



VÝPIS STÁVAJÍCÍCH PRVKŮ VÝCHODNÍ 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

EVIDENČNÍ LISTY
PRVKŮ
TRUHLÁŘSKÉ PRVKY

označení prvku: TO/1.01

název prvku: KASTLOVÉ OKNO

orientační rozměry prvku:

šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]
1270	1720	3,0

počet kusů: 2 ks

umístění: západní fasáda

popis prvku:

pravděpodobný původ přelom 20./21. stol.
kastlové okno s vnější a vnitřní rovinou křídel;
obě roviny otvíravé do interiéru

technicky i tvarově způsobilá

demontáž pro další použití



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: TO/1.02

název prvku: KASTLOVÉ OKNO

orientační rozměry prvku:

šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]
1190	1590	1,9

počet kusů: 3 ks

umístění: západní fasáda

popis prvku:

pravděpodobný původ přelom 20./21. stol.
kastlové okno s vnější a vnitřní rovinou křídel;
obě roviny otvíravé do interiéru

technicky i tvarově způsobilá

demontáž pro další použití



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: TO/1.03

název prvku: KASTLOVÉ OKNO

orientační rozměry prvku:

šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]
1200	1900	2,3

počet kusů: 3 ks

umístění: východní fasáda

popis prvku:

pravděpodobný původ přelom 20./21. stol.
kastlové okno s vnější a vnitřní rovinou křídel;
obě roviny otvíravé do interiéru

technicky i tvarově způsobilá

revize + nátěr



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: TO/1.04

název prvku: KASTLOVÉ OKNO

orientační rozměry prvku:

šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]
1100	1900	2,1

počet kusů: 1 ks

umístění: východní fasáda

popis prvku:

pravděpodobný původ přelom 20./21. stol.
kastlové okno s vnější a vnitřní rovinou křídel;
obě roviny otvíravé do interiéru

technicky i tvarově způsobilá

revize + nátěr



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>

označení prvku: TO/1.05

název prvku: KASTLOVÉ OKNO

orientační rozměry prvku:

šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]
1250	1900	2,4

počet kusů: 2 ks

umístění: východní fasáda

popis prvku:

pravděpodobný původ přelom 20./21. stol.
kastlové okno s vnější a vnitřní rovinou křídel;
obě roviny otvíravé do interiéru

technicky i tvarově způsobilá

revize + nátěr



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: TO/2.01

název prvku: KASTLOVÉ OKNO

orientační rozměry prvku:

šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]
1210	2100	2,6

počet kusů: 6 ks

umístění: západní fasáda

popis prvku:

pravděpodobný původ přelom 20./21. stol.
kastlové okno s vnější a vnitřní rovinou křídel;
obě roviny otvíravé do interiéru


technicky i tvarově způsobilá

revize + nátěr



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: TO/2.02</p> <p>název prvku: KASTLOVÉ OKNO</p>	<p>orientační rozměry prvku:</p> <table><tr><td>šířka [mm]</td><td>výška [mm]</td><td>plocha [m²]</td></tr><tr><td>1280</td><td>1860</td><td>2,4</td></tr></table> <p>počet kusů: 7 ks umístění: východní fasáda</p>	šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]	1280	1860	2,4
šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]					
1280	1860	2,4					
<p><u>popis prvku:</u></p> <p>pravděpodobný původ přelom 20./21. stol. kastlové okno s vnější a vnitřní rovinou křídel; obě roviny otvíravé do interiéru</p> <p>technicky i tvarově způsobilá</p> <p>revize + nátěr</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: TO/3.01

název prvku: KASTLOVÉ OKNO

orientační rozměry prvku:

šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]
1210	2100	2,6

počet kusů: 6 ks

umístění: západní fasáda

popis prvku:

pravděpodobný původ přelom 20./21. stol.
kastlové okno s vnější a vnitřní rovinou křídel;
obě roviny otvíravé do interiéru

technicky i tvarově způsobilá

revize + nátěr



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: TO/3.02
TO/4.02

název prvku: KASTLOVÉ OKNO

orientační rozměry prvku:

šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]
1280	1860	2,4

počet kusů: 14 ks
umístění: východní fasáda

popis prvku:

pravděpodobný původ přelom 20./21. stol.
kastlové okno s vnější a vnitřní rovinou křídel;
obě roviny otvíravé do interiéru

technicky i tvarově způsobilá

revize + nátěr



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: TO/4.01

název prvku: KASTLOVÉ OKNO

orientační rozměry prvku:

šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]
1070	1730	1,9

počet kusů: 6 ks

umístění: západní fasáda

popis prvku:

pravděpodobný původ přelom 20./21. stol.
kastlové okno s vnější a vnitřní rovinou křídel;
obě roviny otvíravé do interiéru

technicky i tvarově způsobilá

revize + nátěr



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>

označení prvku: TD/1.02

název prvku: DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE

orientace dveří: PRAVÉ

orientační rozměry prvku:

šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]
2750	2840	7,8

počet kusů: 1 ks

umístění: východní fasáda

popis prvku:

pravděpodobný původ přelom 20./21. stol.
dvoukřídle vstupní dveře s proskleným
nadsvětlíkem

technicky i tvarově způsobilá

demontáž pro další použití



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>

EVIDENČNÍ LISTY
ZÁMEČNICKÉ PRVKY

označení prvku: Z/1.01

název prvku: OKENNÍ MŘÍŽ

orientační rozměry prvku:

šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]
1530	1900	2,9

počet kusů: 2 ks

umístění: západní fasáda

popis prvku:

pravděpodobný původ přelom 20./21. stol.
okenní mříž; rám je tvořen čtyřmi pásovinami
svařenými do tvaru obdélníku; uprostřed rámu
jsou diagonálně křížené pruty; na vnější straně
přivařeny k rámu mříže

technicky i tvarově způsobilá

demontáž pro další použití



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: Z/1.02

název prvku: OKENNÍ MŘÍŽ

orientační rozměry prvku:

šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]
1450	1850	2,7

počet kusů: 3 ks

umístění: západní fasáda

popis prvku:

pravděpodobný původ přelom 20./21. stol.
okenní mříž; rám je tvořen čtyřmi pásovinami
svařenými do tvaru obdélníku; uprostřed rámu
jsou diagonálně křížené pruty; na vnější straně
přivařeny k rámu mříže

technicky i tvarově způsobilá

demontáž pro další použití



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: Z/1.03

název prvku: OKENNÍ MŘÍŽ

orientační rozměry prvku:

šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]
1200	1900	2,3

počet kusů: 3 ks

umístění: východní fasáda

popis prvku:

pravděpodobný původ přelom 20./21. stol.
okenní mříž; rám je tvořen čtyřmi pásovinami
svařenými do tvaru obdélníku; uprostřed rámu
jsou diagonálně křížené pruty; na vnější straně
přivařeny k rámu mříže

technicky i tvarově způsobilá

revize + nátěr



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: Z/1.04

název prvku: OKENNÍ MŘÍŽ

orientační rozměry prvku:

šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]
1100	1900	2,1

počet kusů: 1 ks

umístění: východní fasáda

popis prvku:

pravděpodobný původ přelom 20./21. stol.
okenní mříž; rám je tvořen čtyřmi pásovinami
svařenými do tvaru obdélníku; uprostřed rámu
jsou diagonálně křížené pruty; na vnější straně
přivařeny k rámu mříže

technicky i tvarově způsobilá

revize + nátěr



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: Z/1.05

název prvku: OKENNÍ MŘÍŽ

orientační rozměry prvku:

šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]
1250	1900	2,4

počet kusů: 2 ks

umístění: východní fasáda

popis prvku:

pravděpodobný původ přelom 20./21. stol.
okenní mříž; rám je tvořen čtyřmi pásovinami
svařenými do tvaru obdélníku; uprostřed rámu
jsou diagonálně křížené pruty; na vnější straně
přivařeny k rámu mříže

technicky i tvarově způsobilá

revize + nátěr



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)

označení prvku: Z/2.01

název prvku: OKENNÍ MŘÍŽ

orientační rozměry prvku:

šířka [mm]	výška [mm]	plocha [m ²]
1280	1860	2,4

počet kusů: 7 ks

umístění: východní fasáda

popis prvku:

pravděpodobný původ přelom 20./21. stol.
okenní mříž; rám je tvořen čtyřmi pásovinami
svařenými do tvaru obdélníku; uprostřed rámu
jsou diagonálně křížené pruty; na vnější straně
přivařeny k rámu mříže

technicky i tvarově způsobilá


revize + nátěr



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
ŠTUKATÉRSKÉ PRVKY

<p>označení prvku: ST/2.02</p> <p>název prvku: OKENNÍ ŠAMBRÁNA</p>	<p>orientační rozměry prvku:</p> <p>plocha [m²] 0,7</p> <p>počet kusů: 6 ks umístění: východní 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</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: ST/4.01</p> <p>název prvku: OKENNÍ ŠAMBRÁNA</p>	<p>orientační rozměry prvku:</p> <p>plocha [m²] 0,67</p> <p>počet kusů: 6 ks umístění: západní fasáda</p>
<p><u>popis prvku:</u></p> <p>vznik štuku 1969 s profilací odpovídající trendům tehdejší doby</p> <p>bude provedena oprava a zostření stávající profilace</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>