



STATUTÁRNÍ MĚSTO OLOMOUC

OBECNĚ ZÁVAZNÁ VYHLÁŠKA č. 14/2010

Požární řád statutárního města Olomouce a stanovení podmínek k zabezpečení požární ochrany při akcích, kterých se zúčastňuje větší počet osob

Zastupitelstvo města Olomouce se dne 14. 9. 2010 usneslo vydat v souladu s ustanoveními § 10 písm. d) a § 84 odst. 2 písm. h) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o obcích“), § 29 odst. 1 písm. o) body 1 a 2 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“), a na základě ustanovení § 15 nařízení vlády č. 172/2001 Sb., k provedení zákona o požární ochraně, tuto obecně závaznou vyhlášku:

Článek 1 Základní ustanovení

Požární řád statutárního města Olomouce upravuje organizaci a zásady zabezpečení požární ochrany na území statutárního města Olomouce (dále jen „SMOl“) za účelem ochrany zdraví občanů, jejich životů a majetku před požáry.¹

Článek 2 Vymezení činnosti osob pověřených zabezpečením požární ochrany

(1) Dle zákona o obcích² a zákona o požární ochraně³ odpovídá za plnění povinností na úseku požární ochrany na území SMOl primátor.

¹ § 1 odst. 1 zákona o požární ochraně

² § 103 odst. 1 a odst. 4 písm. h) zákona o obcích

³ § 2 odst. 2 zákona o požární ochraně

- (2) Rada města Olomouce projednává stav požární ochrany ve městě nejméně jedenkrát ročně a vždy po závažných mimořádných událostech majících vztah k požární ochraně, poskytování pomoci při živelných pohromách a jiných mimořádných událostech .
- (3) Zaměstnanci odboru ochrany Magistrátu města Olomouce (dále jen „MMOl“) zabezpečují plnění úkolů požární ochrany, které jsou uloženy obci zákonem o požární ochraně.⁴
- (4) Havarijní služba – SMOl má na svém území pro akceschopné zabezpečení úkolů na úseku požární ochrany zřízenu havarijní službu. Havarijní služba je vykonávána ve dvou úrovních, a to havarijní služba radních a havarijní služba odboru MMOl.

Článek 3

Podmínky požární bezpečnosti při činnostech, v objektech nebo v době zvýšeného nebezpečí vzniku požáru se zřetelem na místní situaci

- (1) Za činnosti, při kterých hrozí nebezpečí vzniku požáru, se dle místních podmínek považuje:
- a) spalování hořlavých látek na volném prostranství, kterým se pro účely tohoto požárního rádu rozumí např. veřejné prostranství⁵ nebo jiné – neveřejné prostranství, s výjimkou plošného vypalování porostů, které je zakázáno právním předpisem.⁶ Pro bezpečné provádění těchto činností stanovuje SMOl následující podmínky:
1. místo spalování hořlavých látek se volí tak, aby nedošlo ke vznícení okolních hořlavých předmětů, porostů a hořlavých konstrukcí objektů vlivem sálavého tepla, úletem žhavých částic, vedením tepla apod.,
 2. ohniště musí být zabezpečeno tak, aby nedošlo k přenesení ohně přes suché porosty nebo okolní hořlavý materiál na další prostory mimo ohniště,
 3. spalování není možné provádět plošným způsobem a nesmí se provádět v období dlouhodobého sucha,⁷ při vysokých venkovních teplotách a za větrného počasí,
 4. spalování hořlavých látek smí provádět pouze osoba starší 18 let, osoby mladší mohou tuto činnost provádět jen za dozoru osoby starší 18 let,
 5. ohniště určené ke spalování může mít průměr maximálně 2 m a výška spalovaných hořlavých látek nesmí přesáhnout 1,5 m,
 6. pokud je spalování prováděno na poli se strništěm, místo pálení se oborá pruhem alespoň 1 m širokým a plocha, na které zbytky jsou spalovány, nesmí přesáhnout 5 m²,

⁴ § 29 odst. 1 zákona o požární ochraně

⁵ § 34 zákona o obcích

⁶ § 5 odst. 2, § 17 odst. 3 písm. f) zákona o požární ochraně

⁷ čl. 3 odst. 1 písm. b) tohoto požárního rádu

7. při činnosti uvedené v předchozím bodě je nutné zajistit po dobu 8 hodin od ukončení spalování přítomnost nejméně dvou osob starších 18 let vybavených hasicími prostředky a místo kontrolovat,
8. právnickým osobám a podnikajícím fyzickým osobám pro období příprav a spalování hořlavých látek stanoví další opatření právní předpis,⁸
9. povinnosti, zákazy a jiná omezení stanovená zvláštními právními předpisy nejsou tímto dotčeny.

b) rozdělávání ohňů na volném prostranství, kterým se pro účely tohoto požárního řádu rozumí např. veřejné prostranství⁹ nebo jiné – neveřejné prostranství. Pro bezpečné provádění těchto činností stanovuje SMOI následující podmínky:

1. místo rozdělávání ohně se volí obdobným způsobem, jak je stanoveno v článku 3 odst. 1 písm. a) tohoto požárního řádu,
2. místo pro rozdělávání ohně musí být izolováno od hořlavých látek, např. obložením kameny, vytvořením ochranného pásmá nebo odkopáním půdy kolem ohniště,
3. oheň smí rozdělávat jen osoba starší 18 let, osoby mladší mohou rozdělávat oheň jen za přítomnosti osoby starší 18 let,
4. oheň se nesmí ponechávat bez dozoru a ohniště lze opustit až po úplném vyhasnutí ohně, jeho zalítí vodou nebo zasypáním zeminou,
5. ohně nelze rozdělávat v lese a ve vzdálenosti do 50 m od okraje lesa, s výjimkou stanovenou zvláštním právním předpisem,¹⁰
6. pro rozdělávání ohňů v dětských táborech, veřejných tábořištích, kempech a podobných rekreačních zařízeních zpracuje provozovatel těchto zařízení organizační a technická opatření k zabránění vzniku a šíření požáru a dále opatření k vytvoření podmínek pro hašení požáru v rozsahu právního předpisu,¹¹
7. ohně nelze rozdělávat v období dlouhého sucha, vysokých venkovních teplot a za větrného počasí.

c) manipulace s otevřeným ohněm a žhavými předměty. Pro bezpečné provádění těchto činností stanovuje SMOI následující podmínky:

⁸ § 5 odst. 2 zákona o požární ochraně

⁹ § 34 zákona o obcích

¹⁰ § 20 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon).
ve znění pozdějších předpisů

¹¹ § 11 vyhlášky o požární prevenci

1. zapálené svíčky, louče, petrolejové lampy musí být umístěny na nehořlavé podložky v dostatečné vzdálenosti od závěsů, záclon nebo hořlavých předmětů, nesmí být ponechány bez dozoru a musí být zajištěny proti převrhnutí,
 2. žhavé předměty musí být uloženy na požárně bezpečná místa a nevychladlý popel z topidel a saze z komína musí být uloženy do nehořlavých uzavíratelných nádob tak, aby se zabránilo rozfoukání jejich obsahu.
- d) svařování, jímž se rozumí tepelné spojování, drážkování a tepelné dělení kovových i nekovových materiálů, pokud jsou prováděny otevřeným plamenem, elektrickým obloukem, plazmou, elektrickým odporem, laserem, třením, aluminotermickým svařováním, jakož i používání elektrických pájedel a benzinových pájecích lamp a používání otevřeného ohně při nahřívání živic z tavných nádob. Podmínky pro bezpečné provádění těchto činností stanoví zvláštní právní předpis,¹²
- e) manipulace s hořlavými kapalinami. Pro bezpečné provádění těchto činností stanovuje SMOI následující podmínky:
1. přelévání nebo přečerpání hořlavých kapalin lze provádět pouze do obalů, nádob, kontejnerů k tomu účelu určených a na místech dostatečně větraných a v dostatečné vzdálenosti od možných zdrojů zapálení,
 2. při činnosti podle předchozího odstavce je zakázáno kouřit a manipulovat s otevřeným ohněm, stejně podmínky platí pro nanášení hořlavých barev a laků,
 3. další zákazy a omezení při skladování a ukládání hořlavých kapalin fyzickými osobami jsou stanoveny zvláštním právním předpisem.¹³
- f) manipulace s hořlavými a hořením podporujícími plyny. Pro bezpečné provádění těchto činností stanovuje SMOI následující podmínky:
1. při manipulaci s hořlavými plyny je zakázáno kouřit a používat otevřený oheň; stejně tak se zakazuje požívat otevřeného ohně ke zkoušení netěsnosti obalů, armatur, hadic a rozvodů s hořlavými plyny,
 2. lahve a sudy s hořlavými plyny musí být chráněny před nárazem, lahve musí být zajištěny proti pádu a sudy proti samovolnému pohybu,
 3. další zákazy a omezení při skladování a ukládání hořlavých plynů fyzickými osobami jsou stanoveny zvláštním právním předpisem.¹⁴

¹² vyhláška č. 87/2000 Sb., kterou se stanoví podmínky požární bezpečnosti při svařování a nahřívání živic v tavných nádobách

¹³ § 44 vyhlášky o požární prevenci, a § 30 odst. 4 vyhlášky č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb

¹⁴ § 44 vyhlášky o požární prevenci

(2) Za objekty se zvýšeným nebezpečím vzniku požáru se dle místních podmínek považují zejména objekty, ve kterých se současně nachází 200 a více osob, např. obytné budovy, nebytové prostory, kulturní a sportovní zařízení, nákupní centra, školy a další. Dále pak skladovací prostory hořavin, např., pevných látek, kapalin a plynů, ale též např. hromadné garáže a další. Povinnosti fyzických a právnických osob jsou stanoveny zákonem o požární ochraně.¹⁶

- a) Fyzické osoby jsou zejména povinny:
 - 1. vytvářet v prostorách ve svém vlastnictví nebo užívání podmínky pro rychlé zdolávání požáru a pro záchranné práce,
 - 2. počínat si tak, aby nedocházelo ke vzniku požáru při skladování a používání hořlavých nebo požárně nebezpečných látek a manipulace s nimi.
- b) Právnické osoby jsou zejména povinny vytvářet podmínky pro hašení požárů a záchranné práce, udržovat volné příjezdové komunikace, únikové cesty a volné přístupy k nouzovým východům.

(3) Za dobu zvýšeného nebezpečí vzniku požáru se dle místních podmínek považuje:

- a) období sklizně, skladování pícnin a obilovin. Pro bezpečné provádění těchto činností stanovuje SMOl následující podmínky:
 - 1. nepoužívat otevřený oheň a nekouřit ve vzdálenosti menší než 15 m od pozemků s obilím, od volných skladů (stohů) sena, slámy, v uzavřených skladech sena a slámy (seníky a stodoly) a ve vzdálenosti menší než 15 m od těchto skladů a při práci na obilných polích,
 - 2. spalovat zbytky slámy lze jen za podmínek stanovených v článku 3 odst.1 písm. a) tohoto požárního rádu,
 - 3. při sklizni obilí přednostně sklízet obilní porost na ohrožených místech (např. podél veřejných komunikací, železničních tratí) do vzdálenosti 15 m a neprodleně po sklizni sklidit slámu a tyto pruhy zaorat,
 - 4. mechanizační prostředky používané při sklizni a uskladňování vybavit vhodnými hasicími přístroji,¹⁷ udržovat je v řádném technickém stavu, pravidelně je čistit od nánosů olejů a organického prachu,
 - 5. při sklizni a skladování obilných produktů a sena mechanizačními prostředky s nespalovacími motory opatřit výfuky účinnými lapači jisker. Toto opatření se netýká

¹⁵ členění dle ČSN 73 0833

¹⁶ § 17 zákona o požární ochraně, § 5 zákona o požární ochraně

¹⁷ § 3 vyhlášky o požární prevenci

přeplňovaných motorů a mechanizačních prostředků vybavených lapači jisker již z výroby,

6. sklízený produkt se nesmí dostat do kontaktu s horkými částmi strojů (např. výfuků) a je nutno provádět pravidelně kontrolu, zda nedochází k usazení sena nebo slámy na horké povrchy a pohyblivé části strojů,
7. při skupinovém nasazení sklizňových strojů (5 a více kombajnů):
 1. zajistit v místě sklizně zásobu vody v cisterně nebo fekálním voze, při použití přívěsných cisteren a přívěsných fekálních vozů mít k dispozici traktor,
 2. cisternu nebo fekální vůz s vodou lze nahradit traktorem s pluhem k případnému oborání ohniska požáru,
 3. zajistit vhodné spojovací prostředky k přivolání pomoci v případě požáru (radiostanice, mobilní telefon apod.).
8. při naskladňování a skladování sena a slámy je nutno dodržet následující podmínky:
 1. seno a slámu je možné skladovat v objektech (stodoly, seníky, půdní prostory apod.), pro něž je tento účel prokázán dokumentací ověřenou stavebním úřadem a které slouží pouze tomu účelu, nebo formou volných skladů (stohů), přičemž mohou mít objem nejvýše 4000 m^3 ,
 2. při umísťování volných skladů sena nebo slámy se postupuje v souladu se zvláštním právním předpisem.¹⁸
9. v halovém skladu nesmí být skladováno více než 8000 m^3 sena nebo slámy a v půdním prostoru stáje nesmí být skladováno více než 5000 m^3 sena nebo slámy a ani jiných stébelnatých suchých rostlin,
10. v období před naskladňováním a skladováním sena je nutno :
 1. prověřit před naskladňováním vybavení skladu předepsanými věcnými prostředky požární ochrany (počet, druh, hasicích přístrojů, jejich rozmístění), provozuschopnost dosoušecích ventilátorů a stav elektrických rozvodů, jakož i stav signalizačních zařízení v případě instalace automatického měření teplot,
 2. prokazatelně seznámit před naskladňováním zaměstnance s povinnostmi na úseku požární ochrany a protipožárními opatřeními,
 3. zabezpečit, aby při naskladňování vzduchovými dopravníky do skladů a půdních prostor stájí píce neprocházela přes oběžné kolo dopravníku.
11. pro měření teplot uskladněného sena a slámy a následná opatření:
 1. teplota uskladněného sena a slámy se měří do hloubky poloviny uskladněného sena, nejméně však do hloubky 2,5 m, a to minimálně jedenkrát denně v prvním měsíci po naskladnění a jedenkrát za týden další dva měsíce po naskladnění,
 2. teplota se měří zejména v místech, kde vychází z uskladněného sena, slámy pára nebo kde je cítit zápach přehřáté píce,

¹⁸ příloha č. 1 vyhlášky o požární prevenci

3. o výsledku měření se vede prokazatelný záznam, ve kterém se uvede datum zahájení naskladnění, datum měření, hodnoty naměřené teploty a podpis osoby, která měření prováděla,
 4. záznam se uschovává nejméně po dobu 6 měsíců od ukončení naskladňování,
 5. jestliže při kontrole teplot uskladněného sena a slámy se zjistí zvýšení teplot nad hodnotu 65°C , musí se přehřáté seno vyskladnit a ochladit (ochlazené a zkонтrolované lze vrátit do skladu),
 6. jestliže se při kontrole teplot uskladněného sena a slámy zjistí zvýšení teplot nad hodnotu 90°C , musí se vyskladnění provést za asistence hasičské jednotky.
12. pro umělé dosoušení je nutno aby ohřev vzduchu byl vždy nepřímý, např. s využitím teplosměnných výměníků, přičemž:
1. stacionární ohříváče na plynná a kapalná paliva musí tvořit samostatný požární úsek a odtahové komíny spalin musí být opatřeny účinnými lapači jisker,
 2. mobilní ohříváče musí být od skladu vzdáleny nejméně 12 m.
- b) v časovém intervalu od 1. 4. do 31. 10. kalendářního roku může být vyhlášeno období dlouhodobého sucha. Považuje se za ně zejména období s dlouhodobým nedostatkem srážek, nízkou půdní a vzdušnou vlhkostí, s dlouhodobě vysokou teplotou vzduchu. Z hlediska zabezpečování zvláštních podmínek požární ochrany období dlouhodobého sucha vyhlašuje podle místních podmínek Olomoucký kraj. SMOI považuje v tomto období za bezpečné, když se dodržuje přísný zákaz kouření a rozdělávání ohňů, používání otevřeného ohně a odhadzování žhavých, hořících nebo doutnajících předmětů a nedopalků cigaret například v lesních porostech, v suchých travních porostech, na plochách zemědělských kultur, ve skladech pícnin, obilovin, slámy a úsušků a v místech v přírodním prostředí využívaných k rekreačním účelům.
- c) topné období, za něž se pro účely toho požárního rádu považuje zpravidla období od 15. 10. do 15. 5. následujícího kalendářního roku, kdy jsou používány spotřebiče paliv určené k vytápění. SMOI považuje používání spotřebičů paliv určených k vytápění za bezpečné pokud jsou dodržovány následující podmínky:
1. dodržování bezpečnostní vzdálenosti spotřebičů paliv od povrchů stavebních konstrukcí, podlahové krytiny a dalších hořlavých předmětů, které jsou stanoveny v původní dokumentaci výrobce nebo dovozce spotřebiče (např. v návodu k obsluze). V ostatních případech dodržování bezpečné vzdálenosti spotřebičů od hořlavých hmot stanovuje vyhláška,¹⁹
 2. dodržování bezpečnostní vzdálenosti kouřovodů od povrchů stavební konstrukce z hořlavých hmot, tj. 400 - 200 mm dle ČSN 06 1201, pokud tyto bezpečnostní vzdálenosti nebyly stanoveny zkouškami v příslušném zkušebním ústavu,

¹⁹ § 30 odst. 10 vyhl. č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb

3. udržování komínů a kouřovodů v takovém stavebně technickém stavu, aby byla zajištěna požární bezpečnost při provozu připojených tepelných spotřebičů,
4. dodržování bezpečné vzdálenosti 1m od vnějšího povrchu komínového tělesa v případě uložení hořlavých látek v půdních a sklepních prostorách,
5. zachovávání volného přístupu nejméně 1 m k vybíracím a vymetacím dvířkům komínovým lávkám a jejich udržování v bezpečném stavu,
6. zabezpečování čištění a kontroly komínů vlastníky nebo správci objektů ve lhůtách a způsobem stanoveným zvláštním právním předpisem,²⁰
7. zákazy a jiná opatření při instalaci, umísťování, užívání, obsluze a údržbě spotřebičů paliv určených k vytápění objektů stanovené zvláštnimi právními předpisy nejsou výše uvedenými články dotčeny.²¹

Článek 4

Způsob zabezpečení podmínek požární ochrany při akcích, kterých se zúčastňuje větší počet osob

Podmínky zabezpečení požární bezpečnosti při akcích, kterých se zúčastňuje větší počet osob,²² se stanovují v „Nařízení Olomouckého kraje č. 1/2002“. Tyto podmínky jsou platné pro Olomoucký kraj. SMOI nad rámec tohoto nařízení nestanovuje žádné další podmínky pro své území.

Článek 5

Způsob nepřetržitého zabezpečení požární ochrany

(1) Trvalá akceschopnost jednotek požární ochrany je pro SMOI zajištěna nepřetržitou službou Hasičského záchranného sboru Olomouckého kraje (dále jen „HZS Olk“) dislokovaného na katastrálním území města s výjezdem do 2 minut²³ a akceschopnosti jednotek sborů dobrovolných hasičů statutárního města Olomouce (dále jen „JSDH SMOI“) s výjezdem do 10 minut.²⁴ Seznam sil a prostředků JSDH SMOI je uveden v příloze č. 1, dislokace a územní působnost jednotek je uvedena v příloze č. 4.1 tohoto požárního řádu.

²⁰ vyhláška č. 111/1981 Sb., o čištění komínů (účinnost do 31. 12. 2010), nařízení vlády č. 91/2010 Sb., o podmírkách požární bezpečnosti při provozu komínů, kouřovodů a spotřebičů paliv (účinnost od 1.1.2011)

²¹ § 42 a § 44 vyhlášky o požární prevenci

²² Nařízení Olomouckého kraje č. 1/2002 ze dne 16.4.2002

²³ § 11 odst. 2 písm. a) vyhl. č. 247/2001 Sb. ve znění vyhl. č. 226/2005 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany a akceschopnosti jednotek sboru

²⁴ § 11 odst. 2 písm. b) vyhl. č. 247/2001 Sb. ve znění vyhl. č. 226/2005 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany a akceschopnosti jednotek sboru

- (2) Členové JSDH SMOI se při vyhlášení požárního poplachu co nejrychleji dostaví do svých požárních zbrojnic v jednotlivých částech města. Velitelé JSDH SMOI mohou stanovit i jiné místo soustředění jednotky.

Článek 6

Kategorie jednotek sboru dobrovolných hasičů obce, početní stav a vybavení

- (1) SMOI má zřízeny JSDH SMOI v těchto částech města - Černovír, Droždín, Holice, Chomoutov, Chválkovice, Lošov, Radíkov a Topolany. JSDH Chválkovice je zařazena v kategorii JPO III s počtem minimálně 12 členů.²⁵ Všechny ostatní JSDH SMOI jsou zařazeny v kategorii JPOV/1 s počtem minimálně 9 členů.
- (2) JSDH SMOI jsou vybaveny dopravními prostředky, přenosnými požárními stříkačkami, čerpadly a elektrocentrálami. Všechny JSDH SMOI jsou vybaveny vozidlovou radiostanicí a velitelé mobilním telefonem.²⁶ Aktuální přehled výstroje a výzbroje je uložen na odboru ochrany MMOI.
- (3) O nasazení JSDH SMOI k výjezdu k požáru nebo k jiné mimořádné události rozhoduje operační a informační středisko HZS Olk.
- (4) Primátor může v rámci organizačního řízení pověřit jednotku plněním úkolů k zajištění bezpečnosti města. Pro ověření akceschopnosti JSDH SMOI může primátor vyhlásit cvičný požární poplach.²⁷
- (5) Členové JSDH SMOI prokazují své členství v jednotce průkazem (viz příloha č. 2 tohoto požárního řádu).

Článek 7

Přehled o zdrojích vody a dalších zdrojů pro hašení požárů a podmínky jejich trvalé použitelnosti

- (1) Pro účely této vyhlášky se rozumí zdrojem vody pro hašení požáru a záchranné práce vodní zdroj, který má vnější odběrní místo a který byl určen (viz přílohy č. 3 a 4.2 tohoto požárního řádu) pro potřeby hašení požárů, jiné technické práce a cvičení jednotek požární ochrany a složek integrovaného záchranného systému.
- (2) Tímto požárním řádem nejsou dotčeny povinnosti týkající se zabezpečení požární vody u právnických osob a podnikajících fyzických osob, které jsou povinny obstarávat a zabezpečovat v potřebném množství zařízení pro zásobování požární vodou. Systém

²⁵ § 4 odst. 6 vyhl. č. 247/2001 Sb. ve znění vyhl. č. 226/2005 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany a akceschopnosti jednotek sboru

²⁶ příloha č. 4 vyhl. č. 247/2001 Sb. ve znění vyhl. č. 226/2005 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany a akceschopnosti jednotek sboru

²⁷ srovnej § 39 odst. 2 písm. e) vyhl. č. 226/2005 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany a akceschopnosti jednotek sboru

zásobování požární vodou u těchto subjektů dle zákona o požární ochraně je výhradně jejich povinnost.²⁸

Článek 8

Seznam ohlašoven požárů a dalších míst odkud lze hlásit požár a jejich označení

- (1) SMOI má zřízeny ohlašovny požáru na oddělení informace a ostraha objektů v budově radnice na Horním náměstí č.p. 583 (vrátnice) a na oddělení informace a ostraha objektů v budově Magistrátu města Olomouce na ulici Hynaisova 10 (vrátnice). Ohlašovny požáru jsou označeny tabulkou „Ohlašovna požáru“.
- (2) K ohlášení požáru může být použit každý mobilní telefon, dále soukromý nebo veřejný telefon napojený na veřejnou telefonní síť.
- (3) Telefonní číslo na ohlašovnu požáru u HZS Olk je 150 nebo 112 (jednotné evropské číslo tísňového volání pro základní složky integrovaného záchranného systému - hasiče, policii, záchrannou službu).
- (4) Existence samostatných ohlašoven požárů zřizovaných právnickými osobami a podnikajícími fyzickými osobami a jejich činnost není touto obecně závaznou vyhláškou dotčena.

Článek 9

Způsob vyhlášení požárního poplachu

Signál „požární poplach“ slouží ke svolávání jednotek požární ochrany a vyhlašuje se takto:

- (1) elektronickou sirénou napodobující hlas trubky troubící tón „HO-ŘÍ, HO-ŘÍ“. Celková doba signálu je 60 sekund. Tato informace může být doplněna hlasovou zprávou „Požární poplach“,
- (2) rotační sirénou tónem v délce 25 sekund, mezerou 10 sekund a opět tónem 25 sekund. Celková doba signálu je 60 sekund,
- (3) pomocí určených pagerů, a určených mobilních telefonů které se nachází u členů JSDH SMOI,
- (4) místním rozhlasem,
- (5) jiným náhradním způsobem – trubka, zvon, atd.

²⁸ § 7 odst. 1 zákona o požární ochraně

Článek 10

Sankce

Porušení povinností stanovených touto vyhláškou fyzickými osobami se posuzuje jako přestupek a právnickými osobami nebo podnikajícími fyzickými osobami při výkonu jejich podnikatelské činnosti jako jiný správní delikt.

Přestupky a jiné správní delikty jsou postihovány podle zvláštních právních předpisů.²⁹

Článek 11

Ustanovení společná, přechodná a závěrečná

- (1) Tímto požárním řádem nejsou dotčeny povinnosti týkající se zabezpečení požární ochrany ve SMOI stanovené dalšími právními předpisy.³⁰
- (2) Tímto požárním řádem se zrušuje OZV č. 2/2002 „Požární řád SMOI“ schválená Zastupitelstvem města Olomouce dne 27. 6. 2002 a OZV č. 5/2004 kterou se mění OZV č. 2/2002 „Požární řád SMOI“ schválená Zastupitelstvem města Olomouce dne 8. 6. 2004.
- (3) Tato vyhláška nabývá účinnosti 15. dnem následujícím po dni vyhlášení.

Martin Novotný
primátor

V. Š.
Mgr. Svatopluk Ščudlík
1. náměstek primátora

Seznam příloh:

- Příloha č. 1 Rozdelení jednotek požární ochrany do jednotlivých stupňů požárního poplachu (výpis z poplachového plánu HZS Olk).
- Příloha č. 2 Vzor průkazu člena JSDH SMOI.
- Příloha č. 3 Vodní zdroje pro hašení požáru a záchranné práce.
- Příloha č. 4.1 Přehledná mapa dislokace a působnosti jednotek požární ochrany na území města Olomouce.
- Příloha č. 4.2 Přehledná mapa pokrytí města Olomouce zdroji vody pro hašení požárů a záchranné práce.

Vyvěšeno dne:
Sejmuto dne:
Č.j.: SMOI

16. 9. 2010
4. 10. 2010
2176 / 2010

²⁹ zákon o požární ochraně, zákon č. 200/1990 Sb., o přestupcích, ve znění pozdějších předpisů, zákon o obcích

³⁰ zejména zákon o požární ochraně a vyhlášky prováděcí

Okres	Obec	Místní část obce	Rozdělení jednotek PO do jednotlivých stupňů požárního poplachu			III. stupeň Jednotka PO	Kat.	Kat.
			I. stupeň Jednotka PO	Kat.	II. stupeň Jednotka PO			
Olomouc	Olomouc	Olomouc	Olomouc	—	Prostějov	I	Litovel	I
Olomouc	Olomouc	Olomouc	Olomouc	—	ČD Olomouc	IV	Doloplazy	III/1
Olomouc	Olomouc	Chválkovice	Chválkovice	—	Velká Bystrice	II/1	Hlubočky	II/1
Olomouc	Olomouc	Olomouc	Velký Týnec	III/1	Velký Týnec	III/1	Bohuňovice	II/1
Olomouc	Olomouc	Olomouc	Sternberk	—	Sternberk	—	Olomouc	—
Olomouc	Olomouc	Chválkovice	Bohuňovice	—	Bohuňovice	—	Dolany	V
Olomouc	Olomouc	Chválkovice	ČD Olomouc	III/1	ČD Olomouc	IV	Hlubočky	II/1
Olomouc	Olomouc	Velká Bystrice	Velký Týnec	II/1	Velký Týnec	III/1	Prostějov	—
Olomouc	Olomouc	Olomouc	Sternberk	—	Sternberk	—	Litovel	—
Olomouc	Olomouc	Olomouc	ČD Olomouc	—	ČD Olomouc	IV	Horka nad Moravou	V
Olomouc	Olomouc	Černovír	Olomouc	II/1	Olomouc	—	Bohuňovice	II/1
Olomouc	Olomouc	Velká Bystrice	Chválkovice	—	Chválkovice	III/1	Velký Týnec	III/1
Olomouc	Olomouc	Olomouc	Drozdín	—	Dolany	V	Sternberk	—
Olomouc	Olomouc	Olomouc	Velká Bystrice	II/1	ČD Olomouc	IV	Hlubočky	II/1
Olomouc	Olomouc	Olomouc	Chválkovice	—	Chválkovice	III/1	Lošov	V
Olomouc	Olomouc	Olomouc	Bohuňovice	II/1	Bohuňovice	II/1	Bělkovice-Lašťany	V
Olomouc	Olomouc	Olomouc	Velký Týnec	—	Velký Týnec	III/1	Prostějov	—
Olomouc	Olomouc	Olomouc	Černovír	—	ČD Olomouc	IV	Třebčín	III/1
Olomouc	Olomouc	Hejčín	Velká Bystrice	II/1	Velká Bystrice	—	Náměšť na Hané	II/1
Olomouc	Olomouc	Hejčín	Chválkovice	—	Chválkovice	II/1	Bohuňovice	II/1
Olomouc	Olomouc	Hodolany	Olomouc	—	Sternberk	—	Prostějov	—
Olomouc	Olomouc	Hodolany	Olomouc	—	Velká Bystrice	II/1	Doloplazy	III/1
Olomouc	Olomouc	Hodolany	ČD Olomouc	IV	Chválkovice	III/1	Hlubočky	II/1
Olomouc	Olomouc	Holice	Olomouc	—	Velký Týnec	III/1	Bohuňovice	II/1
Olomouc	Olomouc	Holice	Holice	—	Prostějov	—	Sternberk	—
Olomouc	Olomouc	Holice	ČD Olomouc	II/1	Velká Bystrice	II/1	Dub nad Moravou	II/1
Olomouc	Olomouc	Holice	Olomouc	II/1	Olomouc	—	Hlubočky	II/1
Olomouc	Olomouc	Chomoutov	ČD Olomouc	II/1	Velký Týnec	III/1	Bohuňovice	II/1
Olomouc	Olomouc	Chomoutov	Olomouc	—	Litovel	—	Sternberk	—
Olomouc	Olomouc	Chomoutov	Chomoutov	—	Chválkovice	II/1	Křetov-Břuchotín	V
Olomouc	Olomouc	Chomoutov	Bohuňovice	—	Velká Bystrice	II/1	Senice na Hané	III/1
Olomouc	Olomouc	Chomoutov	Olomouc	—	Bohuňovice	II/1	ČD Olomouc	IV
Olomouc	Olomouc	Chomoutov	Olomouc	—	Bohuňovice	II/1	Olomouc	—
Olomouc	Olomouc	Chomoutov	Chválkovice	—	Bohuňovice	II/1	Lošov	V
Olomouc	Olomouc	Chomoutov	Chválkovice	—	Bohuňovice	II/1	Hlubočky	II/1
Olomouc	Olomouc	Chomoutov	Velká Bystrice	II/1	Bohuňovice	II/1	Velký Týnec	II/1

Příloha č. 1 k požárnímu řádu statutárního města Olomouce
Seznam sil jednotek požární ochrany

Okres	Obec	Místní část obce	Rozdělení jednotek PO do jednotlivých stupňů požárního poplachu					
			1. stupeň Jednotka PO	Kat.	Jednotka PO	Kat.	II. stupeň Jednotka PO	Kat.
Olomouc	Olomouc	Klášterní Hradisko	Olomouc	I	Sternberk	I	Dolany	V
			Olomouc	I	ČD Olomouc	IV	Horka nad Moravou	V
Olomouc	Olomouc	Černovíř	Olomouc	V	Olomouc	I	Bohuňovice	III/1
			Chválkovice	III/1	Velká Bystřice	II/1	Velký Týnec	III/1
Olomouc	Olomouc	Lazce	Olomouc	I	Sternberk	I	Dolany	V
			Černovíř	I	ČD Olomouc	IV	Horka nad Moravou	V
Olomouc	Olomouc	Chválkovice	Olomouc	V	Olomouc	I	Bohuňovice	III/1
			Černovíř	III/1	Velká Bystřice	II/1	Velký Týnec	III/1
Olomouc	Olomouc	Lošov	Olomouc	I	Sternberk	I	Bělkovice-Lašťany	V
			Olomouc	I	ČD Olomouc	IV	Velký Týnec	III/1
Olomouc	Olomouc	Nedvězí	Lošov	V	Chválkovice	III/1	Dolany	V
			Velká Bystřice	II/1	Hlubočky	II/1	Bohuňovice	II/1
Olomouc	Olomouc	Topolany	Olomouc	I	ČD Olomouc	IV	Prostějov	—
			Olomouc	I	Třebčín	III/1	Těšetice	V
Olomouc	Olomouc	Dub nad Moravou	Olomouc	V	Chválkovice	III/1	Velký Týnec	III/1
			Olomouc	II/1	Olišany u Prostějova	III/1	Velká Bystřice	II/1
Olomouc	Olomouc	Nemilany	Olomouc	I	CD Olomouc	IV	Prostějov	—
			Olomouc	I	Velká Bystřice	II/1	Třebčín	—
Olomouc	Olomouc	Nerudín	Holice	V	Chválkovice	III/1	Olišany u Prostějova	III/1
			Dub nad Moravou	II/1	Velký Týnec	III/1	Hlubočky	II/1
Olomouc	Olomouc	Nová Ulice	Olomouc	I	CD Olomouc	IV	Těšetice	V
			Olomouc	I	Litovel	—	Olišany u Prostějova	III/1
Olomouc	Olomouc	Nové Sady	Olomouc	I	Náměšť na Hané	II/1	Velká Bystřice	III/1
			Topolany	V	Chválkovice	III/1	Senice na Hané	III/1
Olomouc	Olomouc	Nový Svět	Olomouc	I	Prostějov	I	Litovel	—
			Olomouc	I	ČD Olomouc	IV	Třebčín	III/1
Olomouc	Olomouc	Pavlovičky	Olomouc	I	Velká Bystřice	III/1	Olišany u Prostějova	III/1
			Olomouc	I	Chválkovice	IV	Dub nad Moravou	II/1
Olomouc	Olomouc	Pavlovičky	Olomouc	I	ČD Olomouc	IV	Velký Týnec	III/1
			Olomouc	I	Velká Bystřice	II/1	Olišany u Prostějova	III/1
Olomouc	Olomouc	Pavlovičky	Olomouc	I	Sternberk	IV	Hlubočky	V
			ČD Olomouc	I	Bohuňovice	II/1	Dolany	III/1
Olomouc	Olomouc	Pavlovičky	Chválkovice	III/1	Velký Týnec	III/1	Hlubočky	—
			Chválkovice	—	Prostějov	III/1	Prostějov	—

Příloha č. 1 k požárnímu řádu statutárního města Olomouce
Seznam sil jednotek požární ochrany

Okres	Obec	Místní část obce	Rozdělení jednotek PO do jednotlivých stupňů požárního poplachu						
			I. stupeň	Jednotka PO	Kat.	II. stupeň	Jednotka PO	Kat.	III. stupeň
Olomouc	Olomouc	Povel	Olomouc	—	Prostějov	—	Velký Týnec	—	III/1
Olomouc	Olomouc	Radíkov	Olomouc	—	Chvalíkovice	III/1	Olsany u Prostějova	—	III/1
Olomouc	Olomouc	Řepčín	Olomouc	—	Velká Bystřice	II/1	Hlubočky	—	II/1
Olomouc	Olomouc	Slavonín	Olomouc	V	ČD Olomouc	IV	Dub nad Moravou	—	II/1
Olomouc	Olomouc	Svatý Kopeček	Olomouc	—	CD Olomouc	IV	Sternberk	—	II/1
Olomouc	Olomouc	Topolany	Olomouc	V	Bohuňovice	IV	Dolany	—	II/1
Olomouc	Olomouc	Týneček	Olomouc	V	Lošov	V	Doloplazy	—	II/1
Olomouc	Olomouc		Veiká Bystřice	II/1	Hlubočky	IV/1	Bělkovice-Lašťany	V	II/1
Olomouc	Olomouc		Olomouc	—	Litovel	—	Prostějov	—	II/1
Olomouc	Olomouc		Olomouc	—	ČD Olomouc	IV	Třebčín	—	II/1
Olomouc	Olomouc		Černovíř	V	Horka nad Moravou	V	Senice na Hané	—	II/1
Olomouc	Olomouc		Veiká Bystřice	II/1	Chvalíkovice	IV/1	Bohuňovice	—	II/1
Olomouc	Olomouc		Olomouc	—	ČD Olomouc	IV	Prostějov	—	II/1
Olomouc	Olomouc		Olomouc	—	Chvalíkovice	IV/1	Velký Týnec	—	II/1
Olomouc	Olomouc		Olomouc	—	Velká Bystřice	IV/1	Třebčín	—	II/1
Olomouc	Olomouc		Holice	V	Olsany u Prostějova	IV/1	Dub nad Moravou	—	II/1
Olomouc	Olomouc		Olomouc	—	CD Olomouc	IV	Sternberk	—	II/1
Olomouc	Olomouc		Olomouc	—	Bohuňovice	IV/1	Dolany	V	II/1
Olomouc	Olomouc		Chvalíkovice	III/1	Lošov	V	Doloplazy	V	II/1
Olomouc	Olomouc		Veiká Bystřice	II/1	Hlubočky	IV/1	Bělkovice-Lašťany	V	II/1
Olomouc	Olomouc		Olomouc	—	Prostějov	—	ČD Olomouc	IV	II/1
Olomouc	Olomouc		Olomouc	—	Olsany u Prostějova	III/1	Slatinky	V	II/1
Olomouc	Olomouc		Olomouc	V	Třebčín	IV/1	Chvalíkovice	V	II/1
Olomouc	Olomouc		Topolany	II/1	Těšetice	V	Senice na Hané	V	II/1
Olomouc	Olomouc		Náměšť na Hané	—	Sternberk	—	Olomouc	—	II/1
Olomouc	Olomouc		Olomouc	—	ČD Olomouc	IV	Lošov	V	II/1
Olomouc	Olomouc		Olomouc	—	Olomouc	III/1	Hlubočky	V	II/1
Olomouc	Olomouc		Chvalíkovice	—	Dolany	IV/1	Velká Bystřice	V	II/1
Olomouc	Olomouc		Veiká Bystřice	II/1	Veiká Bystřice	IV/1			II/1

V Z O R P R Ů K A Z U

Pro prokázání v členství v jednotce

Ev. č. 000	
PRŮKAZ člena Jednotky sboru dobrovolných hasičů statutárního města	
OLOMOUC - CHVALKOVICE	
jméno a příjmení	datum narození
funkční zařazení	

Držitel tohoto průkazu je podle zákona ČNR č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, členem jednotky sboru dobrovolných hasičů zřízené statutárním městem Olomouc. Nálezce je povinen odevzdat tento průkaz na Magistrát města Olomouce nebo Městské policii Olomouc. Vydalo statutární město Olomouc. Dne: 1. 1. 2010	podpis
razítka	

P.č.	Č. MOVO	Katastr:	Ulice:	Typ:	Souř. X:	Souř. Y:	Ø potrubí:	Rev. dne:	Doklad:	Umístění:	Poznámka:
1	4054	Hejčín	Jarmily Glazatové	Podz.	-547695,52	-1119926,68	150				
	4062	Olomouc-město	Kosinova	Podz.	-546326,64	-1121304,7	150				
2	4069	Nová Ulice	Kašparova	Podz.	-547815,31	-1120744,16	150				
3	4088	Hodolany	Hodolanská	Podz.	-544816,65	-1121737,26	150				
4	4374	Nová Ulice	I. P. Pavlova	Podz.	-548217,67	-1122611,82	200-300				
5	4386	Hodolany	Jeremenkova	Podz.	-545413,21	-1121149,34	200-300				
6	4393	Nové Sady u Olomouce	Dolní novosadská	Podz.	-546638,78	-1124772,09	150				
7	4394	Nové Sady u Olomouce	Dolní novosadská	Podz.	-546688,27	-1124457,88	150				
8	4396	Nové Sady u Olomouce	Střední novosadská	Podz.	-546789,71	-1123948,58	200-300				
9	4398	Nové Sady u Olomouce	Střední novosadská	Podz.	-546828,76	-1123698,03	200-300				
10	4407	Olomouc-město	Husová	Podz.	-546039,36	-1121326,63	200-300				
11	4408	Nové Sady u Olomouce	Handlíkho	Podz.	-547190,15	-1123999,17	150				
12	4425	Nové Sady u Olomouce	V kotlíně	Podz.	-546695,09	-1122599,4	150				
13	4429	Olomouc-město	Videnská	Podz.	-547242,43	-1121964,18	150				
14	4432	Hodolany	Vejdovského	Podz.	-545804,8	-1122183,77	200-300				
15	4434	Hodolany	Ostravská	Podz.	-544790,41	-1122231,91	200-300				
16	4437	Olomouc-město	Videnská	Podz.	-547395,82	-1121778,08	200-300				
17	4438	Bělidla	Roháče z Dubé	Podz.	-544897,93	-1120737,13	200-300				
18	4440	Nová Ulice	Hněvotinská	Podz.	-548921,94	-1122281,73	200-300				
19	4441	Olomouc-město	Havličkova	Podz.	-547519,71	-112851,87	200-300				
20	4443	Nová Ulice	Brněnská	Podz.	-548008,06	-1122582,07	200-300				
21	4445	Nová Ulice	Junácká	Podz.	-548426,67	-1121957,71	150				
22	4451	Olomouc-město	Poiská	Podz.	-547706,45	-1122425,9	200-300				
23	4455	Nové Sady u Olomouce	U rybnářských stavů	Podz.	-546390,13	-1123191,26	150				
24	4481	Hodolany	Masarykova třída	Podz.	-545524,43	-1121659,27	150				
25	4487	Hodolany	Smetanova	Podz.	-545407,64	-1121939,57	150				
26	4488	Olomouc-město	Wittgensteinova	Podz.	-546439,14	-1122141,92	200-300				
27	4503	Nová Ulice	Junácká	Podz.	-548448,98	-1122007,87	150				
28	4526	Nove Sady u Olomouce	Rozňávská	Podz.	-547238,23	-1123409,96	200-300				
29	4534	Olomouc-město	1. máje	Podz.	-546484,35	-1121197,39	200-300				
30	4541	Chomoutov	Štěpánovská	Nadz.	-548020,2	-1115728	150				
31	4544	Hodolany	Nezvalova	Podz.	-545694,72	-1121841,26	150				
32	4576	Hodolany	Jeremenkova	Podz.	-545303,56	-1121755,96	150				
33	4578	Hodolany	Holičká	Podz.	-545656,66	-1122896,12	200-300				
34	4579	Hodolany	Příchystalova	Podz.	-546034,37	-1123516,86	150				
35	4581	Hodolany	Mišíková	Podz.	-547260,45	-1122558,11	200-300				
36	4595	Povel	Mišíková	Nadz.	-547282,43	-1122606,97	200-300				
37	4596	Hodolany	Roisberská	Podz.	-544508,34	-1122295,27	200-300				
38	4604	Holice u Olomouce	Přerovská	Podz.	-544219,99	-1123128,56	200-300				
39	4606	Nová Ulice	Hněvotinská	Podz.	-549250,01	-1122396,58	200-300				
40	4618	Repčín	Martinova	Podz.	-548209,26	-11151,43	150				
41	4621	Chválkovice	U pazderny	Podz.	-543777,39	-1119324,16	150				
42	4625	Lošov	Lenhartova	Podz.	-538290,68	-1118901,95	150				
43	4628	Svatý Kopeček	Dvorského	Podz.	-540636,8	-1119030,44	150				
44	4643	Olomouc-město	Blažejské náměstí	Podz.	-546890,12	-1121800,42	150				
45	4647										

Příloha č. 3 k požárnímu řádu statutárního města Olomouce
Zdroje vody pro hašení požáru a záchranné práce

P.č.	Č. MOVO	Katastr:	Ulice:	Typ:	Souř. X:	Souř. Y:	Ø potrubí:	Reviz. dne:	Doklad:	Umístění:	Poznámka:
46	4651	Olomouc-město	Havířková	Podz.	-547315,09	-1121712,69	200-300				
47	4659	Svatý Kopeček	nám. Sadové	Nadz.	-540442,86	-1118192,5	150				
48	4678	Holice u Olomouce	Průmyslová	Podz.	-544524,83	-1123977,76	150				
49	4700	Klášterní Hradisko	Pasteurova	Podz.	-545547,78	-1120796,24	200-300				
50	4701	Pavlovičky	Pasteurova	Podz.	-543301,61	-1120710,52	200-300				
51	4749	Nová Ulice	Horní lán	Nadz.	-548712,08	-1123464,24	150				
52	4775	Nová Ulice	tř Svornosti	Podz.	-548745,26	-1121346,26	200-300				
53	4777	Nerudin	Stiborova	Podz.	-549020,03	-1121644,76	150				
54	4780	Nerudin	Jilová	Nadz.	-548944,83	-1121716,01	200-300				
55	4784	Olomouc-město	Pasteurova	Nadz.	-545655,83	-1121074,68	200-300				
56	4790	Olomouc-město	Kaštanová	Podz.	-54520,04	-1121148,07	200-300				
57	4814	Řepčín	Řepčinská	Podz.	-548273,88	-1119811,94	150				
58	4817	Řepčín	Máchova	Podz.	-548456,22	-1119687,08	150				
59	4820	Povel	Schweizerova	Podz.	-547519,61	-1123674,8	200-300				
60	4844	Nové Sady u Olomouce	Werichova	Podz.	-547153,3	-1123687,63	200-300				
61	4845	Nové Sady u Olomouce	Werichova	Podz.	-547111,98	-1123595,78	200-300				
62	4891	Slavonin	Jižní	Podz.	-548189,73	-1124124,02	200-300				
63	4892	Slavonin	Jižní	Podz.	-547999,82	-112410,67	200-300				
64	4896	Slavonin	Arbesova	Podz.	-548578,64	-1123891,19	150				
65	4900	Hodolany	Jeremenkova	Podz.	-545226,09	-1121984,88	150				
66	4905	Chválkovice	Chválkovická	Podz.	-544393,02	-1119675,05	200-300				
67	4948	Hodolany	Holická	Podz.	-545795,74	-1122670,75	150				
68	4957	Slavonin	Machátova	Podz.	-548781,68	-1123810,37	150				
69	4958	Nové Sady u Olomouce	Rozňávská	Podz.	-547293,07	-1123458,76	200-300				
70	4969	Radíkov u Olomouce	Přehradní	Podz.	-538655,73	-1117288,96	150				
71	4980	Slavonin	Kyselovská	Podz.	-548361,26	-1124886,51	150				
72	4984	Nemilyany	Česká čtvrť	Podz.	-547876,05	-1125229,62	150				
73	4987	Nemilyany	Česká čtvrť	Podz.	-547681,58	-1125414,65	150				
74	5013	Nerudin	tř. Minu	Podz.	-548827,49	-1121022,78	200-300				
75	5032	Tyneček	Bohuslava Martinů	Podz.	-543769,48	-1118396,92	150				
76	5041	Holice u Olomouce	Přerovská	Podz.	-544031,73	-1123804,43	150				
77	5053	Droždin	Vlčetínská	Podz.	-540922,19	-1119346,24	150				
78	5057	Droždin	Na příhonu	Podz.	-540593,74	-1119242,54	150				
79	5090	Holice u Olomouce	Hamerská	Podz.	-543764,08	-1123361,8	150				
80	5122	Nová Ulice	Litovelská	Podz.	-548016,77	-1121130,75	200-300				
81	5178	Nová Ulice	Kašparova	Podz.	-547671,16	-1120792,25	150				
82	5190	Nová Ulice	tř. Miru	Podz.	-548299,63	-1121035,28	200-300				
83	5196	Nová Ulice	Polívková	Podz.	-547897,08	-1121674,88	150				
84	5204	Hodolany	Fibichova	Podz.	-545384,23	-1122083,82	150				
85	5209	Nová Ulice	Hněvotínská	Podz.	-549075,49	-1123237,24	200-300				
86	5213	Nová Ulice	Slupkova	Nadz.	-548756,83	-1122045,89	200-300				
87	5217	Klášterní Hradisko	Sokolovská	Podz.	-545940,41	-1120928,35	200-300				
88	5245	Černovír	Perinová	Podz.	-546549,37	-1119318,87	150				
89	5247	Černovír	Černovírská	Podz.	-546439,49	-1119003,58	150				

P.č.	Č. MOVO	Katastr:	Ulice:	Typ:	Souř. X:	Souř. Y:	Ø potrubí:	Reviz. dne:	Doklad:	Umístění:	Poznámka:
90	5261	Olomouc-město	Polská	Podz.	-546873,7	-1122157,17	200-300				
91	5291	Nefedín	Stiborova	Podz.	-549022,15	-1121519,49	200-300				
92	5295	Hejčín	Ladova	Podz.	-547837,92	-1120332,27	150				
93	5304	Chomoutov	Dalimilova	Podz.	-547862,75	-1117076,75	150				
94	5332	Hodolany	Jeremenková	Podz.	-545253,09	-1121848,16	150				
95	5334	Hodolany	Jeremenková	Nadz.	-545273,32	-1121943,01	150				
96	5343	Droždín	Hany Kvapilové	Podz.	-541410,89	-1119506,45	150				
97	5344	Droždín	U cihelny	Podz.	-541329,1	-1119856,32	150				
98	5376	Lošov	Liškovská	Podz.	-538676,38	-1119296,21	150				
99	5379	Lošov	Lenhartova	Podz.	-538581,99	-1119100,55	150				
100	5385	Lošov	Svolinského	Podz.	-538808,46	-1119498,14	150				
101	5389	Lošov	Svolinského	Podz.	-539008,18	-1119193,33	150				
102	5443	Nefedín	Leteců	Podz.	-548506,06	-1121131,14	150				
103	5469	Olomouc-město	17. listopadu	Podz.	-546231,78	-1121583,75	200-300				
104	5483	Radíkov u Olomouce	Malinovského	Podz.	-539039,97	-1117615,97	150				
105	5517	Povel	Lužická	Podz.	-547778,5	-1122975,17	200-300				
106	5525	Povel	Trmkova	Podz.	-547335,8	-1123249,96	200-300				
107	5526	Nové Sady u Olomouce	Zíkova	Podz.	-547167,15	-1123294,99	200-300				
108	5528	Nové Sady u Olomouce	Zíkova	Podz.	-547150,85	-1123209,42	200-300				
109	5532	Povel	Trmkova	Podz.	-547293,35	-1123159,42	200-300				
110	5652	Lazce	Krameriøva	Podz.	-546422,05	-1120804,99	150				
111	7590	Radíkov u Olomouce	Ložovská	Podz.	-538670,88	-1117616,45	150				
112	7600	Radíkov u Olomouce	Na peníuštice	Nadz.	-538588,98	-1117516,24	150				
113	7621	Nová Ulice	Wolkertova	Podz.	-547852,41	-1122312,04	200-300				
114	7695	Povel	Ibsenova	Podz.	-541375,64	-1122655,94	200-300				
115	7708	Řepčín	Svatoplukova	Podz.	-548452,78	-1120004,76	150				
116	7712	Povel	kpt. Jaroše	Podz.	-547695,62	-1122796,16	200-300				
117	7716	Hodolany	Lermontovova	Podz.	-544451,11	-1121554,92	150				
118	7718	Hodolany	Wittgensteinova	Podz.	-546193,84	-1122450,76	200-300				
119	7719	Hodolany	Holická	Podz.	-546035,95	-1122439,71	200-300				
120	7725	Nefedín	Pražská	Nadz.	-548883,6	-1120532,37	150				
121	7726	Nefedín	Pražská	Nadz.	-549338,18	-1120530,53	150				
122	7771	Nová Ulice	Hněvotinská	Podz.	-548054,64	-1122037,92	200-300				
123	7772	Nová Ulice	Wolkertova	Podz.	-547922,81	-1122410,91	200-300				
124	7773	Nová Ulice	Thomyayerova	Podz.	-548517,82	-1122680,12	200-300				
125	7779	Nová Ulice	Foerstrova	Podz.	-548068,71	-1121983,37	200-300				
126	7806	Nová Ulice	Kmochová	Podz.	-548597,46	-1121586,13	150				
127	7808	Nová Ulice	Ir. Minu	Podz.	-548486,4	-1121045,89	200-300				
128	7893	Lazce	Lazecká	Podz.	-546965,73	-1120537,34	150				
129	7920	Nove Sady u Olomouce	Trmkova	Podz.	-546891,4	-1123123,2	200-300				
130	7921	Nove Sady u Olomouce	Roosevellova	Podz.	-546924,89	-1123023,88	200-300				
131	7922	Nove Sady u Olomouce	Skupova	Podz.	-547060,59	-1123018,23	200-300				
132	7927	Nove Sady u Olomouce	Husitská	Podz.	-546915,61	-1122599,26	150				
133	7945	Nove Sady u Olomouce	Střední novosadská	Podz.	-546824,28	-1123352,22	200-300				

Označení a popis vodních zdrojů - požárních hydrantů

P.č.	Č. MOVO	Katastr:	Ulice:	Typ:	Souř. X:	Souř. Y:	Ø potrubí:	Reviz. dne:	Doklad:	Umístění:	Poznámka:
134	7946	Nové Sady u Olomouce	Rožnovská	Podz.	-547347,74	-1123558,1	200-300				
135	7949	Povel	Družební	Podz.	-547515,67	-1123517,2	200-300				
136	7950	Povel	Družební	Podz.	-547492,2	-1123365,09	200-300				
137	7955	Povel	Zíkova	Podz.	-547436,67	-1123352,78	200-300				
138	7956	Nové Sady u Olomouce	Rožnovská	Podz.	-547311,93	-1123357,85	200-300				
139	7958	Nová Ulice	Na Vozovce	Podz.	-548256,92	-1121570,5	200-300				
140	7969	Nová Ulice	I.P. Pavlova	Podz.	-548654,03	-1122906,33	200-300				
141	7976	Nová Ulice	Horní lán	Podz.	-548965,54	-1123184,29	200-300				
142	7981	Nová Ulice	Nad lánenem	Nadz.	-549015,78	-1122784,05	150				
143	7992	Lošov	K mlýnku	Podz.	-538951,33	-1119647,76	150				
144	8113	Nové Sady u Olomouce	Weinchorva	Podz.	-547119,85	-1123360,28	200-300				
145	8114	Nové Sady u Olomouce	Weinchorva	Podz.	-547071,07	-1123470,68	200-300				
146	8171	Holice u Olomouce	Partyzánská	Podz.	-544074,25	-1124618,18	150				
147	8175	Holice u Olomouce	U cukrovaru	Podz.	-544268,91	-1124467,15	150				
148	8179	Hodolany	Holická	Podz.	-545118,7	-1123150,23	200-300				
149	8183	Holice u Olomouce	Šlechtitelů	Podz.	-545336,66	-1123665,84	200-300				
150	8184	Hodolany	Holická	Nadz.	-545274,38	-1123079,11	200-300				
151	8185	Holice u Olomouce	Šlechtitelů	Nadz.	-545320,6	-1123461,21	200-300				
152	8273	Povel	kpt. Jaroše	Podz.	-547560,39	-1122809,8	200-300				
153	8285	Nové Sady u Olomouce	Jakoubka ze Štříbra	Podz.	-546666,57	-1122812,27	150				
154	8335	Chválkovice	Selské nám.	Podz.	-543803,75	-1119536,12	150				
155	8341	Chválkovice	Chválkovická	Podz.	-544139,06	-1119315,21	200-300				
156	8344	Chválkovice	Chválkovická	Nadz.	-544445,32	-1119744,88	200-300				
157	8374	Topolany u Olomouce	Nedbalova	Nadz.	-552612,01	-1121998,41	150				
158	8375	Topolany u Olomouce	bratří Čapků	Nadz.	-552768,98	-1121823,69	150				
159	8382	Topolany u Olomouce	Bilkova	Nadz.	-552332,2	-1121694,28	150				
160	8389	Svatý Kopeček	U ovčákry	Podz.	-539795,38	-1118137,54	150				
161	8393	Olomouc-město	Krapkova	Podz.	-547581,81	-1121809,19	200-300				
162	8432	Chválkovice	Libušina	Podz.	-543593,5	-1121214,21	200-300				
163	8437	Holice u Olomouce	Přerovská	Podz.	-544257,37	-1122965,37	200-300				
164	8476	Chválkovice	Železníční	Podz.	-544243,62	-1120213,71	150				
165	8480	Hodolany	Ir. Kosmonautů	Podz.	-545822,81	-1121951,38	150				
166	8487	Chomoutov	Hrachoviska	Podz.	-547846,73	-1116508,09	150				
167	8491	Chomoutov	Baarova	Podz.	-548100,6	-1116687,67	150				
168	8501	Chomoutov	Javorová	Podz.	-547545,59	-1117053,64	150				
169	8508	Droždin	Horní Úlehla	Podz.	-541015,56	-1119612,92	150				
170	8641	Droždin	Horní Úlehla	Podz.	-540917,92	-1120105,76	150				
171	8663	Hejčín	Erenburgova	Podz.	-548160,42	-1120500,09	200-300				
172	8671	Hejčín	Dolní hejčínská	Podz.	-547538,49	-1120515,92	150				
173	8674	Lazce	Na střežinci	Podz.	-547207,43	-1120641,52	150				
174	8783	Nemilyany	Hviezdoslavova	Podz.	-547274,92	-1125628,04	150				
175	8786	Nemilyany	Kožušanská	Podz.	-547701,32	-1125978,92	150				
176	8808	Lazce	Hanušová	Podz.	-546325,85	-1120778,58	150				
177	8813	Chválkovice	Libušina	Podz.	-544186,87	-1121207,53	200-300				

Označení a popis vodních zdrojů - požárních hydrantů

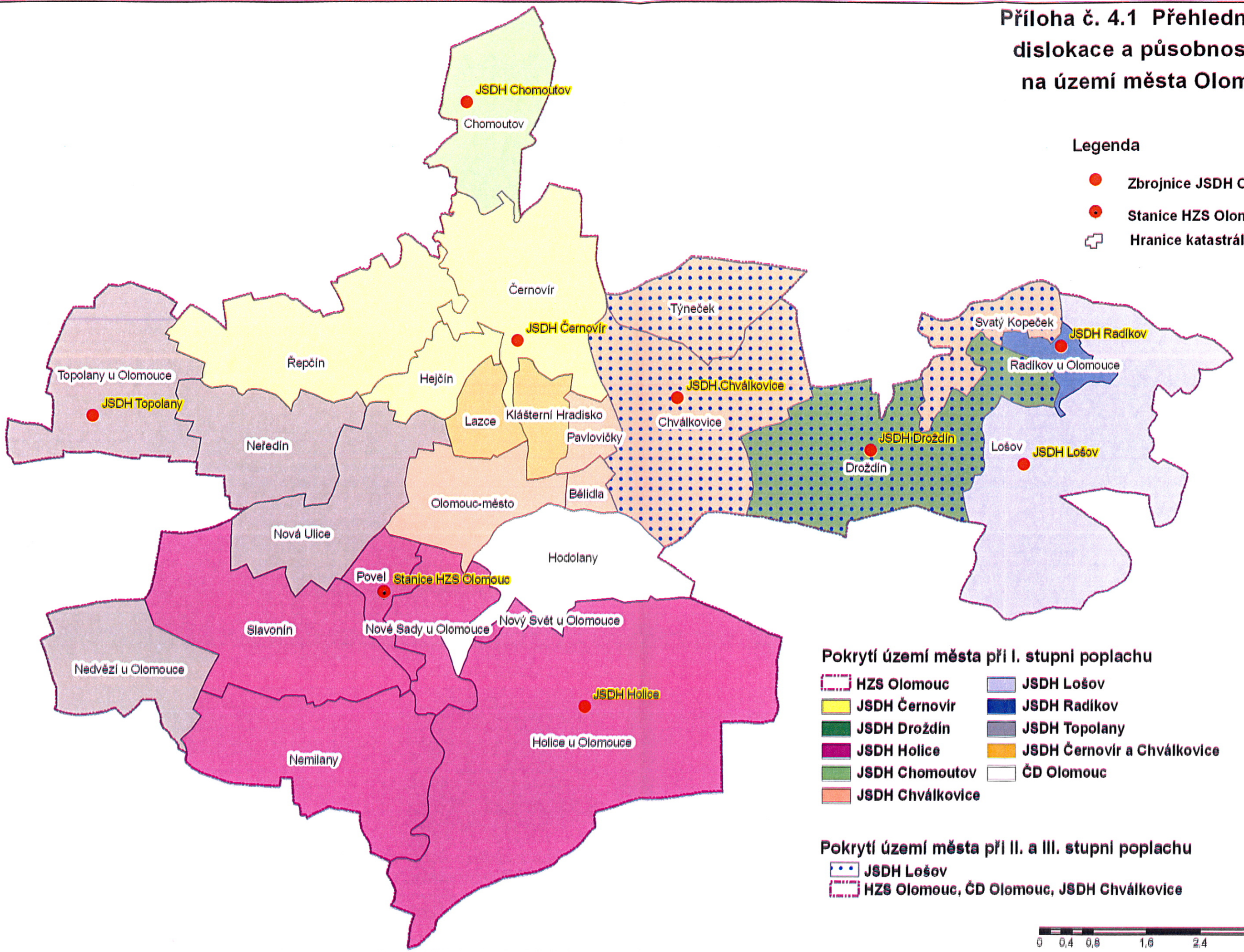
Příloha č. 3 k požárnímu řádu statutárního města Olomouce

P.č.	č. MOVO	Katastr:	Ulice:	Typ:	Souř. X:	Souř. Y:	Ø potrubí:	Reviz. dne:	Doklad:	Umístění:	Poznámka:
178	8814	Belička	Prokopa Holého	Podz.	-544636,86	-1121180,55	150				
179	8832	Týneček	Chaloupky	Podz.	-544055,93	-1118579,01	150				
180	8837	Týneček	Šternberská	Nadz.	-543663,31	-1118630,54	150				
181	8838	Týneček	Šternberská	Podz.	-543364,32	-1118203	150				
182	8876	Holice u Olomouce	Přerovská	Podz.	-543860,14	-1124004,23	150				
183	8878	Holice u Olomouce	Přerovská	Podz.	-541149,93	-1123529,57	200-300				
184	8881	Holice u Olomouce	U cukrováru	Podz.	-544299,3	-1124213,56	150				
185	8898	Nová Ulice	Balcárová	Podz.	-549304,94	-1122995,66	150				
186	8991	Hodolany	Rolsberská	Podz.	-544433,38	-1122489,42	200-300				
187	9001	Hodolany	Chelčického	Podz.	-544245,66	-1121994,69	150				
188	9008	Holice u Olomouce	U solních mlýnů	Podz.	-544480,12	-1123203,35	150				
189	9030	Pavlovičky	Pavlovická	Nadz.	-545081,06	-1120649,93	200-300				
190	9032	Pavlovičky	Pavlovická	Podz.	-544943,56	-1120457,85	200-300				
191	9033	Chválkovice	Chválkovická	Nadz.	-544832,93	-1120296,57	200-300				
192	9046	Olomouc-město	Polská	Podz.	-546796,68	-1122101,9	200-300				
193	9047	Olomouc-město	17. listopadu	Podz.	-546671,1	-1122070,21	200-300				
194	9048	Olomouc-město	Polská	Nadz.	-546906,57	-1122202,06	200-300				
195	9056	Nová Ulice	I.P. Pavlova	Podz.	-548555,75	-1122843	200-300				
196	9062	Svatý Kopeček	Dvorského	Podz.	-540163,59	-1118184,96	150				
197	9070	Svatý Kopeček	Ústavni	Podz.	-540275,61	-1118098,16	150				
198	9079	Nová Ulice	Hněvotínská	Podz.	-549313,3	-1122418,62	200-300				
199	9085	Povel	Schweizerova	Nadz.	-547494,94	-1123214,82	200-300				
200	9144	Olomouc-město		Podz.	-545754,1	-1121622,98	150				
201	9149	Hodolany	ří. Kosmonautů	Podz.	-545342,36	-1121946,39	150				
202	9156	Hodolany	Tovární	Podz.	-545509,01	-1122559,41	150				
203	9181	Olomouc-město	Dr. Milady Horákové	Podz.	-545787,11	-1121562,38	150				
204	9182	Olomouc-město	U botanické zahrady	Podz.	-547397,03	-1122285,26	150				
205	9198	Olomouc-město	Gorazdovo nám.	Nadz.	-545885,15	-1121194,06	150				
206	9200	Černovír	Jablonického	Podz.	-546345,15	-1120031,78	150				
207	9299	Hodolany	Ostravská	Podz.	-544633,2	-1122147,23	200-300				
208	9300	Hodolany	Sladkovského	Podz.	-544913,73	-1122167,77	150				
209	9302	Nerudin	Einsteinova	Podz.	-549117,9	-1122005,49	150				
210	9312	Nerudin	Rumunská	Nadz.	-548606,42	-1120731,08	200-300				
211	9315	Nerudin	Pilotů	Podz.	-549602,29	-1121598,94	150				
212	9335	Nový Svět u Olomouce	Příchyňská	Podz.	-545740,16	-1123147,25	150				
213	9342	Nová Ulice	Karla Čapka	Podz.	-549339,82	-1123417	150				
214	9371	Olomouc-město	Legionářská	Podz.	-547415,96	-1121171,54	150				
215	9372	Olomouc-město	Denisova	Podz.	-546754,92	-1121265,74	200-300				
216	9473	Nový Svět u Olomouce	Příchyňská	Podz.	-545926,79	-1123542,8	150				
217	9507	Hodolany	Jeremenkova	Podz.	-545389,09	-1121309,31	200-300				
218	9538	Olomouc-město	Ztracená	Podz.	-546906,59	-1121325,92	200-300				
219	9546	Olomouc-město	Komenského	Podz.	-546031,85	-1121187,2	200-300				
220	9577	Hejčín	Horní Hejčínská	Podz.	-547842,04	-1120199,23	150				
221	9580	Hejčín	Mříšťákovy nám.	Nadz.	-547651,76	-1120113,04	150				

P.č.	Č. MOVO	Katastr:	Ulice:	Typ:	Souř. X:	Souř. Y:	Ø potrubí:	Reviz. dne:	Doklad:	Umístění:	Poznámka:
222	9636	Hejčín	Lazecká	Podz.	-546905,77	-1119667,23	150				
223	9638	Lazce	Florykova	Podz.	-546832,03	-1119911,43	150				
224	9649	Lazce	Lazecká	Podz.	-546937,4	-1120247,87	150				
225	9658	Lazce	Na struze	Podz.	-546817,25	-1120788,2	150				
226	9680	Olomouc-město	Komenského	Nadz.	-546179,26	-1121198,8	200-300				
227	9691	Pavlovičky	Pasteurova	Podz.	-545524,24	-1120987,28	200-300				
228	9694	Olomouc-město	Dolní náměstí	Podz.	-547119,13	-1121524,39	200-300				
229	9703	Hodolany	Jeremenkova	Podz.	-545428,26	-1121076,9	200-300				
230	9709	Olomouc-město	17. listopadu	Podz.	-546408,51	-1121830,42	200-300				
231	9718	Povel	Holečková	Podz.	-547292,71	-1123058,49	150				
232	9722	Hejčín	Lazecká	Podz.	-546836,06	-1119469,79	150				
233	9736	Holice u Olomouce	Šlechtitelů	Podz.	-545304,8	-1123264,49	200-300				
234	9783	Povel	Janského	Podz.	-547990,68	-1123184,91	200-300				
235	9787	Povel	Jeremiášova	Podz.	-547806,99	-1123346,68	200-300				
236	9793	Povel	Helény Malinové	Podz.	-547765,32	-1122825,96	200-300				
237	9821	Černovír	Stratiotova	Podz.	-546511,74	-1119654,41	150				
238	9828	Černovír	Hlušovická	Podz.	-546239,34	-1118705,98	150				
239	9922	Lazce	Na střelnici	Podz.	-547065,57	-1120935,43	150				
240	9923	Lazce	Lazecká	Podz.	-547027,27	-1120702,68	150				
241	9930	Lazce	Na Letné	Podz.	-546565,3	-1120580,59	200-300				
242	9939	Chválkovice	Chválkovická	Podz.	-544516,11	-1119848,44	200-300				
243	9940	Chválkovice	Chválkovická	Nadz.	-544645,08	-1120030,5	200-300				
244	9941	Chválkovice	Chválkovická	Podz.	-544715,15	-1120131,89	200-300				
245	9952	Řepčín	Křelovská	Podz.	-548850,53	-1119856,72	150				
246	9954	Řepčín	Řepčinská	Podz.	-548632,97	-1119621,26	150				
247	9956	Řepčín	Břetislavova	Podz.	-548125,37	-1119734,22	150				
248	9974	Svatý Kopeček	Holubova	Podz.	-540012,85	-1118006,26	150				
249	9977	Svatý Kopeček	Dvorského	Podz.	-540419,31	-1118330,21	150				
250	9980	Svatý Kopeček	Daninova	Podz.	-540065,18	-1117816,26	150				
251	9996	Nerědin	Stiborova	Podz.	-548893,33	-1121480,51	200-300				
252	10007	Nerědin	Keltská	Podz.	-549594,73	-1121432,9	150				
253	10014	Nerědin	tř. Miru	Podz.	-549192,74	-1121045,14	200-300				
254	10023	Nerědin	Hraníční	Podz.	-549938,12	-1121128,8	200-300				
255	10196	Nová Ulice	Palackého	Podz.	-548420,83	-1123314,7	150				
256	10202	Nová Ulice	Jižní	Podz.	-547851,22	-1121255,12	200-300				
257	10216	Slavonín	Čelakovského	Podz.	-548565,4	-1124092,23	200-300				
258	10218	Slavonín	Jižní	Podz.	-548390,4	-1124141,81	200-300				
259	10221	Slavonín	U botanické zahrady	Podz.	-547670,23	-1124061,99	200-300				
260	10323	Olomouc-město	Sokolovská	Podz.	-547420,08	-1122173,34	150				
261	10341	Klášterní Hradisko	Čelakovského	Podz.	-546043,52	-1120500,27	200-300				
262	10347	Klášterní Hradisko	Na vlněci	Podz.	-546202,97	-1119545,66	150				
263	10351	Klášterní Hradisko	Kyselovská	Podz.	-545919,69	-1120243,67	200-300				
264	10377	Slavonín	Kyselovská	Podz.	-548518,83	-1124658,37	150				
265	10387	Slavonín	Kyselovská	Podz.	-548110,99	-1125084,27	150				

P.č.	Č. MOVO	Katastr:	Ulice:	Typ:	Souř. X:	Souř. Y:	Ø potrubí:	Reviz. dne:	Doklad:	Umístění:	Poznámka:
266	10391	Nova Ulice	Kafkova	Podz.	-549092,99	-1123585,91	150				
267	10393	Slavonín	Zolova	Podz.	-548972,7	-1124056,04	150				
268	18121	Nedvězi u Olomouce	Štúrova	Nadz.	-550549,32	-1125138,4	150				
269	18123	Nedvězi u Olomouce	Jilemnického	Podz.	-550173,34	-112526,31	150				
270	18131	Nedvězi u Olomouce	Jilemnického	Podz.	-550666,86	-1125357,58	150				
271	18757	Hodoňany	Hodolanská	Nadz.	-545010,77	-1121502,94	150				
272	19397	Řepčín	Krejovská	Podz.	-548545,2	-1119862,28	150				
273	19713	Chvalkovice	Bystrovanská	Podz.	-544922,27	-1121350,4	150				
274	23551	Nova Ulice	Kafkova	Podz.	-549496,71	-1123512,79	150				
275	29952	Řepčín	Horní Hejčínská	Podz.	-548139,06	-1120001,07	150				
276	31557			Podz.	-546296,38	-1118527,79	150				
277	31558			Podz.	-548277,2	-1123137,45	150				
278	31871			Podz.	-547949,42	-1116716,11	150				

**Příloha č. 4.1 Přehledná mapa
dislokace a působnosti JPO
na území města Olomouce**



**Příloha č. 4.2 Přehledná mapa
pokrytí města Olomouce zdroji
vody pro hašení požárů
a záchranné práce**

