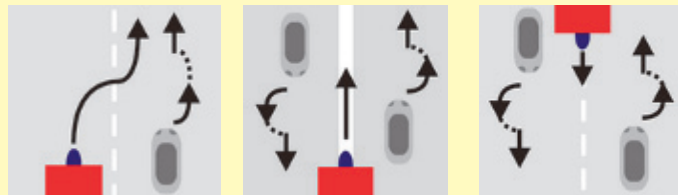
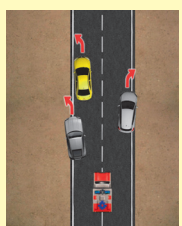


Víte, jak nám umožnit bezpečný průjezd?

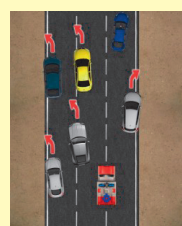
- Jede-li vozidlo s právem přednosti v jízdě se zapnutým výstražným zařízením, snažte se mu uvolnit cestu sjetím k pravé krajnici. Nebraňte v předjízdění, prudce nebrzděte.



- Nejezděte za „houkajícím“ vozidlem záchranařů ve snaze projet co nejrychleji křížovatkou.
- Blížíte-li se ke křížovatce a slyšíte nebo vidíte „houkající“ vozidlo záchranařů, dbejte zvýšené opatrnosti. Zachovejte klid! I když jste na hlavní silnici nebo máte zelenou, sledujte směrovky záchranařského vozidla a podle toho umožněte jeho průjezd. Pokud svítí na semaforu červené světlo, snažte se co nejvíce najet k pravému okraji vozovky. Pozor, často se stává, že jede několik takovýchto vozidel za sebou!
- Dodržujte zásady volného pruhu na rychlostních komunikacích a dálnicích.

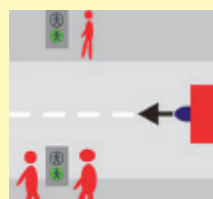


Dvoupruhová komunikace



Vícepruhová komunikace

- Blíží-li se „houkající“ vozidlo záchranařů, nevstupujte na přechod pro chodce, i když máte zelenou.



Co děláme my?

Ve spolupráci s městem a investory se snažíme:

- v rámci nové výstavby a revitalizace sídlišť uplatňovat požadavky na:
 - průjezd vozidel,
 - dostatečné a označené nástupní plochy pro výškovou techniku,
 - náhradní nástupní plochy,
- při výstavbě nebo rekonstrukci vodovodních rozvodů požadovat nadzemní hydranty,
- o regulaci a úpravy zeleně, která brání v záchraně při požáru.

Výměna podzemních hydrantů za nadzemní ►



▲ Úprava parkovacích ploch při revitalizaci sídlišť'



DĚKUJEME, ŽE DODRŽENÍM TĚCHTO ZÁSAD NÁM POMŮŽETE PŘI CESTĚ ZA ZÁCHRANOU VAŠEHO ŽIVOTA A MAJETKU !!!

Tísňová volání

Jste –li svědkem vzniku mimořádné události, okamžitě volejte:

- 150 hasiči
158 policie
155 záchranná služba
156 městská policie
112 evropské číslo tísňového volání**

Foto archiv HZS Olomouckého kraje

Parkujete správně?



**Hasiči jsou zde pro vás
24 hodin denně, 7 dní v týdnu,
365 dní v roce a je jedno, jestli je svátek nebo
pracovní den. Pokud nás potřebujete,
přijedeme...**

**... ale jen za předpokladu,
že nás necháte projet!**

**Každý řidič může k bezproblémovému
zásahu hasičů
přispět svým chováním!**



Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje
Česká asociace hasičských důstojníků

RADY A INFORMACE

Čím k vám přijedeme?

Pomáháme při různých mimořádných událostech, od požáru přes dopravní nehody, úniky nebezpečných látek, až po živelní pohromy. Pro účinnou pomoc potřebujeme spoustu vybavení, které přepravujeme ve velkých autech.

Naše cisterny jsou téměř 2,5 metrů široké, více než 9,5 metrů dlouhé a až 3,5 metrů vysoké. Pro záchrannu z výšek máme automobilové žebříky a plošiny, které jsou stejně velké nebo ještě větší než cisterny. Naše vozidla váží více než 20 tun. Pro účinnou pomoc se musíme s takovým vozidlem dostat co nejblíže k místu neštěstí.

Kde postavíme naše vozidla?



Pro záchrannu životů při požáru v objektech s celkovou výškou od 9 do 25 metrů používáme automobilové žebříky a plošiny. Abychom mohli tuto techniku postavit, potřebujeme prostor. Tento prostor se označuje jako nástupní plocha.

Tam, kde nejsou nástupní plochy, se snažíme využít dalších vhodných míst (například zpevněné chodníky, prostory před domovními vstupy apod.). Abychom se k tému prostoru dostali, potřebujeme volný příjezd z komunikace.

Jak nám můžete pomoci vy?

Při parkování dodržujte tyto zásady:

- na komunikacích parkujte vždy tak, aby vedle vás zůstal volný pruh široký minimálně 3 metry,
- preferujte parkování pouze podél jedné strany komunikace, slalom mezi zaparkovanými vozidly je obtížný,



- parkujte v dostatečné vzdálenosti od hranic křížení komunikací, zatáček a zúžení komunikací tak, aby záchranařské vozidlo mohlo odbočit nebo projet,
- neparkujte na nástupních plochách pro požární techniku a těsně před vstupem do objektů, neparkujte před nadzemními hydranty a na podzemních hydrantech.



Jsme si vědomi nedostatku parkovacích míst, ale může jít i o váš život a majetek!



Jak si poradíme s uhašením požáru?

K hašení požárů potřebujeme vodu. Vodu si dovezeme v našich cisternách, ale většinou nestačí. A kde ji vzít? K zásobování slouží hydranty, které mohou být nadzemní (obrázek vpravo) nebo podzemní (obrázek vlevo). Použití podzemních hydrantů bývá často problematické. Abychom mohli použít podzemní hydrant, potřebujeme na něj našroubovat speciální nástavec. Každý hydrant by měl být označen tabulkou. To ale nestačí, musí být rovněž pravidelně kontrolován.

Vozidlo zaparkované těsně u hydrantu nebo na něm, sníh nebo složený materiál nám zabrání v jeho použití.

Podzemní hydrant



Nadzemní hydrant



Ze značky vyčteme, že se hydrant nachází 1,5 metru před značkou a 5 metrů vlevo od značky.