


# SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ

## - VÝVĚSKA MĚSTSKÉHO INFORMAČNÍHO A ORIENTAČNÍHO SYSTÉMU

**POZNÁMKA:**

POPIS A VÝKRESY VÝVĚSKY JSOU VÝŘEZEM Z KOMPLETNÍ SLOŽKY MIOS, KTEROU ZPRACOVAL PRO MĚSTO STRAKONICE PETR KOLÁŘ, ING. NORBERT LANG, ING. ARCH. JAN ZÁKOSTELECKÝ A ING. KAREL KODÝNEK V ČERVNU 2000.  
TATO PŘÍLOHA SLOUŽÍ JAKO SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ VÝVĚSKY. KOMPLETNÍ SLOŽKU JE MOŽNÉ ZÍSKAT U ZADAVATELE STAVBY.

HL. INŽENÝR PROJEKTU:	ING. MILOŠ POLANKA – PROJEKTOVÝ ATELÍER, PÍSECKÁ 506, 386 01 STRAKONICE		
VYPRACOVALI:	ING. PAVLA RATAJOVÁ, ING. MILOŠ POLANKA, PÍSECKÁ 506, 386 01 STRAKONICE		
INVESTOR:	MĚSTO STRAKONICE, VELKÉ NÁMĚSTÍ 2, 386 21 STRAKONICE, IČ: 00251810		
NÁZEV STAVBY:	<b>STAVEBNÍ ÚPRAVY NÁVSI V OBCI HAJSKÁ</b>	DATUM:	ZÁŘÍ 2019
		STUPEŇ DOKUMENTACE:	DSP+DPS
		ČÁST DOKUMENTACE:	<b>D</b>
		MĚŘÍTKO:	–
MÍSTO STAVBY:	PARCELA Č. 338, 335/1 A ST. 25, k.ú. HAJSKÁ (697753), OKRES STRAKONICE	FORMÁT:	3xA4
VÝKRES (OBSAH):	SCHÉMATICKÉ ZOBRAZENÍ - VÝVĚSKA MIOS	ČÍSLO VÝKRESU:	<b>D.1.1.15</b>
ODDÍL DOKUMENTACE:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	ČÍSLO PARE:	

## SLOUPEK:

### Konstrukční řešení:

Sloupek je navržen jako rozebíratelná sestava jednotlivých dílů. V podzemní části jsou zabetonovány kotevní šrouby umožňující přesné osazení stojiny sloupku - svařenec tenkostěnné trubky se základní deskou. Celá podzemní část s montážním prostorem je kryta patkou- svařenec pouzdra a základní desky. Na stojině sloupku jsou osazeny upínací dělené nákržky s nosnými lištami opatřené výstelkou, do kterých jsou upnuty pomocí trojúhelníkových kamenů směrovky se zářezy. Tato konstrukce umožňuje libovolné směrování ukazatelů v potřebném počtu. Stojina sloupku je ukončena hlavicí.

### Materiálové řešení:

patka - ocelový svařenec s trvanlivým nástřikem\*, matná přírodní barva kovu  
stojina - svařenec ocelové trubky se základní deskou s trvanlivým nástřikem\*, lesklá tmavě modrá barva  
kotevní šrouby - ocelová tyč se závitem a zahnutím, žárové pokovení  
upínací nákržky s nosnými lištami - ocelový svařenec s trvanlivým nástřikem\*, matná přírodní barva kovu  
ukazatel - plech s trvanlivým nástřikem\*, lesklá tmavě modrá barva; lesklá vinilová samolepící folie s devítiletou životností, barva slonová kost  
hlavice - obrobek s trvanlivým nástřikem\*, matná přírodní barva kovu  
montážní díly - s trvanlivým nástřikem\* nebo pokovený povrch barevně stálý - matná přírodní barva kovu

### Údržba:

Konstrukce a navržené materiály sloupku zajišťují jeho bezúdržbovost.

### Barevnost:

Temně modrá barva RAL 5002, matná přírodní barva kovu RAL 9006

\*) komaxitový nebo několikavrstvý akrylátový nástřik

## VÝVĚSKA:

### Konstrukční řešení:

Vývěska je konstrukčně řešena obdobným způsobem jako mapový nosič od něhož se však liší menší šířkou vitríny a vertikálním umístěním pantů, které umožňuje snadné otevírání křídla pro časté výměny obsahu vývěsky, stejně tak je zámek umístěn na čelním křídle vývěsky. Vyjímatelná deska je ze slabého ocelového plechu potaženého fólií (v barvě slonové kosti). Upínání zveřejňovaných dokumentů bude prováděno pomocí penamentních tmavě modrých magnetů se znakem města.

### Materiálové řešení:

Celá konstrukce vývěsky je z běžně dostupných profilů, plechů a desek.  
patka - ocelový svařenec s trvanlivým nástřikem\*, matná přírodní barva kovu  
stojina - svařenec ocelové trubky se základní deskou s trvanlivým nástřikem\*, lesklá tmavě modrá barva  
kotevní šrouby - ocelová tyč se závitem a zahnutím, žárové pokovení  
upínací nákržky s nosnými profily - ocelový svařenec s trvanlivým nástřikem\*, matná přírodní barva kovu  
hlavice - obrobek s trvanlivým nástřikem\*, matná přírodní barva kovu  
nosný rám vitríny - ocelový svařenec s trvanlivým nástřikem\*, lesklá tmavě modrá barva  
otevírací křídlo vitríny - ocelový svařený rám s trvanlivým nástřikem\*, matná přírodní barva kovu  
čelní deska - čirá akrylátová deska „CARBONEX“  
zadní deska - kovoplastový sendvič „DIBOND“ montovaný kovovou plochou ven  
vyjímatelná deska - potažený ocelový plech  
montážní díly - s trvanlivým nástřikem\* nebo pokovený povrch barevně stálý - matná přírodní barva kovu  
těsnění  
peramentní magnety dle potřeby  
textový polepl - lesklá vinilová samolepící folie s devítiletou životností, barva slonová kost  
městský znak - samolepící v plnobarevném provedení se zaručenou barevnou stálostí krytý čistou plastickou pryskyřicí

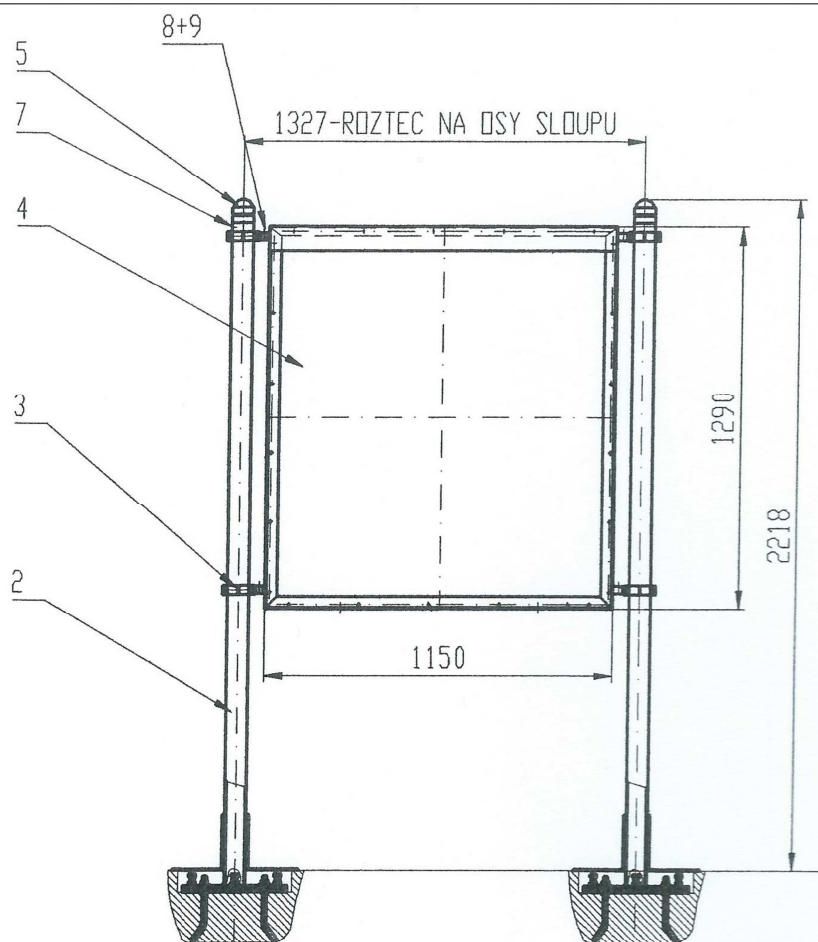
### Údržba:

Konstrukce a navržené materiály vývěsky zajišťují její bezúdržbovost. Čelní „prosklená“ plocha bude vyžadovat pravidelné oboustranné mytí dle potřeby.

### Barevnost:

Temně modrá barva RAL 5002, matná přírodní barva kovu RAL 9006

\*) komaxitový nebo několikavrstvý akrylátový nástřik



PŮDORIS USTAVENÍ KOTEVNÍCH DESEK SLOUPKU  
VUCI OSAM SLOUPKU (M 1:5)

