

Příloha

Příloha č. 1 – Přenosné hasicí přístroje

Příloha č. 2 – Prostředky požární ochrany

Příloha č. 3 – Optická signalizace

Příloha č. 1 – Přenosné hasicí přístroje

	Skupina hořlavých látek	Vhodný	Nevhodný
1.	Motorová vozidla, tuky, mazadla, asfalt, dehet	práškový	vodní
2.	dřevo, sláma, papír, pevné organické látky, líh	vodní	CO ₂ - sněhový
3.	archívy, knihovny, svazky papíru, alkohol, hořlavé kovy a jejich slitiny, textilie,	práškový	vodní pěnový
4.	laky, barvy, pryž, pevné organické látky, benzín, nafta, olej	pěnový práškový	vodní CO ₂ - sněhový
5.	elektrická zařízení pod napětím, potraviny, telefonní ústředny, jemná mechanika, počítače, videa	CO ₂ - sněhový	vodní pěnový

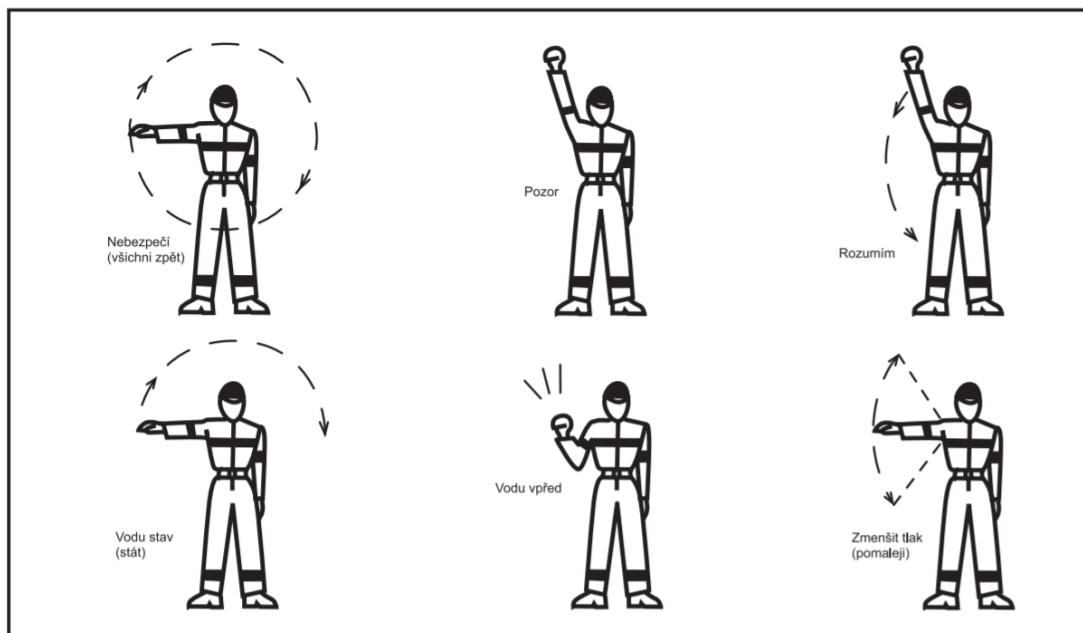
Zdroj: URL₁₃

Příloha č. 2 – Prostředky požární ochrany

PROSTŘEDEK	ZNAČKA	PROSTŘEDEK	ZNAČKA
Ejektor ležatý		Nádoba (kanystr) na pěnídlo	
Ejektor stojatý		Přenosný hadicový naviják	
Hydrantový nástavec		Záchraně lana	
Hydrantový klíč		Hadicový držák - „vazák“ (na hadici „C“)	
Sací koš		Pracovní lana - záchytné lano - ventílové lano	
Sběrač		Hadicový můstek (přejezdový)	
Hadicový rozdělovač		Hadice B-C rozvinutá	
Příměšovač		Pěnotvorná proudnice na střední pěnu	
Savička D k příměšovači		Plovoucí motorová stříkačka	
Hadice v kotouči C, B		Sací požární hadice	
Plnoproudá proudnice		Přetlakový ventil	
Clonová proudnice		Ruční stříkačka	
Hákový žebřík		Přenosný agregát, např. požární stříkačka	
Nastavovací žebřík		Požární přívěs, např. osvětlovací	
Přenosný hasicí přístroj		Požární automobil, např. CAS 25	

Zdroj: URL₁₃

Příloha č. 3 – Optická signalizace



Zdroj: URL₁₃