



LEGENDA ZNAČEK PO :

- Hranice požárního úseku
- N 1.01-III.SPB Nadzemní požární úsek v 1.NP s pořad. č. 1, stupeň požární bezpečnosti III
- △ Přenosný hasicí přístroj práškový (6 kg)
- △ Přenosný hasicí přístroj sněhový (5-6 kg)
- ⬡ Autonomní požární hlásič
- EW 15DP3+C Požární uzávěr omezující šíření tepla s 15-ti min. odolností, materiál hořlavosti DP3, samozavírací zařízení
- EI 30DP1 Nejmenší požadovaná požární odolnost svislé konstrukce pro mezní stavy E, I 30 minut, konstrukce DP1
- REI 30DP1 Nejmenší požadovaná požární odolnost vodorovné konstrukce pro mezní stavy R, E, I 30 minut, konstrukce DP1
- ➡ Směr úniku
- ➡ Únikový východ
- ⊙ (H) Požární hydrant D25 s tvarově stálou hadicí
- ⊗ Nouzové osvětlení
- ⊙ Nadzemní hydrant
- OPPO Obslužné pole požární ochrany
- EPS Elektrická požární signalizace
- ER Evakuoční rozhlas
- TS Tlačítko TOTAL STOP
- CS Tlačítko CENTRAL STOP
- UPS Záložní zdroj elektrické energie
- ☑ Požární klapka ovládaná a monitorována EPS
- PI Požárně izolované VZT potrubí

ODP. PROJEKTANT		PROJEKTANT	KRESLIL	<div><div>JKPO</div><div>Projektování pozemních staveb Ing. Jaroslav Kůrka Ing. Alena Kůrková</div></div>	<div>www.jkpo.cz Skolní 1038 43001 Chomutov Tel. : 474 334400</div>
Ing. Alena Kůrková		Ing. Jaroslav Kůrka	Ing. Alena Kůrková		
MÚ	Praha 6			FORMÁT	2xA4
INVESTOR	ČZU Praha, Kamýčká 129, Praha 6 Suchdol			DATUM	11/2015
AKCE	ČZU PRAHA, FAKULTA LESNICKÁ A DŘEVAŘSKÁ DŘEVAŘSKÝ PAVILON FLD – S01 Vlastní objekt			STUPEŇ	SPS
				Č. ZAKÁZKY	0682013
PROFESE	Požárně bezpečnostní řešení			MĚŘITKO	Č. VÝKRESU
OBSAH	PŮDORYS 2.NP – PBŘ			1:200	4.