

# **P L Á N**

## **Zimní údržby místních komunikací Statutárního města Jablonce nad Nisou 2 0 2 2 – 2 0 2 3**

**Schváleno radou města dne: 13. října 2022**

## **OBSAH:**

1. Úvod
2. Osoby odpovědné za zimní údržbu, kontakty
3. Požadavky na provedení zásahu zimní údržby
4. Hlediska stanovení pořadí důležitosti v zajištění sjízdnosti místních komunikací
5. Lhůty pro zmírňování závad ve sjízdnosti místních komunikací
6. Lhůty pro zmírňování závad ve schůdnosti místních komunikací
7. Technologie ZÚ
8. Rozdělení průtahových obvodů města
9. Rozdělení ručních rajónů
10. Úložiště posypových materiálů (kontejnery písek, sůl drť)
11. Odvoz sněhu
12. Skládky sněhu
13. Dopravní opatření (zjednosměrnění MK, zákaz stání, umístění DZ, atd.)
14. Údržba chodníků na mostech a lávkách
15. Schodiště
16. Požadavky na zimní údržbu v okolí mateřských a základních škol
17. Kalamitní situace – viz příloha č. 4

## 1. Úvod

- a) Zimní údržbou (dále jen ZÚ) se podle pořadí důležitosti zmírňují závady vznikající povětrnostními vlivy a podmínkami za zimních situací ve sjízdnosti a schůdnosti komunikací v majetku města.
- b) Odstraňování a zmírňování závad ve sjízdnosti a schůdnosti komunikací v majetku města způsobených zimními povětrnostními vlivy a povětrnostními situacemi zajišťují Technické služby Jablonec nad Nisou, s.r.o. (dále jen TSJ) jako dodavatel pro Statutární město Jablonec nad Nisou na základě smlouvy o dílo (dále jen SMJN).
- c) ZÚ se provádí podle Plánu zimní údržby zpracovaném ve smyslu Zákona o pozemních komunikacích č. 13/1997 Sb., v platném znění, a vyhlášky č. 104/1997 Sb., v platném znění, kterou se zákon o pozemních komunikacích provádí.
- d) Pro účely tohoto Plánu zimní údržby je zimním obdobím doba od 1. listopadu do 31. března. Pokud vznikne zimní povětrnostní situace mimo zimní období, zmírňují se závady ve sjízdnosti (schůdnosti) místní komunikace bez zbytečných odkladů přiměřeně k vzniklé situaci. **Dopravní opatření vyplývající z Plánu zimní údržby jsou realizována k 1. listopadu s tím, že jejich ukončení bude k 31. březnu s ohledem na povětrnostní podmínky.**
- e) ZÚ a úklid stanovišť tříděného odpadu není řešen v tomto plánu zimní údržby. ZÚ a úklid stanovišť tříděného odpadu zajišťuje oddělení místního hospodářství prostřednictvím jiného dodavatele.

## 2. Osoby odpovědné za zimní údržbu, kontakty

- a) Odpovědný za Plán zimní údržby 2022-2023, podle kterého se provádí zimní údržba na pozemních komunikacích ve vlastnictví Statutárního města v Jablonci nad Nisou, je jejich vlastník tj. Statutární město Jablonec nad Nisou. Odpovědní a koordinační pracovníci za Statutární město Jablonec nad Nisou jsou Mgr. Pavel Kozák (sekretariát - 483 357 163) a p. Martin Černý (483 357 113).
- b) Dodavatelem odpovědným za vlastní provádění zimní údržby dle schváleného Plánu zimní údržby 2022-2023 je společnost Technické služby Jablonec nad Nisou, s.r.o., Souběžná 7, Jablonec nad Nisou., IČO 25475509.

### Kontakty na dodavatele zimní údržby – Technické služby Jablonec nad Nisou, s.r.o.

<b>Dispečink zimní údržby</b>	<b>775 790 315</b> (hovory jsou monitorovány)	<b>483 369 926</b> (záznamník hovorů)
<b>Hlášení škod způsobených prováděním ZÚ</b>	<b>483 369 911</b> <b>777 790 317</b>	<b>8:00 – 13:00</b>

<b>p. Tomáš Stehno</b>	vedoucí zimní údržby	773 048 881
<b>p. Jan Šebelka</b>	zástupce vedoucího zimní údržby <b>za schůdnost</b> (chodníky, přechody pro chodce, zastávky MHD)	775 790 347
<b>p. Jan Stehno</b>	zástupce vedoucího zimní údržby <b>za sjízdnost</b> (komunikace, parkoviště)	775 790 307
<b>Ing. Jaroslav Knížek</b>	jednatel - ředitel	725 772 444

Dispečerská služba je zajištěna nepřetržitě 24 hodin denně jedním až dvěma dispečery.

## 3. Požadavky na provedení zásahu zimní údržby

Dodavatel ZÚ provádí zimní údržbu komunikací dle schváleného Plánu zimní údržby. Oddělení správy

komunikací SMJN provádí posouzení jednotlivých podnětů a požadavků k provádění ZÚ a v případě jejich oprávněnosti, následně předává dodavateli k realizaci.

Případné další požadavky, podněty a připomínky jiných zainteresovaných orgánů a organizací, jako je Policie ČR, Městská policie, Dopravní podnik města Jablonce n. N., a.s. apod. a občanů města, budou dispečinkem ZÚ evidovány a mohou být realizovány pouze v mezích schváleného Plánu ZÚ se zřetelem na konkrétní podmínky, jako je povětrnostní situace, počet pracovníků ve službě, počet mechanizačních prostředků apod. Veškeré nadstandardní požadavky nad rámec schváleného Plánu zimní údržby, předává TSJ k řešení oddělení správy komunikací.

#### 4. Hlediska stanovení pořadí důležitosti v zajištění sjízdnosti místních komunikací

- a) **I. pořadí** - rychlostní a sběrné místní komunikace s hromadnou veřejnou dopravou a s linkovou osobní dopravou, příjezdové místní komunikace ke zdravotnickým zařízením a další významné místní komunikace (z hlediska zásobování a provozu ve městě)
- b) **II. pořadí** - sběrné místní komunikace nezařazené do I. pořadí a důležité obslužné místní komunikace (např. příjezdy a přístupy ke školským zařízením a zařízením veřejného charakteru apod.)
- c) **III. pořadí** - ostatní obslužné místní a účelové komunikace
- d) **neudržované** - úseky místních a účelových komunikací, na nichž se pro jejich malý dopravní význam nezajišťuje sjízdnost a schůdnost odstraňováním sněhu a náledí

#### 5. Lhůty pro zmírňování závad ve sjízdnosti vozovek místních komunikací I.- III. třídy

Sjízdnost místních komunikací I. až III. třídy se zajišťuje v těchto lhůtách:

- a) **I. pořadí důležitosti** ..... do 4 hodin po spadu sněhu
- b) **II. pořadí důležitosti** ..... do 12 hodin po spadu sněhu
- c) **III. pořadí důležitosti** ..... po ošetření komunikací I. a II. pořadí, nejpozději však do 48 hodin po spadu sněhu

Doba od zjištění závady ve sjízdnosti k výjezdu prvních mechanismů nepřesáhne 30 minut.

#### 6. Lhůty pro zmírňování závad ve schůdnosti místních komunikací IV. třídy.

Pro zmírňování závad ve schůdnosti zimní údržbou se stanovují tyto limity:

- **do 4 hodin** po spadu sněhu u chodníků dle plánu zimní údržby města Jablonce nad Nisou
- **do 12 hodin** po spadu sněhu u chodníků dle plánu zimní údržby města Jablonce nad Nisou
- **denně v době 6:00 – 14:30 hodin** v úsecích prováděné ruční zimní údržby dle plánu zimní údržby města Jablonce nad Nisou
- **vzhledem ke specifickému spadu sněhu v Jablonci nad Nisou se tyto lhůty mohou po projednání na přechodnou dobu prodloužit**
- **vzhledem k problematické údržbě chodníků podél silnic KSS LK a ŘSD se lhůty na těchto chodnicích mohou po projednání na přechodnou dobu prodloužit**

#### 7. Technologie zimní údržby

- a) *mechanické odklízení sněhu*

Odklizení sněhu se provádí především mechanicky. Provádět posyp či postřik chemickými rozmrazovacími materiály do vrstvy čerstvě napadaného sněhu vyšší než 3 cm bez předchozího pluhování je neúčinné, a proto nepřípustné. Sníh je za obvyklé zimní situace třeba odstraňovat tak, aby nedošlo k jeho ujetí provozem a přimrznutí k povrchu vozovky. Sněhovou břečku je třeba z vozovky odstranit.

Boční sněhové valy je třeba rozšiřovat, aby byl zachován průjezdní prostor a nebyl případně omezen výhled. Při tání musí být zabezpečen odtok vody.

Při trvalém sněžení se pluhování periodicky opakuje.

#### *b) odklizení sněhu s použitím chemických rozmrazovacích materiálů*

Tato technologie se používá pouze na komunikacích určených plánem zimní údržby. Posyp solí se zahajuje, pokud výška sněhu nepřesáhne 3 cm. Do sněhové vrstvy vyšší než 3 cm není dovoleno posyp provádět. Při mimořádně dlouhém sněžení nebo při mimořádné intenzitě spadu lze v průběhu sněžení posyp solí opakovat, ale vždy až po provedeném pluhování, aby se sůl dostala na povrch vozovky.

#### *c) odstraňování náledí nebo ujetých sněhových vrstev za pomoci chemických rozmrazovacích materiálů*

Chemické rozmrazovací materiály se zásadně aplikují až na zbytkovou vrstvu sněhu, kterou již nelze odstranit nebo snížit mechanickými prostředky. Těmito materiály lze účinně a rychle odstraňovat vrstvy uježděného sněhu do tloušťky 1–2 cm nebo náledí do tloušťky 2 mm. Na vyšší vrstvy je nutný opakovaný postup a součinnost mechanických prostředků. Vzniklou sněhovou břečku nebo ledovou tříšť je nutno z vozovky neprodleně mechanicky odstranit.

#### *d) zdrsňování náledí nebo ujetých sněhových vrstev posypem zdrsňovacími materiály*

Posyp zdrsňovacími 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, zastávky MHD).

#### *e) odstraňování sněhu a náledí na místních komunikacích IV. třídy – chodníky*

Schůdnost místních komunikací a průjezdních úseků silnic se zajišťuje odmetením nebo odhrnutím sněhu, oškrábáním zmrzlků a posypem zdrsňovacími popř. chemickými materiály.

#### *f) chemický jednorázový posyp pouze po odsouhlasení vlastníka v případě nutnosti*

Používá se na inertně udržovaných komunikacích/chodnicích v případě krizových/nebezpečných situací (vyjeté zmrzlé koleje, podpora odstranění následků ledovky, ledové plotny na jinak do sucha vymrzlých površích apod.)

#### *g) inertní jednorázový posyp pouze po odsouhlasení vlastníka v případě nutnosti*

Používá se na chemicky udržovaných komunikacích/chodnicích v případě krizových/nebezpečných situací (např. při ledovce)

## **8. Rozdělení průtahových obvodů města**

### **Vymezení jednotlivých průtahových obvodů ulicemi/lokalitami:**

#### obvod č. 1 – Střed města levá strana a oblast nemocnice:

5. května, Kamenná, Hasičská, Palackého, Riegrova, Rooseveltova, Na Roli, Harrachovská, Tovární, Liberecká

#### obvod č. 2 – Střed města pravá strana, Šumava:

Kamenná, Hasičská, Palackého, U Přehrady, Chelčického, Podhorská, Mostecká, 5.května

#### obvod č. 3 – Mšeno:

Palackého, Riegrova, Rooseveltova, Na Roli, Harrachovská, Želivského, Janovská, Pražského povstání, Sněhová, Arbesova, přehrada, U Přehrady

obvod č. 4 – oblast Novoveské:

Pionýrů/Na Mýtině, Letohradská, V Nivách, Novoveská, Alešova, otočka MHD SNP, Lesní/A.Staška, OK Mostecká, Podhorská

obvod č. 5 – Bártlův Vrch:

Lesní/A. Staška, vodojem Kokonínská, Pražská, 5.května

obvod č. 6 - Žižkův vrch:

Pražská, Turnovská, Jateční, Panenská, Liberecká, U Nisy, Budovatelů

obvod č. 7 – Rýnovice, Lukášov:

Želivského, Janovská, Vyšehradská, Pod Vodárnou, Na Stráni, Lukášovská, ČSA, Pod Prosečí, Tovární

obvod č. 8 - Paseky:

přehrada, Sportovní, Pod Lesem, Podhorská, Pionýrů/Na Mýtině, Chelčického, U Přehrady

obvod č. 9 – Vrkoslavice:

Pražská, Ke Starému buku, Turistická, Krkonošská, Zimní, Kavanova, Horní Dobrá Voda, Rádelská, Vrkoslavická, Turnovská

obvod č. 10 – Kokonín:

Zelenohorská, Krkonošská, Jahodová, Maršovická, Dubová, Písečná, Dalešická, Tyršova stezka, Rychnovská, Lyžařská, Na Svahu

obvod č. 11 – Proseč:

Tovární, Široká, V Lukách, U Zahradnictví, Horní, Prosečská, V Pekle, Za Říčkou, Nový Svět, Liberecká

## 9. Ruční rajony

Ruční rajony jsou oblasti, ve kterých provádí zimní údržbu pracovníci – ruční dělníci. Jedná se o skupiny, které mají k dispozici vozidlo na převoz osob, náradí a ručních fréz, a dále o jednotlivé pěší pracovníky s ručním náradím. Ruční rajony zahrnují přechody pro chodce, zastávky MHD, schodiště, pěšiny, mostky a lávky zařazené do zimní údržby. Ruční pracovníci se též podílejí na problematických úsecích chodníků, které nelze udržovat strojně. Při větším spadu sněhu jsou skupinám ručních pracovníků k dispozici nakladače, které sníh z MHD a přechodů pro chodce odstraní nahrubo a ruční pracovníci pak místo dočišťují.

Stanovené podmínky pro zimní údržbu ručními pracovníky:

- Přechody pro chodce - v celé šíři, při velkém spadu sněhu najednou je minimální šíře pro průjezd standardního kočárku, která se co nejdříve dle kapacit rozšíří na plnou šíři přechodu
- Zastávky MHD – standardní šíře nástupní plochy 12 m, při silném spadu sněhu najednou průchody ke dveřím autobusu, co nejdříve dle kapacit rozšířené na 12 m volné nástupní plochy
- Zastávka ČD (Raisova) – v celé délce a šíři nástupiště
- Schodiště – v celé šíři, kromě hlavního schodiště na Mírovém náměstí (udržuje se střední třetina) a schodiště Podzimní (udržuje se cca polovina šíře, vedená středem)
- Pěšiny – standardně se udržují na min. šíři pro projetí kočárku
- Mostky, lávky – v celé šíři

Ručním pracovníkům jsou k dispozici posypové bedny pro posyp udržovaných ploch.

## 10. Úložiště posypových materiálů (kontejnery písek, sůl drť)

Využito je celkem **97 ks** posypových beden na 3 různé druhy posypového materiálu:

Umístění kontejnerů - písek	Počet kontejnerů
1.máje x Arbesova (spojka do 9. května)	1

Budovatelů - Nová Pasířská	1
Čajkovského (na „chodníku“ v Belgické podél plotu autobazaru)	1
Finské Domky x Arbesova	2
Horská – lávka přes žel. přejezd	1
Jelení	2
Jugoslávská (G. Mrázka – Korejská)	2
Jugoslávská nad MŠ	1
Karolíny Světlé – vstup do spojky pro pěší	1
Kaštanová - nahoře	1
Ke St. buku – prudký sjezd z ul. Severní	1
Koželužská	2
Liberecká pod ocel. schody (výjezd z garáží)	1
Lučanská	1
Malá Novoveská	1
Na Úbočí (mezi čp.23 a 25)	1
Na Úbočí („U Sirotků“)	1
Nový Svět – úplně nahoře u otočky	1
Palackého u MHD nad domem pro seniory	1
Pasecká - Podhorská	2
Paseky OK	1
Pasířská u mostu přes železnici	1
Plynární u odbočky z ul. Na Můstku	1
Podhorská – Mlýnská	2
Podhorská 124 – u mostu	1
Pod Kynastem x U Staré lípy	1
Pod Kynastem (na křiž. u čp.238/3)	1
Pod Kynastem (v kopci pod čp.3/30)	1
Podzimní x Pod Skalkou	1
Podzimní x Saskova	1
Polní – Liberecká (schody)	2
Prudká nad křiž. s Prosečskou	1
Raisova ČD	1
Rýnovická – Žitná (výjezd RZS)	1
Řetízková	1
Sokolí	1
Sportovní (na křižovatce u čp.37)	1

Stará osada 3589/1	1
Stavební	2
Střelecká x Hvězdná - parčík	1
U Lesa	1
U Nisy/garáže - vedle schodiště pod čp.3271/19	1
Vrcholová	2
Vysoká za rest. U Medvěda	1
V Úvoze	2
ZŠ Liberecká – rampa z Rýnovické	1
<b>Celkem písek</b>	<b>56</b>

<b>Umístění kontejnerů - sůl</b>	<b>Počet kontejnerů</b>
Anenská – podloubí budovy MÚ	1
Anenská x Soukenná (schody do Dvorské)	1
Budovatelů MHD u VZP	1
DPS Novoveská	1
DPS Palackého (F.L.Čelakovského)	1
E. Floriánové u Spolkového domu	1
Jiráskova – schody na autobusové nádraží	2
Kamenná – sjezd do dvora za MHD	1
Komenského – schodiště za Billou	1
Lípová vnitroblok (Budovatelů 24-26; 30)	2
Mírové náměstí - MHD u kina	1
Nemocniční x Polní	1
OK Tovární - Na Ostrohu (schodiště)	2
Opletalova x Korejská	1
Pod Baštou – Saskova (schody)	2
Pod Skalkou x Podzimní MHD	1
Rychnovská – spojka ke Kulturnímu domu	2
<b>Celkem sůl</b>	<b>22</b>

<b>Umístění kontejnerů - drt' (přejezdy ČD, tram)</b>	<b>Počet kontejnerů</b>
Alešova	1
Antala Staška	1
Kokonínská	1
Lesní	1



Letohradská (pěší)	1
Lovecká	1
Nový Svět (1x tram, 1x vlak, 1x vlak u č. 265)	3
Plynární	1
Pod Kynastem	1
Polní (rampa pro vozíčkáře + schody)	1
Revoluční	1
V Aleji	1
Vodní	1
Za Říčkou (2x tram)	2
<b>Celkem drt'</b>	<b>17</b>

<b>Umístění kontejnerů - drt' se solí</b>	<b>Počet kontejnerů</b>
Na Palouku 127	1
Příkrá	1
<b>Celkem drt' se solí</b>	<b>2</b>

## 11. Odvoz sněhu

Každý odvoz sněhu musí být vždy předem odsouhlasen ze strany SMJN / OSKO.

Přednostně bude prováděn odvoz sněhu z exponovaných přechodů pro chodce a v bezprostřední blízkosti školských zařízení, z dopravně důležitých místních komunikací, z příjezdů ke zdravotnickým zařízením, pro vytváření optimálních rozhledových polí v křižovatkách, u autobusových zastávek MHD a z pěší zóny města.

V případě povolených odvozů sněhu ze sídlišť, parkovišť apod. je bezpodmínečně nutné za strany TSJ s.r.o. v dostatečném časovém předstihu používat dopravní značení „zóna čištění“ s dodatkovou tabulkou konkrétního data a po celou dobu udržovat jeho funkčnost.

## 12. Skládky sněhu

1. Plochy podél silnice U Přehrady nad halou: zabezpečená hlavní skládka, určená výhradně pro vývozy TSJ, s.r.o. z městských pozemků.

## 13. Dopravní opatření (zjednosměrnění MK, zákaz stání, umístění DZ, vytyčení komunikací)

K zajištění bezpečnosti silničního provozu v zimním období a pro zabezpečení provádění zimní údržby MK budou na některých komunikacích pro zimní období provedena následující dopravní opatření:

### a) zjednosměrnění komunikací

1. Plynární - DZ IP4b ul. ve směru jízdy z ul. Liberecké. Ve střední části ul. Plynární u vjezdu do garáží

umístit DZ B2 a v horní části DZ IP10a + dodatková tabulka E03a „300m“

2. **9.května** - jednosměrná z Arbesovy - celá
3. **křižovatka 9.května / Hluboká** – odstranit DZ B24a „zákaz odbočení vpravo“ a nahradit ji DZ IP10b „návěst před slepou komunikací“
4. **1. máje** - obousměrná od Palackého až po křižovatku s Vladimírskou (z důvodu najíždění z Vladimírské), dále pak jednosměrná od Arbesovy do Vladimírské - dolů
5. **Vladimírská** - jednosměrná od Arbesovy (dolů)
6. **F. L. Čelakovského** - jednosměrná z Palackého - celá, včetně zprůjezdění
7. **Okružní** – jednosměrná z Na Roli – celá
8. **Lovecká** – jednosměrná z 5. května po A. Staška (2x zákaz stání s dodatkovou tabulkou 50m)
9. **Spojovací** – jednosměrná z Vysoké po Podhorskou
10. **Pivovarská** – jednosměrná z Dlouhé po Revoluční
11. **Vysoká** – jednosměrná z Chelčického po Spojovací + na sloup VO u výjezdu z parkoviště u železářství umístit DZ B2 a pod DZ P4 umístit DZ B24a
12. **Bažantí** – jednosměrná od Sokolí na 5. květen
13. **Nová Pasířská** – jednosměrná z Vodní do U Balvanu + DZ B20a „30“
14. **Křížová** – jednosměrná od silnice Pražské ve směru do ulice Souběžné
15. **Jabloňová** – jednosměrka od ul. Horní k odb. k obj. čp.4921
16. **Prudká** – jednosměrka směr dolů k sil. Prosečská
17. **Mládí** – jednosměrka od ulice Arbesova ke spojce do ulice U Kostela
18. **M.Švabinského** – jednosměrka od ulice Ladova do ulice Želivského
19. **Růžová** – jednosměrná z ulice U Zastávky po ulici Jarní
20. **Na Úbočí** – jednosměrná od č.p. 5065/39 k Elipromu

#### **b) další dopravní opatření**

1. **J. Hory** – zprůjezdnit do Mšenské, ale ponechat DZ „Stezka pro chodce“ a přidat DT „vjezd vozidel TSJ s.r.o. povolen“
2. **Polní** (osazení přenosných dopravních značek IP11c 2x (mimo zálivy parkování, které jsou vyznačeny VDZ) – úprava parkování šikmého stání na podélné
3. **E. Floriánové** – zobousměrnit úsek do Jungmannovy po bazar
4. ul. **Opletalova** v úseku ulic Korejská a 28. října umístěním SDZ A22 + E13 „Silnice se v zimním období neudrží“
5. Omezením provozu v ul. **Kokonínské** v úseku mezi ulicemi 5. května a ul. Vzdušnou v případech, kdy nelze zajistit bezpečnou jízdu motorových vozidel umístěním DZ A22 „Jiné nebezpečí“ a dodáním dodatkové tabulky „MK se v zimním období neudrží“. Vpravo za křižovatkou umístit DZ B28 "Zákaz zastavení" + dodatková tabulka E13 „Za sněhu na komunikaci“.
6. Ul. **Máchova** v úseku mezi ulicemi Korejská a Gen. Mrázka je udržována chemicky do doby jejího případného uzavření z rozhodnutí DSÚ, a to umístěním DZ A22 „Jiné nebezpečí“ + dodatkové tabulky „MK se v zimním období neudrží“ + DZ A5a "Nebezpečné klesání 14%". Do ul. Korejská stejné značení + šipka vpravo.
7. Vyloučení veškeré dopravy v ul. **Dr. Randy** v úseku od ul. Opletalova po ul. P. Bezručě umístěním DZ

B1, „Zákaz vjezdu všech vozidel“.

8. Umístěním DZ A22 "Jiné nebezpečí" a DT „MK se udržuje pouze pluhováním“ v ul. **Pod Vodárnou** (platí až na hranici intravilánu města)
9. park ul. **Plynární** – osadit DZ – v zimním období se neudržuje
10. **Pasecká** – pod dětským domovem zakrýt DZ IP11g – podélné, částečné stání na chodníku
11. **Mírové náměstí** 408/3 – odstranění sloupků (uschování na TSJ s.r.o. ) + dát vědět MP
12. **Korejská** – osazení 2 x betonových svodidel na **první dvě** šikmá parkovací stání od křižovatky s ul.Rýnovickou
13. Horní **náměstí** - osazení 3 x betonová svodidla na parkovací stání naproti schodišti u výjezdu z parkoviště

#### **c) oboustranný zákaz stání na MK**

1. **Pod Skalkou** - v úseku Mlýnská - Podzimní
2. **Mlýnská** - v úseku Podhorská - Pod Skalkou
3. **S. K. Neumanna** - v úseku Palackého - objekt SEPAP
4. **Nad Mlýnem** - celá
5. **Arbesova** - v úseku U Kostela – 9. května (MHD)
6. **U Kostela** - celá
7. **Vysoká** - v úseku Mánesova - Spojovací
8. **Erbenova** - celá
9. **Wolkerova** - v úseku Mincovní - Skřivánčí
10. **Větrná** - celá
11. **Kamenná** - v úseku ul. 5.května - Dolní náměstí
12. **5. května** - v úseku Mostecká - SNP
13. **Lipanská** - celá
14. **Mánesova** - v úseku Palackého - Saskova
15. **Podzimní** - v úseku Pod Skalkou - Vysoká
16. **I. Olbrachta** - celá
17. **B. Němcové** - v úseku I. Olbrachta - S.K.Neumanna
18. **M. Švabinského** - celá
19. **V. Nezvala** - celá
20. **Na Vršku** - na vjezdu i výjezdu v zúženém místě v úsecích cca 50 m
21. **9. května** - v úseku Arbesova dolů k 1. křižovatce
22. **Stavbařů** - vjezd od Polní mezi obj. Stavbařů čp. 9 a 11 (umístění v Polní na sloup VO)

#### **d) jednostranný zákaz stání na MK**

1. **Mincovní** - pravá strana
2. **Jarní** - pravá strana v úseku SNP - Novoveská
3. **B. Němcové** - slepá část k Jablonexu, levá strana
4. **Vodní** - pravá strana od křižovatky se Skřivánčí – 20 metrů

5. **Korejská** - levá strana od Rýnovické po Opletalovu
6. **Hluboká** - pravá strana
7. **Soukenná** - levá strana
8. **Dlouhá** - pravá strana v úseku 5. května – Souběžná
9. **Uhelná** - pravá strana ve směru z Podzimní do Stříbrné
10. **Na Roli** - pravá strana podél č. p. 3460-3463
11. **Smetanova** - od Pod Baštou po Podzimní, levá strana
12. **Svatopluka Čecha** - od Mánesovy po Krátkou (pravá strana)
- Svatopluka Čecha** - v úseku od ulice Mlýnská po ulici Mánesova (pravá strana) s d.t. E13 text „za sněhu na komunikaci“
13. **MŠ Lovecká** - na křiž. s ul.Sokolí **pod** stávající DZ B04 s dodatkovou tabulkou. E13 osadit DZ B29 s d.t. E13 „22<sup>00</sup> až 6<sup>00</sup>“
14. **Vrkoslavická** - zákaz stání k čp. 2447/4



15. **Na Roli** - úsek od okružní do Hřbitovní – pravá strana
16. **Lužická** - naproti čp. 2276/12
17. **F. L. Čelakovského** - podél Domu pro seniory - v úseku 20m
18. **Průmyslová** - jednosměrná v úseku od Korejské po Libereckou - zákaz stání po levé straně (je celoroční kvůli svozu TDO) - zakrýt jen dodatkovou tabulkou
19. **Pražská** - levostranný chodník v úseku Revoluční - Dlouhá (zákaz stání na chodníku za sněhu) + DZ B 29 + E13 – za sněhu na vozovce – od ul. V Aleji po 1. křižovatku

s ul. Na Hranici

**20. Na Mýtině**

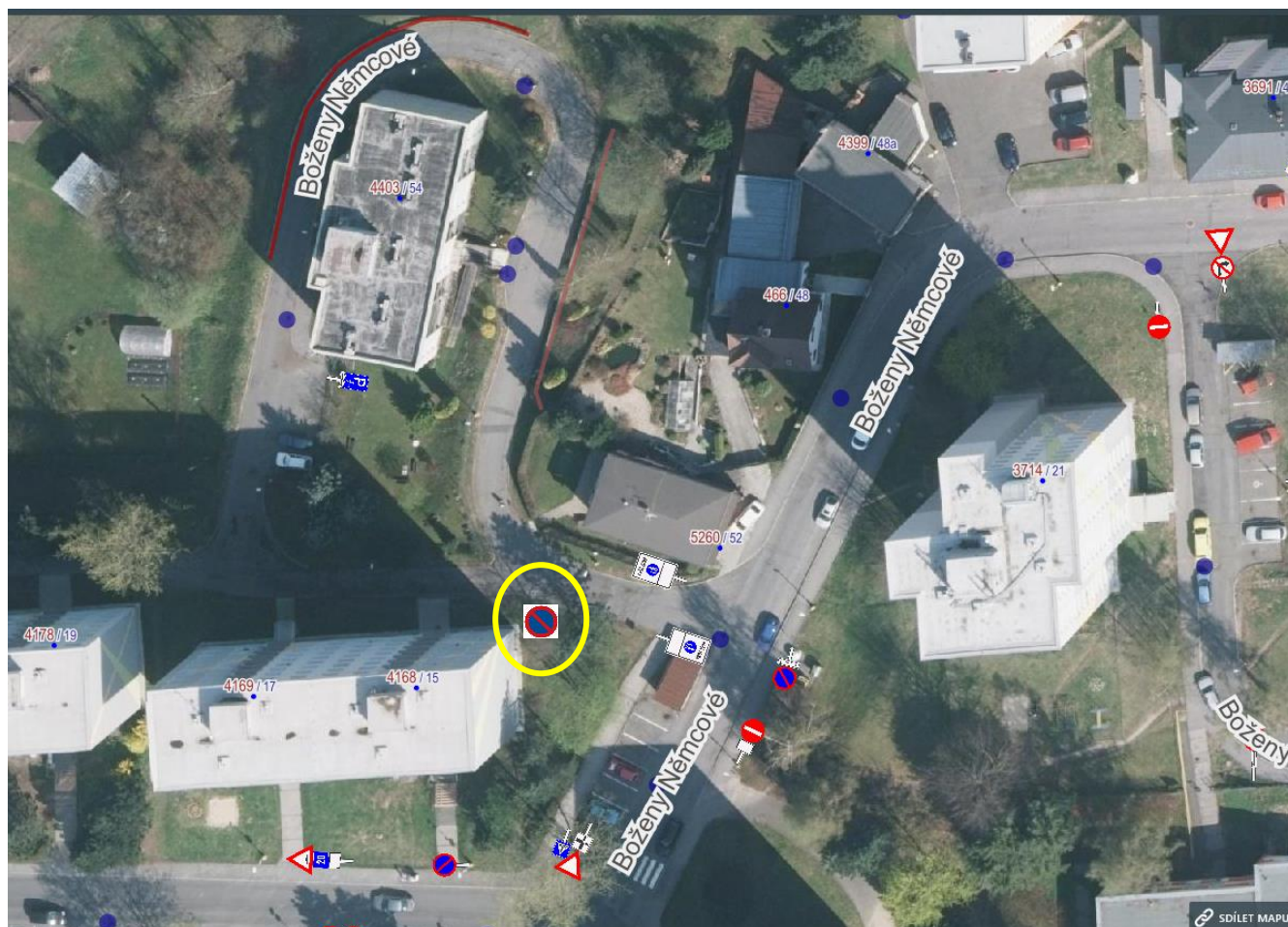
- pravá strana ve směru nahoru – zakrýt DZ B29 + d.t. DZ E08c (zákaz stání + konec úseku) a zakrývat d.t. DZ E08a (začátek úseku) a místo toho nově osadit d.t. DZ E13 – text „za sněhu na komunikaci“

**21. Lužická**

- u kontejnerových stání před čp. 3361/5 a 3360/3 – zakrýt u DZ B29 d.t. text „po – pá ...“

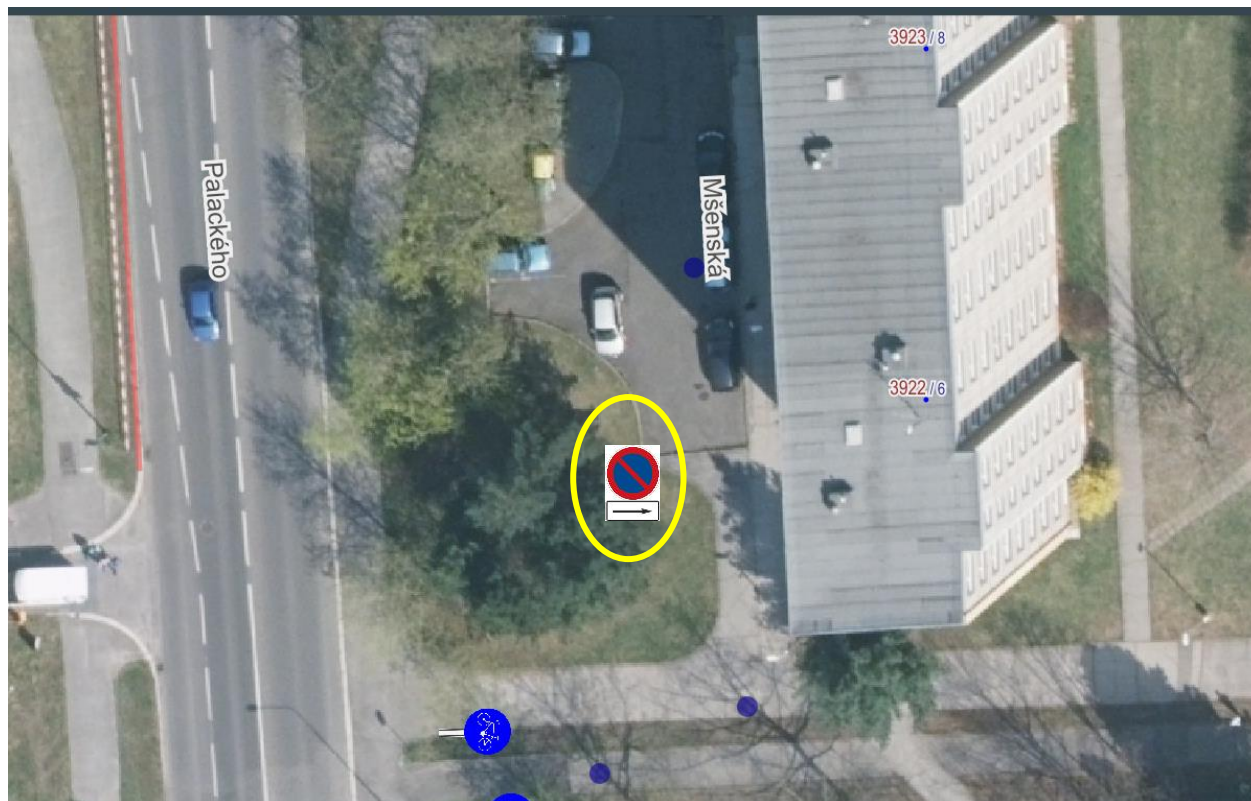
**22. B. Němcové**

- osadit DZ B29



23. Mšenská

- před čp. 3922/6 - osadit DZ B29 + d.t. E08d text 7 m



24. V Nivách

- od čp. 319/16 (na lampu VO) po ul. Na Výsluní (vpravo od centra)

25. Na Výsluní

- od křižovatky V Nivách – pravá strana

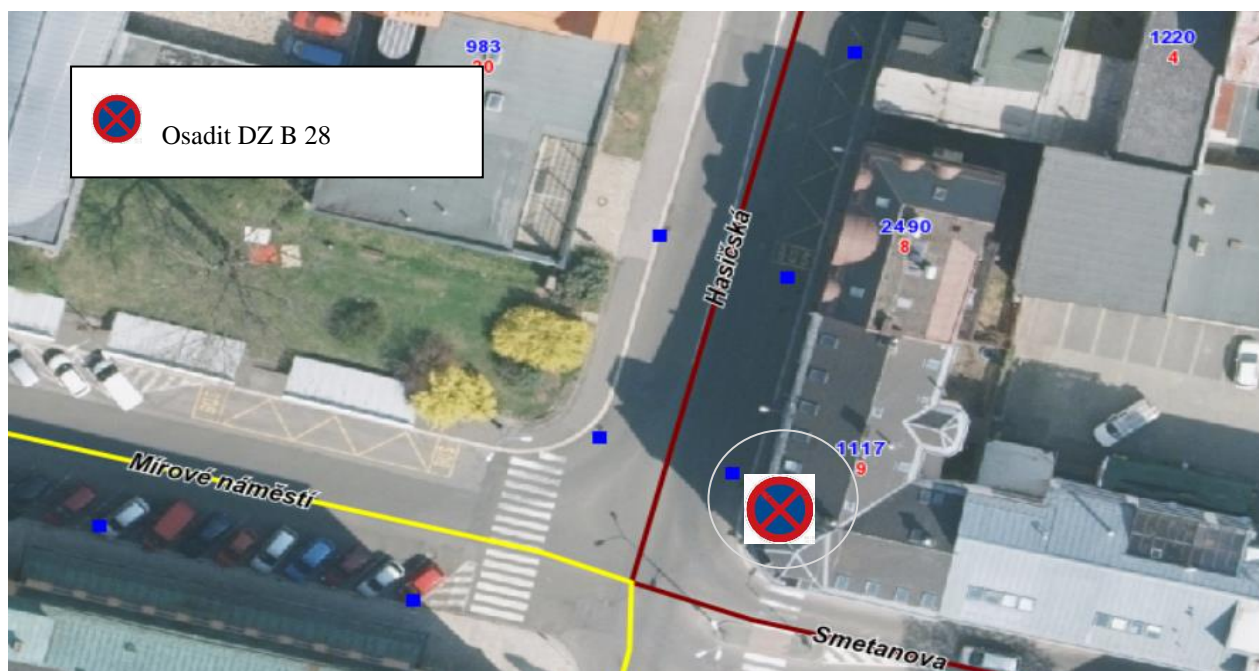
26. Máchova

- v úseku Větrná – Antonína Dvořáka – pravá strana

e) zákaz zastavení

1. Hasičská

- pravá strana (od Smetanova po zastávku MHD)



## 2. Žitná

Důvodem nerespektování VDZ V 12c „zákaz zastavení“ (pod sněhem)



3. **Hřbitovní** – podél urnového háje (dopravní značka bude odkryta až při skutečné zimní údržbě/zásazích zimní údržby – průtahu sněhu, posypu, v případě oblevy, oteplení bude opět zakryta) – zopakovat ji ještě za křižovatkou s výjezdem mezi garážemi a čp.3481/43
4. **Jindřichovská** – podél restaurace Dallas pravá strana před křižovatkou
5. **Mozartova MŠ** – naproti MŠ přes ulici Mozartova + dodatková tabulka E4 – 5m
6. **Arbesova** – od čp. 264/17 po křižovatku s ulicí Mládí

### **f) zákaz stání na sídlištích**

Podle zákona 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích je zakázáno zastavení a stání vozidel na MK (mimo parkoviště):

- Při stání musí zůstat volný alespoň jeden jízdní pruh široký nejméně 3 m pro každý směr jízdy; při zastavení musí zůstat volný alespoň jeden jízdní pruh široký nejméně 3 m pro oba směry jízdy.
  - Při zastavení a stání nesmí řidič znemožnit ostatním řidičům vyjetí z řady stojících vozidel. Při zastavení a stání vedle vozidla s označením "Označení vozidla přepravujícího osobu těžce pohybově postiženou" musí ponechat boční odstup nejméně 1,2 m.
  - V jednosměrné ulici o šířce 3 m může být vyznačeno DZ Zákaz stání B 29 s dodatkovou tabulkou „za sněhu na vozovce“.
1. Žitná - u č.p. 3261/9 na léto zakrytovat
  2. Nová Pasiřská
  3. Mládí
  4. F. L. Čelakovského (a u čp.3676/4)
  5. Mšenská
  6. J. Hory
  7. Arbesova v úseku J. Hory - U Kostela
  8. Mechová

9. Na Výšině
10. Na Vršku

**g) seznam komunikací, které je nutné na zimní období vytyčit a jiná dopravní opatření**

1. Zlatá ulička
2. Pod Prosečí
3. Cihelná
4. Stará Osada
5. Jasmínová
6. Za Říčkou
7. Smetanova (úsek Podskalí-Nad Mlýnem) – posunutí betonových bloků o 1m z důvodu rozšíření komunikace pro bezpečný průjezd techniky zimní údržby.
8. Pod Prosečí– nový most (označit začátky a konce svodidel – nebudou ve sněhu vidět)
9. Mlýnská (od křiž. s Paseckou slepý úsek k domu čp.2473/63) – vytýčení hrany svahu
10. křižovatka Pražského povstání x Janovská – nutno osadit panely dle vytýčení p.Maděry
11. neudržovaná schodiště označená cedulí – „V zimě se neudržuje, chůze na vlastní nebezpečí“ - nutná kontrola cedulí před zahájením vlastní ZÚ (viz příloha č.3 „Seznam údržby schodišť“)
12. „U Hřiště – parkoviště“ – na sloup VO osadit DZ IP 12 „vyhrazené parkoviště“ s d.t. E13-text „Pro zásahové vozidlo TSJ od 1.11. do 31.3.“

**Požadavky dodavatelů:**

1. Arbesova 49 (pod sloupem ČEZu je nový rozvaděč plastový, tyč před něj, aby se ochránil)
2. Turistická – stížnosti na průtah mimo MK

**14. Údržba chodníků na mostech a lávkách**

1. Luční
2. Pasecké náměstí
3. Koželužská
4. Vodní
5. Fügnerova
6. U Balvanu – Tyršův park – konečná tramvaje
7. Horská
8. Pasířská
9. U Zeleného stromu
10. kruhový objezd Rýnovická
11. Mostecká
12. U Nisy – cesta do Plynární
13. Za Říčkou – lávka přes Nisu



## 15. Schodiště, pěší stezky

### a) schodiště

viz příloha č.3 - Seznam údržby schodišť ZÚ 2022/2023

### b) neudržované pěší stezky označená cedulí – „V zimě se neudržuje. Chůze na vlastní nebezpečí“

1. v ul. Za Hrází, stezka za saunou přes lávku do Průběžné ( 2x )
2. stezka kolem Slunečních lázní

## 16. Požadavky na zimní údržbu v okolí základních a mateřských škol

### ZÁKLADNÍ ŠKOLY:

#### **Základní škola Jablonec nad Nisou, Liberecká 26**

- přístupová cesta z Liberecké ulice
- chodník z Rýnovické ul. (přiléhající ke škole)
- chodník v ul. 28. října (po celé délce zahrady)
- přístup k rampě do školní jídelny – ráno do 6 hodin, začíná zásobování
- přístupová cesta v areálu školy k budově nové školní družiny (Liberecká 26b) - *vyjádření TSJ s.r.o. k tomuto úseku: až k tělocvičně provádět nelze z důvodu silně poškozeného povrchu komunikace (hrozí poškození stroje)*

#### **Základní škola Jablonec nad Nisou, 5. května 76, Sokolí 9**

##### Objekt 5. května 76:

- úklid sněhu z chodníku podél školy vč. přístupu k hlavnímu vchodu
- úklid sněhu před bránou k zadnímu vchodu do tělocvičny (přístup ke školníkovu bytu)
- úklid sněhu z nástupové plochy pro přicházející žáky směrem ke vstupu do šaten a k hlavnímu vchodu tříd Montessori (prostor podél levé strany budovy)

##### Objekt Sokolí 9:

- úklid sněhu na chodníku podél školy v ul. Sokolí
- úklid sněhu ke vchodu do odloučeného pracoviště MŠ Lovecká (starý vchod školy)
- přístupová cesta ke vchodu do školní jídelny (*velmi nutné – zásobování ŠJ*)
- úklid sněhu v ulici Sokolí ve směru od Lovecké k ulici SNP (jednosměrka v Lovecké ulici – zvýšený provoz rodičů i z MŠ Lovecká)

#### **Základní škola Jablonec nad Nisou, Na Šumavě 43**

- úklid sněhu na chodníku v ul. Švédská (podél oplocení areálu bývalých jeslí)
- úklid sněhu na chodníku v ul. Na Šumavě
- přístup k nákladové rampě do školní jídelny (je nutné sníh od přístupové rampy vyhrnout ven, nikoliv nahnout ke stěně tělocvičny) ANO – ale sníh bude hrnut ke stěně tělocvičny
- školní dvůr a vjezdovou cestu z ulice Skelná (*probíhalo již v minulých ZÚ*)
- prostor před vchodem do budovy A (stará budova s hodinami) a do budovy C (nová budova) – nelze použít velkou techniku, přístupové chodníky ke vchodům si školy udržují svépomocí

#### **Základní škola Jablonec nad Nisou, Pasířská 72**

- cesta kolem tělocvičny ke školní jídelně Na Výšině 13 (*velmi nutné – zásobování ŠJ*)
- parkovací plocha před hlavním vchodem do hlavní budovy z ulice Pasířská

#### **Základní škola Jablonec nad Nisou - Mšeno, Mozartova 24**

- při vyhrnování cesty k rampě ŠJ vyhrnovat sníh směrem od rampy
- *nekumulovat sníh v zatáčce před ZŠ*
- úklid sněhu z parkoviště u hřiště školy na zadní dvůr školy (*školník vyznačí obrubníky – stávalo se, že je zimní údržba poškozovala, když nebyla zřejmá hranice vozovky a trávníků*)
- úklid chodníku ul. Mozartova – podél školní jídelny, základní školy a školní družiny

#### **Základní škola Jablonec nad Nisou, Pivovarská 15**

- úklid chodníků v ul. Křížová (úsek Pražská – Souběžná) - vyjádření TSJ s.r.o. k tomuto úseku: *úsek chodníku Křížová od Pražské po Pivovarskou je neudržitelný (úzká komunikace, parkující vozidla, chodník v části ani neexistuje (udržuje se po Květinovou). Děti mohou jít Pivovarskou do ul. V Aleji, kde je udržován chodník v celé délce ulice a navazuje na udržované chodníky v ul. Pražská nahoře i dole.*
- úklid parkovací plochy před školou
- úklid chodníku v ul. Pivovarská podél školní jídelny (v úseku Revoluční – V Aleji)

#### **Základní škola Jablonec nad Nisou – Kokonín, Rychnovská 216**

- protahování chodníku z Vrkoslavic do Kokonína
- protahování chodníku k ZŠ Janáčkova 42
- protahování chodníku k ZŠ Rychnovská 215 (dolní Kokonín)
- protahování chodníku k ZŠ Rychnovská 216 (budova ředitelství)  
*vše z důvodu bezpečného docházení žáků z domova do školy a zpět*

#### **Základní škola Jablonec nad Nisou - Mšeno, Arbesova 30**

- úklid chodníků v ul. Arbesova
- parkovací plocha před učebním pavilonem

#### **Základní škola Jablonec nad Nisou – Rýnovice, Pod Vodárnou 10**

- parkoviště u kostela ul. Pod Vodárnou
- rampa školní jídelny ul. Pod Vodárnou (*nutné – zásobování*)
- protahování přístupových cest k zařízení ZŠ Pod Vodárnou 10 (ul. Na Samotě, U Družiny, průchod mezi ul. Pod Vodárnou a ul. Na Samotě)
- úklid chodníku ul. Pod Vodárnou

#### **Základní umělecká škola Jablonec nad Nisou, Podhorská 47**

- úklid prostranství před budovou v ul. Podhorská a úklid chodníku v ul. Podhorská
- úklid chodníku a parkoviště před budovou odloučeného pracoviště na Horním náměstí – společný prostor se SUPŠ a VOŠ

#### **Odloučené pracoviště ZUŠ v ZŠ Jablonec nad Nisou – Mozartova 24, p. o.**

- úklid parkoviště pro rodiče pod vchodem do odloučeného pracoviště ZUŠ (rozšíření úklidu zadního dvora)
- úklid nově zbudované „spojky“ parku s parkováním pro pěší
- širší přístup u chodníku směřujícího ke vstupu do ZUŠ

#### **DDM Vikýř Jablonec nad Nisou, Podhorská 49**

- úklid chodníku v ul. Podhorská, zastávky MHD a před branou na pozemek
- úklid sněhu z přístupové cesty v areálu DDM + údržba venkovní plochy
- údržba je nutná s ohledem zajištění bezpečného přístupu osob se zhoršenou schopností pohybu (ZP, senioři, maminky s kočárky, ...)

## **MATEŘSKÉ ŠKOLY:**

### **Speciální mateřská škola Jablonec nad Nisou, Palackého 37**

- parkoviště u brány odloučeného pracoviště U Přehrady 4 (*postižené děti na vozíku*)
- úklid sněhu před budovou Palackého - chodník, ulice – zásobování, do školky vozi rodiče postižené děti - *vyjádření TSJ s.r.o.: chodník před MŠ se nedělá (hráz by vadila autům, která se tu otáčí)*

### **Mateřská škola Jablonec nad Nisou, Havlíčkova 6**

- úklid chodníku v ul. Havlíčkova a Zámecký vrch (*z ul. Zámecký vrch dochází k zásobování kuchyně*) – prosíme uklízet širší pruh, větší auta tam nezajedou, nenahrnovat sních k plotu MŠ
- úsek podél školky (Nádražní – Zámecký vrch) - *vyjádření TSJ s.r.o. k tomuto úseku: chodník Havlíčkova se udržuje pouze v úseku podél MŠ k Zámeckému Vrchu, dále nikoliv (úzké, parkují auta)*

### **Mateřská škola Jablonec n. N., Lovecká 11**

- úklid a odvoz sněhu z chodníku před MŠ ANO – společně s komunikací, v případě většího množství zbytkového sněhu u plotu jednorázové odhrnutí nakladačem
- úklid a odvoz sněhu z křižovatky Lovecká x A. Staška – na výzvu v rámci uvolňování rozhledových polí

### **Mateřská škola Jablonec n. N., Střelecká 14**

- úklid sněhu z chodníku před budovou a zahradou MŠ (neházet sních na plot) - *vyjádření TSJ s.r.o. k tomuto úseku: za zábradlím lze jen ručně, komplikované*

### **Mateřská škola Jugoslávská 13, Jablonec n. N.**

- protahování, posyp a úklid sněhu z chodníku ve spojení ul. 28. října do ul. Korejské
- protahování, posyp a úklid sněhu z chodníku 28. Října před prostorem na směsný odpad a tříděný odpad – jsou zde vrátka do prostoru školní zahrady určený na popelnice - *vyjádření TSJ s.r.o.: práce pracovníky VPP, kteří uklízí sních před kontejnerovými stáními apod.*

### **Mateřská škola Československé armády 37 - Rýnovice, Jablonec n. N.**

- úklid chodníku před budovou MŠ a vstupu ze silnice na chodník a z chodníku na přechod (chodník je pro rodiče dětí, pro veřejnost a pro zásobování a umístění popelnice s týdenním odvozem)
- úklid před bránou – jsou za ní popelnice na tříděný odpad a popeláři mají univerzální klíč, aby si otevřeli a vyvezli je každý týden

### **Mateřská škola Dolní 3969 - Kokonín, Jablonec n. N.**

- úklid chodníku před budovou – po celé délce pozemku MŠ
- úklid parkoviště nad mateřskou školou – ulice Dolní
- úklid chodníku naproti MŠ v ul. Dolní- *vyjádření TSJ s.r.o.: nelze, není kam sních dávat (vchody a vjezdy na soukromé parcely)*

### **Mateřská škola Tichá 19 – Jablonecké Paseky**

- úklid parkovišť před MŠ

### **Mateřská škola J. Hory 31, Jablonec n. N.**

- úklid příjezdové cesty k MŠ z ulice Mšenská, asfaltové plochy před MŠ
- před novou třídou v J. Hory 33 (bývalé fitness centrum)

### **Mateřská škola Jablonec nad Nisou- Mšeno, Mechová 10, p. o.**

- úklid sněhu z chodníku před vchody do MŠ z ul. Mechová a především z chodníku před branami MŠ
- u vchodu do kuchyně (ulice Mozartova) vzniklo parkoviště pro zásobování a parkování – odhrnovat sních tak, aby nevznikaly bariéry bránící vjezdu na parkoviště – TSJ a vedení školy si upřesní místo

### **Mateřská škola 28. října 16, Jablonec n. N.**

- úklid chodníků před MŠ - ul. 28. října (*Opletalova nelze, auta 24h denně (Preciosa), není ani v ZÚ*)

- úklid před bránou pro zásobování a před popelnicemi (Opletalova ul.)

#### **Mateřská škola Husova 3, Jablonec n. N.**

- úklid sněhu kolem MŠ – přístupové cest. Neházet sníh z komunikací a chodníků na školní zahradu!!! - *vyjádření TSJ s.r.o.: chodník Husova se udržuje, tak pokud se chodník zavalí, jsme nuceni tak jako u ostatních školských zařízení (městský pozemek) sníh házet do zahrady (inertní posyp)*

#### **Mateřská škola Švédská 14, Jablonec n. N.**

- úklid chodníků kolem MŠ (nehrnout sníh k plotu, který se pod tíhou plotu prohýbá) - *vyjádření TSJ s.r.o.: nelze zcela vyloučit, je zde úzká komunikace a parkování naproti, nelze zužovat profil komunikace hnutím veškerého sněhu ke krajnici)*

#### **Mateřská škola Jablonec n. N. – Paseky, V. Nezvala 12**

- úklid chodníku podél MŠ, odvoz sněhu z chodníku
- úklid sněhu ze silnice před MŠ (mantinely)

#### **Mateřská škola Hřbitovní 10, Jablonec n. N.**

- průtah od ulice Hřbitovní za hlavní bránu do úrovně všech 3 vchodů – vozičkáři
- z ulice Polní – prostor vjezdu bránou ke vchodu do kuchyně – zásobování

#### **Mateřská škola Nová Pasířská 10, Jablonec n. N.**

- úklid přístupové cesty k areálu MŠ přes pěší zónu u konečné tramvaje parkem na most (zásobování kuchyně) vč. přejezdu přes koleje a nájezd na chodník musí zůstat průjezdný
- přístupová cesta z ul. U Lávky 2- *vyjádření TSJ s.r.o. k tomuto úseku: vstupní branka a ani přístupový chodník svou šířkou neumožní vjezd techniky pro provádění ZÚ*
- přístupová cesta z ul. U Nisy 2- *vyjádření TSJ s.r.o. k tomuto úseku: svažující se chodník přerušovaný schody nelze udržovat strojně*

#### **Mateřská škola Slunečná 9, Jablonec n. N.**

- úklid chodníků okolo celého areálu MŠ v ul. Mlýnská a Slunečná (hlavně před vrátky a vjezdovými vraty do areálu)
- údržba komunikace Slunečná pokud možno v ranních hodinách

#### **MŠ Arbesova 50, Jablonec n. N.**

- úklid parkoviště u MŠ (za točnou BUS) a před vjezdem do MŠ
- údržba komunikace Arbesova v úseku od točny BUS ke křižovatce s ul. 9.května nejlépe ve stejném režimu jako ul.Arbesova od Kostelní po točnu BUS
- **průtah a chemický posyp komunikace v areálu školky od vrat k zadnímu zásobovacímu vchodu do budovy – zásobování kuchyně a především přeprava jídel na vozíku od kuchyně ve starém objektu do nového objektu u vjezdu do areálu !!!**

#### **MŠ Montessori, Zámecká 10, Jablonec nad Nisou**

- úklid chodníku podél MŠ, odvoz sněhu z chodníku, úklid sněhu z ulice před a vedle MŠ v ul.K Čertovu kameni (vchod do nové přístavby)

## **17. Kalamitní situace**

Pravomoc vyhlásit kalamitní stav vychází ze zákona o obcích č. 128/2000 Sb., § 102 a výše. V pravomoci starosty/primátora obce je vyhlášení a odvolání kalamitní situace. Kalamitní situace je vyhlášena v době, kdy většina místních komunikací je nesjízdná a neschůdná. Zajišťování sjízdnosti a schůdnosti místních komunikací se při vyhlášení kalamitní situace neprovádí dle plánu zimní údržby, ale operativně dle povětrnostních podmínek a situace na místních komunikacích.

Kalamitní situace je vyhlášována primátorem města na základě podnětu oddělení správy komunikací v případě, že firma provádějící zimní údržbu, ji už nemůže zajistit podle schváleného Plánu zimní údržby při mimořádně nepříznivých povětrnostních podmínkách jako je spad velkého množství sněhu v krátké době, tvorba ledovky a náledí na většině území města apod. Po dobu vyhlášené kalamitní situace přestává platit tento plán zimní údržby s danými časovými lhůtami a provádění zimní údržby řídí primátor města s komisí zimní údržby pro případ kalamitních situací dle aktuální situace, technických možností a potřeb.

Kalamitní situace je řešena samostatným materiálem „Kalamitní opatření primátora města Jablonce nad

Nisou pro případ mimořádných situací zimního období“ – jako příloha č. 4 Plánu zimní údržby.

Schváleno usnesením rady města č. RM 519/2022 ze dne 13.10.2022