&newest=1&y
aw=1.548&fov=1.571&pitch=-
0.201&x=15.5892933&y=49.3973732&ds=1&
z=19](https://mapy.cz/zakladni?pano=1&source=fir&m&id=576555&pid=100855634&newest=1&yaw=1.548&fov=1.571&pitch=-0.201&x=15.5892933&y=49.3973732&ds=1&z=19)

označení prvku: ST/2.01

název prvku: NADODOKENNÍ ŘÍMSA
A OKENNÍ ŠAMBRÁNA

orientační rozměry prvku:

šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]
1690	240	2,8, 0,8 (okenní šambrána)

počet kusů: 6 ks
umístění: západní fasáda


popis prvku:

vznik štku 1969
s profilací odpovídající trendům tehdejší doby

bude provedena oprava a zostření stávající
profilace v řemeslném režimu



Zdroj fotografie: [online] z 14.3.2024,
dostupné na
[https://mapy.cz/zakladni?pano=1&source=fir
m&id=576555&pid=100855634&newest=1&y
aw=1.548&fov=1.571&pitch=-
0.201&x=15.5892933&y=49.3973732&ds=1&
z=19](https://mapy.cz/zakladni?pano=1&source=fir&m&id=576555&pid=100855634&newest=1&yaw=1.548&fov=1.571&pitch=-0.201&x=15.5892933&y=49.3973732&ds=1&z=19)

<p>označení prvku: ST/3.01</p> <p>název prvku: PODOKENNÍ ŘÍMSA A OKENNÍ ŠAMBRÁNA</p>	<p>orientační rozměry prvku:</p> <p>plocha [m²] 0,8</p> <p>počet kusů: 6 ks umístění: západní fasáda</p>
<p><u>popis prvku:</u></p> <p>vznik štku 1969 s profilací odpovídající trendům tehdejší doby</p> <p>bude provedena oprava a zostření stávající profilace v řemeslném režimu</p>	 <p>Zdroj fotografie: [online] z 14.3.2024, dostupné na https://mapy.cz/zakladni?pano=1&source=fir&m&id=576555&pid=100855634&newest=1&yaw=1.548&fov=1.571&pitch=-0.201&x=15.5892933&y=49.3973732&ds=1&z=19</p>

označení prvku: ST/4.02	orientační rozměry prvku:		
název prvku: KORUNNÍ ŘÍMSA	šířka [mm] 17680	výška [mm] 240	plocha [m ²] 4,3
počet kusů: 1 ks			
umístění: západní fasáda			

popis prvku:

vznik štuky 1969

s profilací odpovídající trendům tehdejší doby

bude provedena oprava a zostření stávající profilace v řemeslném režimu



Zdroj fotografie: [online] z 14.3.2024,
dostupné na

[https://mapy.cz/zakladni?pano=1&source=fir
m&id=576555&pid=100855634&newest=1&y
aw=1.548&fov=1.571&pitch=-
0.201&x=15.5892933&y=49.3973732&ds=1&
z=19](https://mapy.cz/zakladni?pano=1&source=fir&m&id=576555&pid=100855634&newest=1&yaw=1.548&fov=1.571&pitch=-0.201&x=15.5892933&y=49.3973732&ds=1&z=19)

označení prvku: ST/4.03

název prvku: KORUNNÍ ŘÍMSA

orientační rozměry prvku:

šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]
19720	360	7,1

počet kusů: 1 ks

umístění: východní fasáda

popis prvku:

vznik štku 1969

s profilací odpovídající trendům tehdejší doby

bude provedena oprava a zostření stávající profilace v řemeslném režimu



Zdroj fotografie: [online] z 14.3.2024,
dostupné na

[https://mapy.cz/zakladni?pano=1&source=fir
m&id=576555&pid=100855634&newest=1&y
aw=1.548&fov=1.571&pitch=-
0.201&x=15.5892933&y=49.3973732&ds=1&
z=19](https://mapy.cz/zakladni?pano=1&source=fir
m&id=576555&pid=100855634&newest=1&y
aw=1.548&fov=1.571&pitch=-
0.201&x=15.5892933&y=49.3973732&ds=1&
z=19)