

## **Žádost o připojení EPS k PCO na KOPIS HZS Kraje Vysočina**

**ŽADATEL:** Vysoká škola polytechnická Jihlava, Tolstého 16, 586 01 Jihlava

Zastoupená A32, spol. s r.o., V Štíhlách 2031/12, 142 00 Praha 4, Martin  
Fořt, tel. 737145088, e-mail fort@a32.cz

**ADRESÁT:** Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina  
krajské ředitelství  
Ke Skalce 32  
586 04 Jihlava

Žádám o připojení EPS z objektu novostavby Studentských kolejí Vysoké školy  
polytechnické na KOPIS HZS Kraje Vysočina, Ke Skalce 32, 586 04 Jihlava.

### Údaje o chráněném objektu:

Důvod umístění EPS: požadavek ČSN

Požární riziko: výpočtové požární zatížení 1.PP p= 60 kg, nadzemní podlaží p= 30 kg

Členění do požárních úseků: viz půdorysy PBR

Nástupové plochy: nejsou požadovány, možnost Fritzova ulice, nové parkoviště osobních  
vozidel

Zásahové cesty: dvě venkovní schodiště + pavlače v každém podlaží, vnitřní schodiště,  
evakuační výtah

### Údaje o EPS:

Typ ústředny instalované EPS: LITES

Počet ústředn EPS: 1, umístěna v samostatné místnosti v 1.PP objektu, tablo EPS umístěno  
v 1.NP v recepci

Umístění OPPO: zádveří hlavního vstupu do objektu v 1.NP, u východu z evakuačního  
výtahu

Umístění KTPO: na fasádě objektu v 1.NP u hlavního vstupu do objektu – viz půdorys 1.NP  
EPS

V Praze

dne: 11.3.2022

.....  
zástupce žadatele

Stanovisko PATROL group s.r.o.:

K připojení objektu na PCO nemáme technických připomínek za podmínky použití systému se schválenou komunikací se zařízením dálkového přenosu ZDP spol. NAM systém a.s.

Jakub Duba - zástupce vedoucího střediska

Stanovisko KOPIS HZS Kraje Vysočina:

Jednotky požární ochrany v 1. stupni požárního poplachu:

Jednotka PO	Kategorie JPO

vyplní KOPIS HZS Kraje Vysočina

Stanovisko oddělení stavební prevence, kontrolní činnosti a ZPP HZS Kraje Vysočina:

Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina souhlasí/nesouhlasí\* s připojením EPS z výše specifikovaného objektu prostřednictvím ZDP na PCO na KOPIS HZS Kraje Vysočina.

V Jihlavě dne:

.....  
plk. Mgr. Jiří Němec  
krajský ředitel

\* nehodící škrtnout