

# PLÁN ZIMNÍ ÚDRŽBY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

# ÚVOD

Úkolem zimní údržby je zajišťovat po celé zimní období v souladu se zásadami stanovenými tímto plánem zimní údržby (dále jen „ZÚ“) zmírňování, eventuálně odstraňování závad ve sjízdnosti a schůdnosti místních komunikací v rozsahu, který je dán vlivem zimních a povětrnostních podmínek.

Zimní období je doba od 1. listopadu do 31. března následujícího roku. V tomto období se provádí ZÚ dle tohoto plánu. Pokud nastane obdobná zimní povětrnostní situace mimo uvedené období, zmírňují se závady ve sjízdnosti a schůdnosti komunikací bez zbytečných odkladů a přiměřeně ke vzniklé situaci.

V souladu s obecně závaznými právními předpisy stanoví tento plán ZÚ práva a povinnosti vlastníka pozemních komunikací, jakož i některé práva a povinnosti uživatelů předmětných komunikací na území obce Trnava. Vlastní provádění ZÚ je ovlivňováno jednak požadavky občanů, institucí a veřejnosti, které kladou vysoké nároky na bezpečnost provozu na pozemních komunikacích, na ochranu životního prostředí a také na ekonomické možnosti vlastníka pozemních komunikací.

V zimním období není možno závady ve sjízdnosti a schůdnosti zcela odstranit, nýbrž jen zmírnit a vzhledem k tomu, že závady není možnost zmírnit okamžitě na celém území obce, stanoví tento plán ZÚ i potřebné priority údržby a to jak místní, tak i časové.

Rozsah činností pro zajištění zimní údržby je stanoven tímto plánem a vychází ze znění vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích v platném znění.

## **VYSVĚTLENÍ ZÁKLADNÍCH POJMŮ POUŽITÝCH VTOMTO PLÁNU:**

Obecně závaznými předpisy se rozumí:

- Zákon č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích (dále jen zákon) v platném znění;
- Zákon č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích;
- Vyhláška č. 104/1997 kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích (dále jen vyhláška) v platném znění

Zimní údržba místních komunikací

Zimní údržbou místních komunikací se rozumí zajišťování sjízdnosti a schůdnosti, a to zmírňováním nebo odstraňováním závad ve sjízdnosti a schůdnosti přiměřeně, které vznikly povětrnostními podmínkami, dle možností daných vzniklou situací.

Sjízdnost a schůdnost místních komunikací

Sjízdnost místních komunikací je takový stav komunikací, který umožňuje bezpečnou jízdu motorových a nemotorových vozidel přizpůsobenou povětrnostním podmínkám, dopravnímu a stavebnímu stavu těchto komunikací přiměřeně danému místu a situaci. Schůdnost místních komunikací je takový stav komunikací určených pro chodce, který umožňuje bezpečnou chůzi přizpůsobenou stavebnímu stavu komunikace, povětrnostním podmínkám a dalším okolnostem, které může chodec předvídat, přiměřeně danému místu a situaci.

Závadou ve sjízdnosti

Závadami ve sjízdnosti místních komunikací jsou takové změny, které nemůže řidič předvídat ani při jízdě přizpůsobené dopravnímu technickému stavu a stavebnímu stavu komunikace, povětrnostním podmínkám, vlastnostem vozidla a nákladu a jiným zjevným okolnostem. Závadami ve sjízdnosti nejsou úseky nebo části a součásti místních komunikací, na nichž se podle plánu ZÚ neprovádí nebo se provádí jen částečné (nap. pouze úhrn sněhu bez posypu), to znamená pouze omezené. Povětrnostními situacemi a jejich důsledky, které mohou podstatně zhoršit nebo přerušit sjízdnost,

jsou *vánice*, dlouhodobé snížení, vznik souvislé námrazy a ledové vrstvy, mlhy, oblevy, mrznoucí déšť, vichřice, povodně a přivalové vody a jiné obdobné povětrnostní situace, které představují *vis maior* a nelze jim zamezit pravidelnou údržbou.

#### Závadou ve schůdnosti

Závadou ve schůdnosti se rozumí taková změna ve schůdnosti pozemní komunikace, kterou nemůže chodec předvídat při pohybu přizpůsobeném stavebnímu stavu a dopravní technickému stavu komunikace, povětrnostním situacím a jejich důsledkům, které představují *vis maior* a nelze jim zamezit pravidelnou údržbou.

#### Vlastník místních komunikací

Vlastník místních komunikací je obec Trnava.

#### Vlastník účelové komunikace

Vlastníkem účelové komunikace je právnická nebo fyzická osoba.

#### Ekonomické možnosti vlastníka

Jsou dány zejména výší finančních prostředků, které může obec ze svého rozpočtu na zimní údržbu poskytnout.

#### Neudržované úseky místních komunikací

Neudržované úseky místních komunikací jsou úseky místních komunikací, na kterých se pro jejich malý dopravní význam nezajišťuje sjízdnost a schůdnost odstraňováním sněhu a náledí. Obec Trnava nenese odpovědnost za sjízdnost a schůdnost těchto komunikací.

#### Vlastník nemovitosti

Vlastník nemovitosti, která v zastavěném území obce hraničí se silnicí nebo místní komunikací ať fyzická nebo právnická osoba, je povinen odstraňovat nebo zmírňovat závady ve schůdnosti na přilehlém chodníku. Odpovědnost za škodu způsobenou na přilehlé komunikaci se mění z vlastníka nemovitostí na vlastníka komunikace.

#### Zimní období

Zimní období je doba od 1. 11. jednoho roku do 31. 3. následujícího roku. V tomto období se provádí zimní údržba podle plánu zimní údržby. Pokud vznikne zimní povětrnostní situace mimo toto období, zmírňují se závady ve sjízdnosti (schůdnosti) komunikace bez zbytečných odkladů a přiměřeně ke vzniklé situaci.

## **ZÁKLADNÍ POVINNOSTI VLASTNÍKA - SPRÁVCE, POSKYTOVATELE ZIMNÍ ÚDRŽBY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A UŽIVATELŮ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ V ZIMNÍM OBDOBÍ**

#### **Základní povinnosti vlastníka místních komunikací:**

- zajistit potřebné finanční prostředky na provádění zimní údržby;
- uzavřít smlouvu s poskytovatelem služeb, prací potřebných pro zimní údržbu.

#### **Základní povinnosti poskytovatele služeb zimní údržby:**

- zajistit včasnou přípravu na provádění prací spojených se zimní údržbou;
- v průběhu zimního období zmírňovat a odstraňovat závady ve sjízdnosti a schůdnosti s přihlédnutím k vzniklé situaci a ekonomickým možnostem vlastníka místních komunikací;
- řídit a kontrolovat průběh provádění zimní údržby pozemních komunikací, na základy zjištěných stavů přijímat potřebná opatření;

- úzce spolupracovat péči zajišťování zimní údržby s orgány obce, s policií a jinými zainteresovanými orgány;
- při provádění prací dodržovat všechny předpisy pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci.

#### **Základní povinnosti uživatelů místních komunikací**

- přizpůsobit chůzi a jízdu stavu místní komunikace, který je v zimním období obvyklý (tj. kluzkost, sníh, apod.);
- při chůzi po chodnících a komunikacích, kde se podle tohoto plánu zimní údržby zmírňují závady ve schůdnosti dbát zvýšené opatrnosti a věnovat pozornost stavu komunikace (například zmrzlé kaluže, kluzkost ve stínu stromů apod.);
- při chůzi po chodníku používat části chodníků, které jsou posypány posypovým materiálem

#### **Spolupráce správce pozemních komunikací s obecním úřadem a policií**

V případech, kdy vozidla stojící na pozemních komunikacích tvoří překážku silničního provozu, která omezuje nebo znemožňuje provádění zimní údržby na těchto komunikacích, může Obecní úřad Trnava v součinnosti s Policií ČR v souladu s ustanovením §45 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, odstranit vozidlo z dotčené komunikace na náklady toho, kdo překážku způsobil.

Při posuzování příčin dopravní nehody způsobené řidičem vozidla při zajišťování zimní údržby pozemních komunikací, bude zkoumáno vždy otázka míry zavinění řidiče, zejména s přihlédnutím k výkonu práce, kterou vykonával (jízda na kluzké vozovce, v závějích za snížené viditelnosti při sněžení amlze).

#### **Kalamitní situace**

Kalamitní situaci vyhláší Obecní úřad Trnava. Zajišťování sjízdnosti a schůdnosti pozemních komunikací se provádí operativně podle vývoje povětrnostní situace. Práce po dobu vyhlášené kalamitní situace organizuje v součinnosti s poskytovatelem zimní údržby místostarosta a starosta.

## **ZÁKLADNÍ TECHNOLOGICKÉ POSTUPY PŘI ZAJIŠŤOVÁNÍ ZIMNÍ ÚDRŽBY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ**

- Odklizení sněhu mechanickými prostředky je z ekologického i ekonomického hlediska nejvhodnější technologií zimní údržby. Sníh je za obvyklé zimní situace třeba zmírňovat podle možností tak, aby nedošlo k jeho ujetí provozem a přimrznutím k povrchu vozovky.
- Při mimořádném spadu sněhu se na místních komunikacích sníh pouze shrnuje k okrajům vozovky podle důležitosti komunikace a vrstvé čerstvé napadeného sněhu. S pruhováním sněhu se začíná, dosáhne-li vrstva čerstvé napadeného sněhu 5 cm. Při trvalém sněžení se **pruhování periodicky opakuje**
- Na dopravně důležitých komunikacích se odstraňování sněhu provádí v celé jejich délce a šířce. Na chodnících v šířce 1 m.  
S posypem komunikace se začíná až po odstranění sněhu.
- Posyp zdržovacími materiály se používá na komunikacích, které nejsou udržovány pomocí chemických rozmrazovacích materiálů. Může být prováděn pouze občasný posyp na dopravně důležitých místech nebo na místech, kde to vyžaduje dopravně technický stav komunikace (křižovatky, velká stoupání, ostré směrové oblouky).
- Technická sůl se zásadně aplikuje až na zbytkovou vrstvu sněhu, kterou již nelze odstranit nebo snížit mechanickými prostředky a to vždy podohodě se zástupcem obecního úřadu.
- Poskytovatel služby musí provádět Zimní údržbu v souladu s ustanovením brlohy č. 7 Technologie zimní údržby vyhlášky č. 104/1997 kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích v platném znění.

# SAMOOSLUŽNÉ SKLÁDKY ZDRSŇOVACÍCH MATERIÁLŮ V OBCI TRNAVA

Nádoby na posyp — samoobslužné skládky posypových materiálů jsou v obci Trnava umístěny:

Hořansko č. p. 289

Miluchov č. p. 209

Rozcestí č. p. 48

Křižovatka Fagus – Luhy

Luhy č. p. 189

Luhy č. p. 171

## PROVÁDĚNÍ ZIMNÍ ÚDRŽBY MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ V OBCI TRNAVA

Zimní údržba místních komunikací v obci Trnava je prováděna na základy smluvního vztahu s poskytovatelem služby Pavel Černocho, Trnava 388. – má objednávku

### POŘADÍ DŮLEŽITOSTI

Celková délka místních komunikací v obci Trnava činí 9,75 km. V návaznosti na časové potřeby údržby je stanoveno pořadí důležitosti, které je v souladu s pasportem zimní údržby. Pasport zimní údržby je nedílnou součástí tohoto plánu ZÚ.

**Skupina a) v pasportu červené označená - lhůta pro zmírňování závad ve sjízdnosti do 4.00 hod.**

Komunikace k Mateřské školce č. p. 326 + parkoviště

Nádvoří ZŠ Trnava č. p. 242

Miluchov po č. p. 118 a 194

Hořansko – Dvořisko po č. p. 98 a 72

Parkoviště obecní úřad č. p. 156

Luhy I. po č. p. 80 (RS Trnava)

**Skupina b) v pasportu žluté označená – lhůta pro zmírňování závad ve sjízdnosti do 12.00 hod.**

U hřiště po č. p. 293

U pekárny – Hořansko po č. p. 131

Hořansko – po č. p. 213

Ulice pod točnou horní konec po č. p. 289

Rozcestí po č. p. 316 a č. p. 268

Parkoviště před budovou SDH č. p. 161

U Lipek po č. p. 412

U Skály po č. p. 340

Dolanka po č. p. 411

U kravínu po č. p. 407 a p. č. 380

**Skupina c) v pasportu zelené označená- lhůta pro zmírňování závad ve sjízdnosti po ošetření komunikací skupiny a) a skupiny b) - nejpozději však do 18.00 hod.**

Títěž po č. p. 396

U studánky č. p. 120

Luhy II. po č. p. 82 a č. p. 93

Komunikace hřbitov

**Skupina d) v pasportu označená modře - lhůta pro zmírňování závad ve schůdnosti chodníků) - nejpozději však do 8.00 hodin.**

Úsek Rozcestí č. p. 250 – budova SDH č. p. 161

Parkoviště obecní úřad č. p. 156

Úsek budova SDH č. p. 161 – č. p. 257  
Čekárny  
Parkoviště u ZŠ č. p. 242  
Hřbitov – hlavní komunikace



## ČASOVÉ LIMITY PRO ZAHÁJENÍ PRACÍ PŘI ZIMNÍ ÚDRŽBĚ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ

### Při odstraňování sněhu

V době pracovní nejdéle do 30 min. od zjištění, že vrstva čerstvě napadlého sněhu dosáhla 5 cm. V době mimo pracovní dodržuje poskytovatel služby pohotovost a odstranění sněhu provede do 120 minut po zjištění, že vrstva čerstvě napadlého sněhu dosáhne 5 cm.

### Při posypu

V době pracovní nejdéle do 30 min. od zjištění, že se na místních komunikacích zhoršila sjízdnost nebo schůdnost vytočením kluzkosti. V době mimo pracovní při pohotovosti pracovníků do 120 minut po zjištění zhoršení sjízdnosti nebo schůdnosti.

## PROVÁDĚNÍ ZIMNÍ ÚDRŽBY CHODNÍKŮ V OBCI TRNAVÁ

Zimní údržba chodníků v obci Trnava je v **kompetenci technických pracovníků obce, na základě pracovněprávního vztahu**. Schůdnost chodníků se zajišťuje odmetením nebo odhnutím sněhu, oškrábáním zmrazků a posypem zdržovacími materiály. V údržbě chodníků je stanoveno pořadí důležitosti, kde nejprve jsou udržovány chodníky spojující stanoviště veřejné dopravy, plochy před základní školou a mateřskou školou. Nástup pracovníků zajišťující zimní údržbu bude určen tak, aby tyto trasy pěšího provozu byly udržovány před obvyklými nástupy do veřejné dopravy a do obou škol. Závady ve schůdnosti chodníků se odstraňují jen na té části chodníku, která slouží výhradně pro chůzi v šířce do max. 1 metru (sníh i bečka se shrabuje podélně k obrubníku). Závady ve schůdnosti na chodnících, které sousedí s nemovitostí (jsou přilehlé) je povinen odstranit nebo zmírnit vlastník této nemovitosti.

## **ÚDRŽBA HLAVNÍ KOMUNIKACE SILNICE III/4893 A SILNICE III/4894**

Zimní údržbu silnice III. třídy provádí společnost Správa a údržba Zlínska, s.r.o., se sídlem K Majáku 5001, 763 01 Zlín.

Schváleno Zastupitelstvem obce, dne 13.12.2019 , číslo usnesení:13.12.2019/5j).

V Trnavě, dne 21.12.2019

  
Starosta obce 

Příloha č. 1

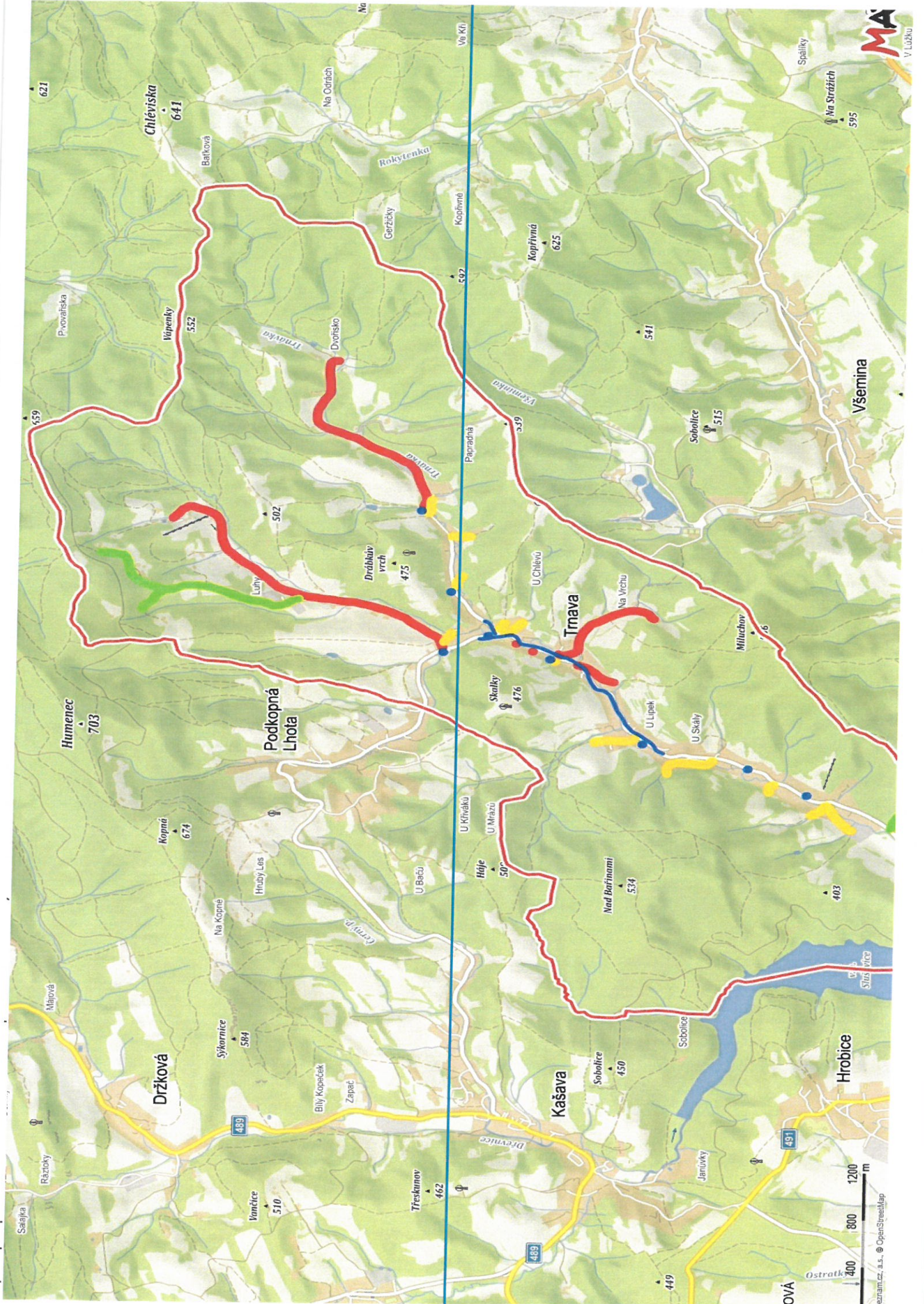
Mapa - pasport místních komunikací pro zimní údržby

Příloha č. 2

Souhrn — pasport místních komunikací pro zimní údržby

Příloha č. 3

Důležitá telefonní čísla





Skupina a) v pasportu červené	KM	Pořadí
Komunikace k Mateřské školce č. p. 326 + parkoviště	0,2	1
Nádvoří ZŠ Trnava č. p. 242		2
Miluchov po č. p. 118 a 194	0,9	3
Hořansko – Dvořisko po č. p. 98 a 72	1,7	4
Parkoviště obecní úřad č. p. 156		5
Luhy I. po č. p. 80 (RS Trnava)	2,9	6

Skupina b) v pasportu žluté	KM	Pořadí
U hřiště po č. p. 293	0,2	7
Rozcestí po č. p. 316 a č. p. 268	0,3	8
U pekárny – Hořansko po č. p. 131	0,1	9
Hořansko – po č. p. 213	0,15	10
Ulice pod točnou horní konec po č. p. 289	0,15	11
Parkoviště před budovou SDH č. p. 161		12
U Lipek po č. p. 412	0,22	13
U Skály po č. p. 340	0,26	14
Dolanka po č. p. 411	0,13	15
Do ráje po č. p. 399	0,1	16
U kravínu po č. p. 407 a p. č. 380	0,31	17

Skupina c) v pasportu zelené	KM	Pořadí
Títěž po č. p. 396	0,2	18
K mlýnu č. p. 9	0,1	19
K Zetíkům č. p. 120	0,13	20
Luhy II. po č. p. 82 a č. p. 93	1,7	21
Komunikace hřbitov		22

Skupina d) v pasportu modře	KM	Pořadí
Úsek Rozcestí č. p. 250 – budova SDH č. p. 161		1
Parkoviště obecní úřad č. p. 156		2
Úsek budova SDH č. p. 161 – č. p. 257		3
Čekárny		4
Parkoviště u ZŠ č. p. 242		5
Hřbitov – hlavní komunikace		6

Suma	9,75	
------	------	--

# DŮLEŽITÁ TELEFONNÍ ČÍSLA

Hasiči	150
Zdravotní záchranná služba	155
Policie	158 - 112
Nemocnice s poliklinikou	577 551 111
Hasičský záchranný sbor	950 670 111
Policie ČR hlídka Fryšták	725 292 340
Povodí Moravy, s. p.	541 211 737
Obecní úřad Trnava	577 988 223
Správa a údržba silnic Zlínska, s.r.o.	577 044 220

## V případě poruch:

Poruchy dodávky el. proudu	800 225 577
Plynárny	1239