

	- východ na volné prostranství		- zábleskový maják KTPO
	- počet osob v prostoru		- ústředna EPS
	- označení směru úniku s počtem unikajících osob		- vedlejší ústředna EPS
PK	- dveřní křídlo bez zámku nebo s kováním dle EN 179		- strojovna SSHZ
PH	- dveřní křídlo s kováním dle EN 1125 - paníková hrazda		- tlačítkový hlásič požáru
	- dveřní křídlo s transparentní plochou alespoň 0,06 m²		- tlačítko pro ovládání ZOKT
	- požární úsek vybaven nouzovým osvětlením (PÚ)		- zařízení pro akustickou signalizaci poplachů
	- nucené větrání s násobnou výměnou vzduchu		- zařízení autonomní detekce a signalizace
	- hranice PÚ		- vypínací prvek CENTRAL STOP
	- vyznačení požární nebezpečného prostoru		- vypínací prvek TOTAL STOP
	- hranice parcel investora		- požární kláпка
	- požární uzavěr		- požární mřížka
N1.01.III.	- označení PÚ a stupně požární bezpečnosti		- PÚ vybaven evakuačním rozhlasem
	- požadovaná odolnost stropu		- ústředna evakuačního rozhlasu
	- požární odolnost zvýšené podlahy		- evakuační výtah
	- hasicí přístroj CO₂		- požární výtah
	- hasicí přístroj práškový		- evakuační a požární výtah
	- nástěnný hydrant s hadicí DN 19 DN 25		- vodní clona
	- PÚ vybaven hlásiči elektronické požární signalizace (EPS)		- nezavodněné požární potrubí DN 52 DN75
	- PÚ vybaven hlásiči požáru v elektronické zabezpečovací signalizaci (EZS)		- požární žebřík
	- PÚ vybaven hlásiči požáru v poplachovém a zabezpečovacím tísňovém systému (PZTS)		- nadzemní hydrant
	- PÚ vybaven stabilním hasicím zařízením (SSHZ)		- podzemní hydrant
	- PÚ vybaven zařízením odvodu kouře a tepla (ZOKT)		- požární nádrž nadzemní s objemem nádrže
	- obslužné pole požární ochrany		- požární nádrž podzemní s objemem nádrže
	- klíčový trezor požární ochrany (KTPO)		- čerpadla stanoviště