

Atelier M1 architekti s.r.o.  
Markétská 1, CZ-169 01 Praha 6  
info@atelierm1.cz, www.atelierm1.cz

Stavba: "Adaptace objektu jízdrny pro potřeby GASK, Kutná Hora"

Objekt: **E - jízdrna**

Stupeň: DPS

Objednatel: Galerie Středočeského kraje, Barborská 51 - 53, 284 01, Kutná Hora

## Specifikace klempířské

Datum: leden 2018

Sestavil: Ing. arch. Zuzana Dušek Hanušková

## KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY

# K

Pro všechny klempířské prvky platí následující specifikace:

Materiál: Patinovaný titan-zinek tl. 0,7mm - Základem slitiny je elektrolyticky čistý zinek se stupněm čistoty 99,995% podle DIN EN 1179 legovaný nepatrným, množství přesně definovaným podílem mědi a titanu. Vzorek materiálu bude před zadáním do výroby předložen projektantovi a investorovi. Všechny klempířské prvky budou zpracovány dle ČSN 733610

součástí dodávky jsou všechny potřebné pomocné konstrukce, lešení, doplňky, vykrývací a spojovací materiály. Součástí dodávky je dořešení detailů návazností na navazující skladby a konstrukce v souladu s ČSN

K.01	Oplechování štítových stěn	ks
popis	Oplechování okraje střechy na štítových stěnách.	1 kpl.
celkové rozměry	rozvinutá šířka: 250 mm celková délka, štítová zeď západní: 21 460 mm celková délka, štítová zeď východní: 21 460 mm	
poznámka	Kompletní dodávka a montáž vč. všech potřebných kotvicích a spojovacích prvků.	

K.02	Oplechování světlíků	ks
popis	Oplechování střešních světlíků	2 kpl.
celkové rozměry		
poznámka	Kompletní dodávka a montáž vč. všech potřebných kotvicích a spojovacích prvků.	

K.03a	Větrací hlavice výdechů vzduchotechniky, DN100	ks
popis	Větrací hlavice	1
celkové rozměry	DN100, vyústění min. 200 mm nad rovinou střechy	
poznámka	Kompletní dodávka a montáž vč. všech potřebných kotvicích a spojovacích prvků. Vč. oplechování prostupu střechou a napojení hydroizolace.	

K.03b	Větrací hlavice výdechů provětrání fasády, DN110	ks
popis	Větrací hlavice HL810, DN110	4
celkové rozměry	DN110, vyústění min. 500 mm nad rovinou střechy	
poznámka	Kompletní dodávka a montáž vč. všech potřebných kotvicích a spojovacích prvků. Vč. oplechování prostupu střechou a napojení hydroizolace.	

K.03c	Větrací hlavice výdechů výdechů vzduchotechniky, DN140	ks
popis	Větrací hlavice	2
celkové rozměry	DN140, vyústění min. 200 mm nad rovinou střechy	
poznámka	Kompletní dodávka a montáž vč. všech potřebných kotvicích a spojovacích prvků. Vč. oplechování prostupu střechou a napojení hydroizolace.	

K.03d	Větrací hlavice výdechů výdechů vzduchotechniky, DN160	ks
popis	Větrací hlavice	3
celkové rozměry	DN160, vyústění min. 200 mm nad rovinou střechy	
poznámka	Kompletní dodávka a montáž vč. všech potřebných kotvicích a spojovacích prvků. Vč. oplechování prostupu střechou a napojení hydroizolace.	

<b>K.03e</b>	<b>Větrací hlavice výdechů výdechů vzduchotechniky,</b>	<b>ks</b>
popis	Větrací hlavice obdélníkového průřezu. Nasávání a výdech.	2
celkové rozměry	400 x 250, vyústění min. 200 mm nad rovinou střechy	
poznámka	Kompletní dodávka a montáž vč. všech potřebných kotvicích a spojovacích prvků. Vč. oplechování prostupu střechou a napojení hydroizolace.	

<b>K.04</b>	<b>Střešní žlab</b>	<b>ks</b>
popis	Nástřešní žlab atypický ve tvaru "V"	1 kpl.
celkové rozměry	rozvinutá šířka: 480 mm celková délka, fasáda severní: 36 680 mm celková délka, fasáda jižní: 36 680 mm	
poznámka	Kompletní dodávka a montáž vč. háků, čel, dilatací, kotvicích prvků a spojovacího materiálu	

<b>K.05</b>	<b>Dešťový svod</b>	<b>ks</b>
popis	Dešťový svod atypický, obdélníkového tvaru s otevřenou čelní stěnou	4 svody
celkové rozměry	rozvinutá šířka: 320 mm celková délka (součet všech svodů): 22 850 mm	
poznámka	Kompletní dodávka a montáž vč. napojení na svody, kolen, napojení na dešťové čističe, kotvicích prvků a spojovacího materiálu	

<b>K.06</b>	<b>Oplechování prostupu DN 125 mm střechou</b>	<b>ks</b>
popis	Oplechování prostupu kanalizačního nebo VZT potrubí střechou	3
poznámka	Kompletní dodávka a montáž vč. kotvicích prvků a spojovacího materiálu a napojení hydroizolace.	

<b>K.07</b>	<b>Mřížky proti hmyzu</b>	<b>ks</b>
popis	Mřížka proti hmyzu po obvodu nasávací šterbiny provětrávaného střešního pláště	1 kpl
celkové rozměry	celková délka, fasáda severní: 36 680 mm celková délka, fasáda jižní: 36 680 mm	
poznámka	Kompletní dodávka a montáž vč. kotvicích prvků a spojovacího materiálu	

<b>K.08</b>	<b>Oplechování okna O.08</b>	<b>ks</b>
popis	Oplechování parapetu, ostění a nadpraží okna O.08 mezi sálem a tech. místností	1 kpl
povrchová úprava	kovářská čerň	
celkové rozměry	rozvinutá šířka: 200 mm celková délka: 3 600 mm	
poznámka	Kompletní dodávka a montáž vč. kotvicích prvků a spojovacího materiálu	