



# PLÁN ZIMNÍ ÚDRŽBY

## MĚSTA VELKÉ OPATOVICE

Zimní údržbu města Velké Opatovice zajišťují:

- **Zaměstnanci Města Velké Opatovice**
- **fyzická nebo právnická osoba pověřená Městem Velké Opatovice**

### 1. Úvodní ustanovení, pojmy

Plán byl zpracován v souladu se

- zákonem č.13/1997 Sb - o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů (dále jen ZÁKON)
- vyhláškou MDS č.104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů (dále jen VYHLÁŠKA).

Zimní údržbou se podle pořadí důležitosti **zmírňují závady** vznikající povětrnostními vlivy a podmínkami za zimních situací ve sjízdnosti komunikací a ve schůdnosti místních komunikací a průjezdných úseků silnic (§ 41 VYHLÁŠKY.).

Pro účely této vyhlášky je zimním obdobím doba **od 1. listopadu do 31. března** následujícího roku. Pokud vznikne zimní povětrnostní situace mimo toto období, zmírňují se závady ve sjízdnosti (schůdnosti) komunikace bez zbytečných odkladů přiměřeně ke vzniklé situaci.

**Sjízdností** místních komunikací se rozumí:

Dle §26 ZÁKONA silnice a MK jsou sjízdné, jestliže umožňují bezpečný pohyb silničních a jiných vozidel přizpůsobený stavebnímu a dopravně technickému stavu těchto pozemních komunikací a povětrnostním situacím a jejich důsledkům.

**Schůdností** místních komunikací se rozumí:

Dle §26 odst. 2 ZÁKONA v zastavěném území obce jsou místní komunikace a průjezdní úsek silnice schůdné, jestliže umožňují bezpečný pohyb chodců přizpůsobený stavebnímu stavu, dopravně technickému stavu těchto komunikací, povětrnostním situacím a jejich důsledkům.

**Dopravně technickým a stavebním** stavem silnice nebo MK se rozumí:

Jejich technické znaky (příčné uspořádání, příčný a podélný sklon, šířka a druh vozovky), únosnost krajnic, mostů, mostních objektů a vozovky a vybavení pozemní komunikace součástmi a příslušenstvím.

**Závadou ve sjízdnosti** pro účely tohoto plánu se rozumí:

Taková změna ve sjízdnosti silnice nebo místní komunikace, kterou nemůže řidič vozidla předvídat při pohybu vozidla přizpůsobeném stavebnímu stavu těchto pozemních komunikací a povětrnostním situacím a jejich důsledkům.

**Závadou ve schůdnosti** pro účely tohoto plánu se rozumí:

Taková změna ve schůdnosti komunikace, kterou nemůže chodec předvídat při pohybu přizpůsobeném stavebnímu stavu, dopravně technickému stavu, povětrnostním situacím a jejich důsledkům.

**Vlastník komunikace** odpovídá za škody, jejichž příčinou byla závada ve schůdnosti, která vznikla znečištěním, náledím nebo sněhem, pokud neprokáže, že nebylo v mezích jeho možností tuto závadu odstranit, u závady způsobené povětrnostními situacemi a jejich důsledky takovou závadu zmírnit.

## 2. Popis činnosti

Zimní údržbou se zmírňují závady vznikající povětrnostními vlivy a podmínkami při sjízdnosti veřejných komunikací a schůdnosti chodníků na území města. Plán zimní údržby města je základní normou pro činnost mechanizace a pracovníků určených k jejímu plnění.

Zimní údržba bude zahájena dle vývoje povětrnostních a klimatických podmínek. Údržba spočívá v odstraňování napadaného sněhu z vozovek a chodníků – pluhováním, zametáním, škrabáním, posypem (inertními materiály příp. solí), očištění přechodů pro chodce a vstupů do vozovek, udržování čistoty ve městě.

Udržovány budou pouze hlavní místní komunikace, chodníky, vozovky, nikoli odbočky z těchto komunikací k jednotlivým domům, objektům, prodejnám, apod. (pokud není výslovně určeno jinak). V případě parkovišť bude zajištěn pouze průjezd parkovištěm, nikoli jednotlivá stání. Není zajišťována zimní údržba chodníků k zadním a vedlejším vchodům do domu (pokud není stanoveno jinak). V zimě neudržované komunikace a chodníky jsou uvedeny v bodě 11. V případě, že podél komunikace vedou souběžně chodníky po obou jejích stranách, musí být ošetřeny chodníky alespoň na jedné straně komunikace.

## 3. Přehled mechanizace

Na zimní údržbu je vyčleněn:

- a) 1 traktor s pluhem pro odhrnování sněhu a pluhování místních komunikací.
- b) 1 traktor s pluhem pro odhrnování sněhu a pluhování místních komunikací v místních částech.
- c) 1 traktor s rozmetadlem pro provádění posypu místních komunikací.
- d) 2 nosiče náradí BELOS s kartáčem, sněhovou chodníkovou radlicí a sypačem pro úklid chodníků.
- e) 1 malotraktor s radlicí pro pluhování chodníků.
- f) 1 vozidlo zn. Multicar - třístranný sklápěč, který se používá k operativní přepravě potřebného materiálu a osádky na předem určené lokality, jež jsou očišťovány manuálně.
- g) 1 Škoda Roomster, přeprava pracovníků, kontrolní činnost.

## 4. Způsob zajištění zimní údržby a materiálu

Pracovníci města, v době určené tímto plánem, zajišťují pohotovost denně v čase 4:00–22:00. Vždy jeden pracovník dle rozpisu služeb sleduje klimatické podmínky a v případě potřeby mobilizuje ostatní členy. Ostatní pracovníci jsou nasazováni dle potřeby pověřeným pracovníkem města.

**Činnost je zahájena v případě:**

- a) kdy je sněhová pokrývka vyšší než 5 cm - prohrnování,
- b) kdy je sněhová pokrývka vyšší než 2 cm – zametení rotačním kartáčem, v případě potřeby posyp,
- c) vzniku náledí,
- d) na příkaz pověřeného pracovníka města

Pracovníci provádějí zmírňování závad ve schůdnosti a sjízdnosti místních komunikací a chodníků dle pořadí důležitosti v co možná nejkratší době s ohledem na povinné pracovní přestávky.

Udržuje se celá délka vozovky a šířka v maximálně možném rozměru pluhováním. Chodníky a přechody jsou pluhovány popř. strojně zametány a zdrsňovány posypem solí nebo inertním materiálem. Vozovky jsou ošetřovány minimálně v místech dojezdů na křižovatky a v místech dopravně nebezpečných.

Při náledí je používáno posypového materiálu (sůl nebo inertní materiál). U sněhových vrstev vyšších než 5 cm se nejdříve provádí pluhování a teprve potom posyp posypovým materiálem. Způsob provádění zimní údržby je volen i s ohledem na předpokládaný vývoj povětrnostních podmínek.

### Manuální práce

Na zimní údržbu jsou vyčleněni pracovníci zajišťující manuálně schůdnost obecních chodníků a přechodů pro chodce pomocí zametacích strojů, košťat, lopat, hrabel a škrabek, plní zvláštní požadavky odpovědného pracovníka a udržují pořádek ve městě. Tito pracovníci jsou rozděleni do skupin, čistí předem určené trasy dle aktuální potřeby.

K posypu se používá:

- kamenná drť
- písek
- posypová sůl

Materiál pro posyp chodníků a komunikací zajišťuje v dostatečném množství organizace provádějící údržbu.

## 5. Seznamy a telefonní čísla

### **Odpovědné osoby:**

Jméno a příjmení, funkce	telefon
Jaroslav Bárta, místostarosta Města Velké Opatovice	608 880 700
Ing. Vlastislav Kouřil, vedoucí odboru správy majetku města	776 383 837
Svatoslav Veselý, mistr, odbor správy majetku města	773 165 999

## 6. Plán zimní údržby města pro pluh a sypač

Náplň pracovní činnosti: **úprava místních komunikací a křižovatek, odhrnování závějí pomocí radlice, posyp.**

<b>Název ulice</b>
Záhumení
Polní vč. průjezdu u garáží
Šraňkovský kopec
Zahradní
Luční
Kinclova
Lesní vč. jižní části
Otáhalova

Květná
Bezručova
Kopanina
U veřejného WC
kolem kostela
Horensko
sídlíště Strážnice
Příjezdy k základní škole (horní, spodní)
K Čihadlu vč. nové výstavby
Hliníky vč. nové výstavby
Příční
Krátká
Pod Skalou
Zádvoří
Úvoz
Opatovičky
Zámek
Dlouhá
Mládežnická
Bahna
Družstevní
Nová
Eduarda Ušela
Na Hrázi
Opleta
sídlíště nám. Míru
autobusové nádraží
Sokolská
Dolensko
Kout
Na Struze
Nádražní k zastávce ČD
Mlýn
garáže za hřištěm
nový hřbitov

## 7. Plán zimní údržby města pro BELOS, příp. malotraktor s radlicí

Náplň pracovní činnosti:      **úprava chodníků radlicí, zametání a posyp**

Seznam udržovaných úseků:

### 1. okruh

zámecká alej až k přechodu k č. p. 108
autobusové nádraží - chodník od lávky po přístřešky nástupiště, Sokolská
pod kostelem - levá a pravá strana chodníku od zábradlí
krajnice od kostela k ZŠ, krajnice pod ZŠ
Strážnice - chodník kolem obchodu
Pod Strážnicí 407 - 409

krajnice pro chodce K Čihadlu (od Jubilejní k Horensku)
chodník Horensko - Jevíčská
chodník od křižovatky Jevíčská směr Hliníky
chodník staré Hliníky - č. p. 473 - 475
chodník Hliníky po schody
chodník Jevíčská 366 - 363, Na Zkratce až k přejezdu
Nádražní ulice od přejezdu k Mládežnické
nám. Míru - Opleta - Policie - Zdravotní středisko - Renta - k Nádražní
chodník Mládežnická
chodník Dlouhá (pošta - Na Zkratce)
E. Ušela - horní strana, spodní od Příční po konec 2. MŠ
krajnice Dlouhá (od Příční po č. p. 108)
Nádražní ulice od č. p. 108 po Mládežnickou
zámecká alej, parkoviště MěÚ

## 2. okruh

Opatovičky
Pod Strážnicí (čtyřdomky)
Sadová
nám. Míru - chodníky u bytových domů, komunikace u ping-pongu, Opleta
Šraňky - krajnice, Olivova ulička
chodník Polní (Pavel Ševčík - Dobeš)
chodník Záhumení
Nádražní ul. - Aquamodul
chodník k novému hřbitovu od ulice K Čihadlu
hřbitov

## 8. Plán zimní údržby města pro osádku Multicar – třístranný sklápěč

Náplň pracovní činnosti: **operativní doprava materiálu, ruční úprava určených lokalit**

Seznam udržovaných úseků: **místní komunikace a chodníky ve Velkých Opatovicích**

## 9. Plán zimní údržby města pro ruční čištění

Náplň pracovní činnosti: **ruční úprava určených lokalit**

Seznam udržovaných úseků:

### úsek 1

č. p. 108 - chodník + schody
schody pod kostelem
Chodník nám. Osvobození 110 – Horensko 94
chodník Jelínkova hospoda - INFO
autobusové nádraží - chodník lávka - most
lávka přes potok - Interkontakt
chodník před MěÚ

## úsek 2

autobusová zastávka Jevíčská
zkratka ul. Jevíčská - Nová - E. Ušela – Družstevní - Dlouhá

## úsek 3

schody na Hliníky
chodník od obchodu Qanto Strážnice po Jubilejní

## úsek 4

přístupové chodníky 1. MŠ
přístupové chodníky 2. MŠ
schody zdravotní středisko
chodník Příční ulice
Chodník Dlouhá ul. č. p. 171 - 196, 432 - 289

## 10. Plán zimní údržby města pro pluh – místní části

<u>Náplň pracovní činnosti:</u>	<b>pluhování místních komunikací, křižovatek a odhrnování sněhu pomocí radlice</b>
<u>Místo provádění údržby:</u>	<b>Bezděčí, Svárov, Brťov, Korbelova Lhota, Velká Roudka</b>

## 11. Seznam neudržovaných komunikací, chodníků a schodišť

Zimní údržba se nezajišťuje:

- na účelových komunikacích (pokud plán zimní údržby nestanoví jinak)
- cestičky v zámeckém parku
- schodiště a stezky strážnického lesa
- schodiště Horensko (u staré pošty)
- odbočky z komunikací k jednotlivým domům, objektům, prodejnám, apod.
- jednotlivá stání parkovišť
- chodníky k zadním a vedlejším vchodům do domů
- chodník Horensko 95
- chodníky Zádvoří (Budínová – Simonet)
- chodníky Bezručova
- chodník mezi ul. Jubilejní a Pod Strážnicí u č. p. 403
- chodník z ulice Krátká k č. p. 274 a 187
- chodník mezi ulicemi Zahradní – Dolensko
- chodník a schodiště Šraňky 116 – Šraňky 137
- chodník a schodiště Šraňky 109 – Otáhalova

## 12. Platnost

Plán zimní údržby nabývá platnosti schválením RM.

Plán zimní údržby schválen RM dne: 22.01.2024

Vypracoval: Ing. Jan Šafář, vedoucí odboru THO  
Ing. Vlastislav Kouřil, vedoucí odboru SMM