

OBEC TROUBSKO
Zastupitelstvo obce TROUBSKO
Obecně závazná vyhláška obce TROUBSKO,
kteřou se vydává požární řád obce

Zastupitelstvo obce Troubsko se na svém zasedání konaném dne 14.12.2022 usnesením č. 22/28Z/2022 usneslo vydat na základě § 29 odst. 1 písm. o) bod 1 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“), a v souladu s § 10 písm. d) a § 84 odst. 2 písm. h) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, tuto obecně závaznou vyhlášku (dále jen „vyhláška“):

Čl. 1
Úvodní ustanovení

- (1) Tato vyhláška upravuje organizaci a zásady zabezpečení požární ochrany v obci.
- (2) Při zabezpečování požární ochrany spolupracuje obec zejména s hasičským záchranným sborem kraje, občanskými sdruženími a obecně prospěšnými společnostmi působícími na úseku požární ochrany.

Čl. 2
Vymezení činnosti osob pověřených zabezpečováním požární ochrany v obci

- (1) Ochrana životů, zdraví a majetku občanů před požáry, živelními pohromami a jinými mimořádnými událostmi na území obce Troubsko (dále jen „obec“) je zajištěna společnou jednotkou **Sboru dobrovolných hasičů Střelice** na základě Smlouvy o výpomoci při zdolávání požárů a dalších živelných pohrom a jiných mimořádných událostí – sdružení jednotky požární ochrany, schválené Zastupitelstvem obce Troubsko dne 22.11.2021 a Zastupitelstvem obce Střelice dne 08.12.2021, podle § 69a zákona o požární ochraně s obcí Střelice a dalšími jednotkami požární ochrany dle Požárního poplachového plánu Jihomoravského kraje v závislosti na stupni poplachu uvedenými v příloze č. 1 této vyhlášky.
- (2) K zabezpečení úkolů na úseku požární ochrany byly na základě usnesení zastupitelstva obce dále pověřeny tyto orgány obce:
 - a) zastupitelstvo obce - projednáním stavu požární ochrany v obci minimálně 1 x za 12 měsíců nebo vždy po závažné mimořádné události mající vztah k zajištění požární ochrany v obci,
 - b) starosta - zabezpečováním pravidelných kontrol dodržování předpisů a plnění povinností obce na úseku požární ochrany vyplývajících z její samostatné působnosti, a to minimálně 1 x za 12 měsíců.

Čl. 3

Podmínky požární bezpečnosti při činnostech se zvýšeným nebezpečím vzniku požáru se zřetelem na místní situaci

Za činnosti, při kterých hrozí zvýšené nebezpečí vzniku požáru, se podle místních podmínek považuje:

- konání veřejnosti přístupných kulturních a sportovních akcí na veřejných prostranstvích, při nichž dochází k manipulaci s otevřeným ohněm a na něž se nevztahují povinnosti uvedené v § 6 zákona o požární ochraně ani v právním předpisu kraje¹ či obce² vydanému k zabezpečení požární ochrany při akcích, kterých se zúčastňuje větší počet osob.

Pořadatel akce je povinen konání akce nahlásit min. 2 pracovní dny před jejím započítím na Obecním úřadu Třebouško a na operační středisko Hasičského záchranného sboru Jihomoravského kraje. Je-li pořadatelem právnická osoba či fyzická osoba podnikající, je její povinností zřídit preventivní požární hlídku³.

Čl. 4

Způsob nepřetržitého zabezpečení požární ochrany v obci

- (1) Přijetí ohlášení požáru, živelní pohromy či jiné mimořádné události na území obce je zabezpečeno ohlašovou požárů uvedených v čl. 7.
- (2) Ochrana životů, zdraví a majetku občanů před požáry, živelními pohromami a jinými mimořádnými událostmi na území obce je zabezpečena společnou jednotkou požární ochrany uvedenou v čl. 5 a dalšími jednotkami uvedenými v příloze č. 1 vyhlášky.

Čl. 5

Kategorie společné jednotky požární ochrany, její početní stav a vybavení

- (1) Kategorie, početní stav a vybavení společné jednotky požární ochrany (čl. 2 odst. 1) jsou uvedeny v příloze č. 2 vyhlášky.
- (2) Členové společné jednotky požární ochrany se při vyhlášení požárního poplachu dostaví ve stanoveném čase do hasičské stanice na adrese **Pod Kovárnou 148/5, 664 47 Střelice**, anebo na jiné místo, stanovené velitelem této jednotky požární ochrany.

¹ § 27 odst. 2 písm. b) bod 5 zákona o požární ochraně

² § 29 odst. 1 písm. o) bod 2 zákona o požární ochraně

³ § 13 odst. 1 písm. b) zákona o požární ochraně

Čl. 6

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

- (1) Vlastník nebo uživatel zdrojů vody pro hašení požárů je povinen tyto udržovat v takovém stavu, aby bylo umožněno použití požární techniky a čerpání vody pro hašení požárů⁶.
- (2) Zdroje vody pro hašení požárů na území obce jsou uvedeny v příloze č. 3 vyhlášky.
- (3) Obec nad rámec nařízení kraje nestanovila další zdroje vody pro hašení požárů.

Čl. 7

Ohlašovna požárů odkud lze hlásit požár a způsob jejich označení

Obec zřídila následující ohlašovnu požárů, která je trvale označena tabulkou „Ohlašovna požárů“: **Obecní úřad Troubsko, Zámecká 150/8, 664 41 Troubsko.**

Čl. 8

Způsob vyhlášení požárního poplachu v obci

Vyhlášení požárního poplachu v obci se provádí:

- a) signálem „POŽÁRNÍ POPLACH“, který je vyhlášován přerušovaným tónem sirény po dobu jedné minuty (25 sec. tón – 10 sec. pauza – 25 sec. tón) místním rozhlasem
- b) v případě poruchy technických zařízení pro vyhlášení požárního poplachu se požární poplach v obci megafonem.

Čl. 9

Seznam sil a prostředků jednotek požární ochrany

Seznam sil a prostředků jednotek požární ochrany podle výpisu z požárního poplachového plánu Jihomoravského kraje je uveden v příloze č. 1 vyhlášky.

Čl. 10

Zrušovací ustanovení

Touto vyhláškou se ruší obecně závazná vyhláška č. 4/2012, požární řád obce ze dne 28.11.2012.

Čl. 11

Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti počátkem patnáctého dne následujícího po dni jejího vyhlášení.

.....
Vítězslav Volánek v.r.
místostarosta

.....
Mgr. Markéta Bobčíková v.r.
starostka

Příloha č. 1 k obecně závazné vyhlášce, kterou se vydává požární řád

Seznam sil a prostředků jednotek požární ochrany z požárního poplachového plánu Jihomoravského kraje – Výpis z I. stupně požárního poplachového plánu JmK pro katastr obce Troubsko.

Příloha č. 2 k obecně závazné vyhlášce, kterou se vydává požární řád

Požární technika a věcné prostředky požární ochrany společné jednotky požární ochrany SDH Střelice u Brna.

Příloha č. 3 k obecně závazné vyhlášce, kterou se vydává požární řád

- A) Přehled zdrojů vody (výpis z nařízení kraje + stanovené zdroje vody nad rámec tohoto nařízení kraje)
- B) Plánek obce s vyznačením zdrojů vody pro hašení požárů
- C) Přehled zdrojů vody pro hašení požárů na území obce Troubsko

Příloha č. 1 k obecně závazné vyhlášce, kterou se vydává požární řád

Výpis z I. stupně požárního poplachového plánu JmK pro katastr obce Troubsko.

V požárním poplachovém plánu jsou, do obce Troubsko, předurčené, v **prvním stupni požárního poplachu**, následující čtyři jednotky PO:

- 1 jednotka PO - HS Starý Lískovec, Točná 5, Brno;
- 2 jednotka PO - HS BVV, Bauerova (5. brána BVV), Brno;
- 3 jednotka PO - SDH Střelice u Brna, nám. Svobody 1, Střelice;
- 4 jednotka PO - HS Rosice, Wolkerova 142, Rosice.

Výpočet dojezdových časů jednotek PO:

- L - vzdálenost (km)
t_{DO} - doba dostavení JPO k požáru (min)
t_v - doba výjezdu JPO k požáru (min)
t_j - doba jízdy k požáru (min)
v_j - průměrná rychlost (45 km/hod)

$$t_j = \frac{60 \times L}{v_j} = (\text{min})$$

$$t_{DO} = t_v + t_j = (\text{min})$$

Tabulka dojezdových časů jednotek PO:

JPO	(L)	(v _j)	(t _v)	(t _j)	(t _{DO})	Po zaokrouhlení
HS Starý Lískovec	4,5	45	2	6	8	8
HS BVV	7,4	45	2	10	12	12
SDH Střelice u Brna	2,6	45	10	3,5	13,5	14
HS Rosice	10,4	45	2	13,8	15,8	16

Počty požární techniky, hasičů a množství hasebních látek:

JPO	Počet hasičů	Typ PT	Množství vody	Množství pěnidla
HS Starý Lískovec	1 + 3	CAS 24	3 500	240
HS BVV	1 + 3	CAS 20	3 500	240
	1 + 1	CAS 30	9 000	540
SDH Střelice u Brna	1 + 3	CAS 32	9 000	0
HS Rosice	1 + 3	CAS 20	4 000	240
	1 + 1	CAS 30	9 000	540
Celkem	20	6	38 000	1 800

Příloha č. 2 k obecně závazné vyhlášce, kterou se vydává požární řád

Požární technika a věcné prostředky požární ochrany společné jednotky požární ochrany SDH Střelice u Brna

Název jednotek požární ochrany	Kategorie jednotek požární ochrany	Požární technika a věcné prostředky požární ochrany	Počet členů
SDH Střelice u Brna	JPO III	1x zásahové vozidlo SCANIA, P440XT, CAS 20/4000/240S2R, 1x DA-L1 (Ford Transit), el. lanový naviják Golemwinch, motorové pily STIHL MS 361 a 280, motorové kalové čerpadlo BRIGG and STRATTON WP3-65, elektrocentrála VANGUARD PRO MAX 3500, izolační dýchací přístroje Drager	1+3

Pozn.:

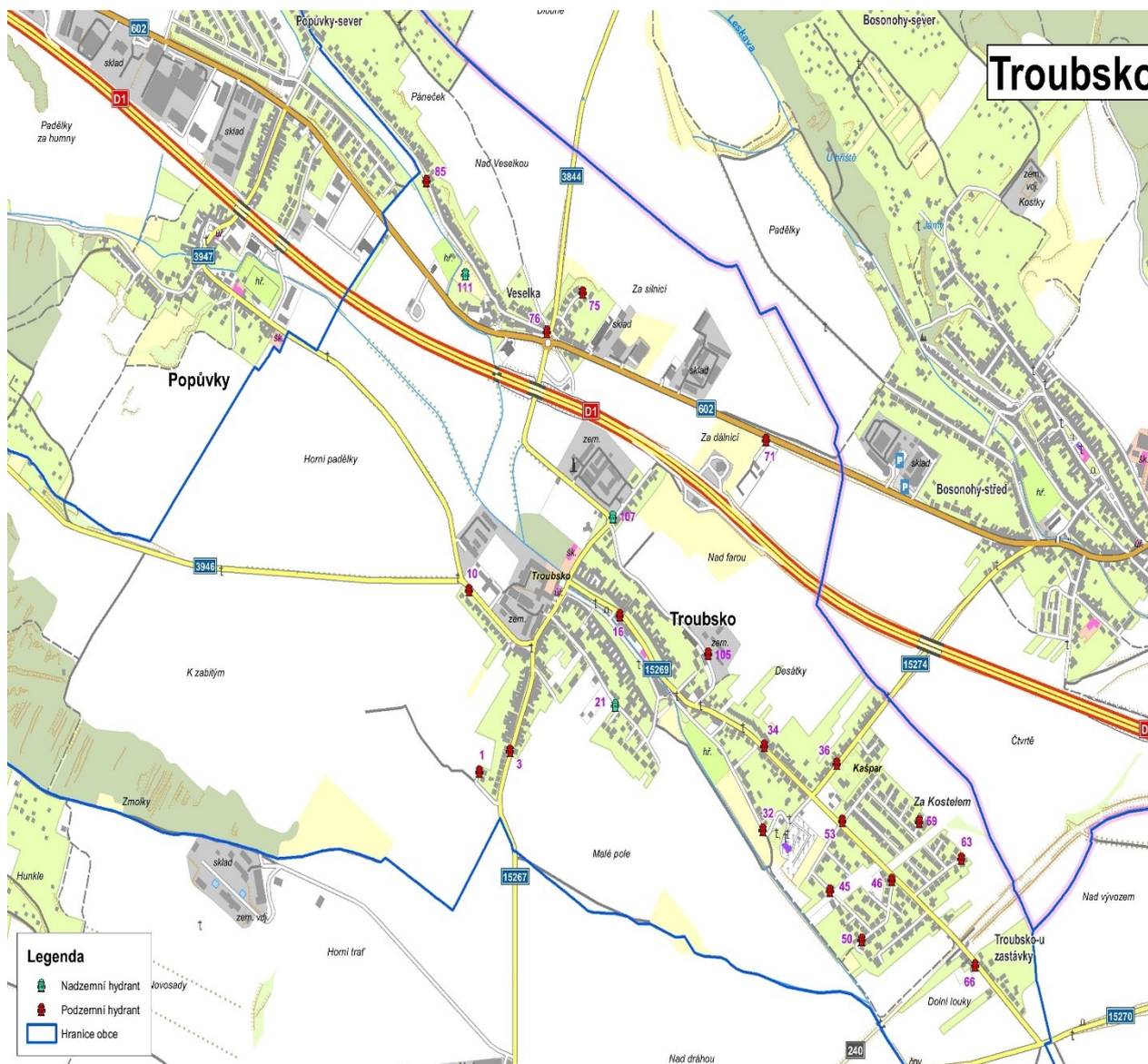
CAS – cisternová automobilová stříkačka,

DA – dopravní automobil.

Příloha č. 3 k obecně závazné vyhlášce, kterou se vydává požární řád

A) Jihomoravský kraj nestanovil zdroje vody pro obec Troubsko. V případě větší události bude HZS, na základě uzavřené Dohody se společností ČEPRO, a.s., využívat požární nádrže v areálu ČEPRO, a.s., Střelice.

B) Plánek obce s vyznačením zdrojů vody pro hašení požárů



C) Přehled zdrojů vody pro hašení požárů na území obce Troubsko

PŘEHLED ZDROJŮ VODY PRO HAŠENÍ POŽÁRŮ NA ÚZEMÍ OBCE TROUBSKO

Obec	Ulice	před RD č.p./č.o.	Typ hydrantu	Druh hydrantu	ID	DN42	Průtok [l/s]
Troubsko	Vyšehrad	435/64	Hydrant podzemní	Hydrant požární	1	80 mm	4
Troubsko	Vyšehrad	378/46	Hydrant podzemní	Hydrant požární	3	200 mm	4
Troubsko	U lednice	390/33	Hydrant podzemní	Hydrant požární	10	100 mm	4
Troubsko	Nár. odboje	60/1	Hydrant podzemní	Hydrant požární	16	100 mm	4
Troubsko	Družstevní	719/34b	Hydrant nadzemní	Hydrant požární	21	80 mm	4
Troubsko	Lišky	363/9	Hydrant podzemní	Hydrant požární	32	100 mm	4
Troubsko	Nár. odboje	426/119	Hydrant podzemní	Hydrant požární	34	100 mm	4
Troubsko	Nová	258/11	Hydrant podzemní	Hydrant požární	36	150 mm	4
Troubsko	Letní	531/6	Hydrant podzemní	Hydrant požární	45	80 mm	4
Troubsko	Sadová	523/2	Hydrant podzemní	Hydrant požární	46	80 mm	4
Troubsko	Sadová	516/19	Hydrant podzemní	Hydrant požární	50	80 mm	4
Troubsko	M. Cecilie	674/1	Hydrant podzemní	Hydrant požární	53	80 mm	4
Troubsko	Hodakova	630/43	Hydrant podzemní	Hydrant požární	59	80 mm	4
Troubsko	Sekorova	675/14	Hydrant podzemní	Hydrant požární	63	80 mm	4
Troubsko	U dráhy	199/8	Hydrant podzemní	Hydrant požární	66	150 mm	4
Troubsko	Jihlavská	768/1a	Hydrant podzemní	Hydrant požární	71	150 mm	6
Troubsko	Stromovka	458/6	Hydrant podzemní	Hydrant požární	75	100 mm	4
Troubsko	Veselka	143/6	Hydrant podzemní	Hydrant požární	76	100 mm	6
Troubsko	Pod vinohrady	328/2	Hydrant podzemní	Hydrant požární	85	80 mm	4
Troubsko	Za Farou	792/51	Hydrant podzemní	Hydrant požární	105	100 mm	4
Troubsko	Zahradní	431/2	Hydrant nadzemní	Hydrant požární	107	200 mm	6
Troubsko	U Rybníka parc.č.	1192/1	Hydrant nadzemní	Hydrant požární	111	80 mm	4