



**DOKUMENTACE**  
pro provádění stavby  
zpracovaná podle novely vyhlášky č.499/2006 Sb. s platnosti od 1.1.2018.

Rekonstrukce vestibulu – Nemocnice s poliklinikou Havířov  
k.ú. Havířov – město, parc. č. 2221, 2230/24

**Technická zpráva**  
**D.1.4.6 – Měření a regulace**

VYPRACOVAL: Ondřej Bačík	 Kotojedská 2588, 767 01 Kroměříž
ZODP. PROJEKTANT: Ing. Martin Janoušek	
INVESTOR: Nemocnice s poliklinikou Havířov, příspěvková organizace	 <b>Nemocnice s poliklinikou Havířov</b>
MÍSTO STAVBY: Dělnická 1132/24, 736 01 Havířov, k.ú. Havířov-město, p.č. 2221	
NÁZEV AKCE: <b>Rekonstrukce vestibulu – Nemocnice s poliklinikou Havířov</b>	DATUM: 11/2019
ČÁST PD: D.1.4.6 Technická zpráva – SO01	STUPEŇ PD: DPS
	OZNAČENÍ: ČÍSLO PARÉ:

**Obsah:**

a) Technická zpráva

b) Příloha č.1

P.č.01 - Technický list kouřového hlásiče

#### **D.1.4.6 – Technická zpráva**

Potrubí vzduchotechnické jednotky umístěné 1.PP bude doplněno o hlásiče kouře, které při zaznamenání spalin v potrubí vypnou VZT jednotku.

Hlásiče jsou doporučeny osadit od firmy od Systemair (viz příloha č.1), které budou napájeny 24V AC/DC. Osadit je potřeba celý komplet, tzn. hlásič, patici a adaptér.

Regulace VZT jednotky (typ Remak) je přímo vybavena kontaktem pro vypnutí jednotky od EPS, jsou to svorky E1 (rozpínací kontakt) a rovněž vybavena zdrojem 24V AC, z kterého je možné hlásič napájet.

##### Hlásič kouře

Jedná se o hlásiče, které umožňují instalaci na stěnu nebo na strop potrubí. Jejich třída krytí je IP43 a o rozměrech Ø 98x54mm. Viz příloha č.1.

Celkem se osadí 1ks hlásiče na přívodní potrubí (viz VZT – půdorys 1.PP). Hlásič kouře bude osazen a napojen (na zdroj ve VZT jednotce) během montáže celé VZT jednotky a její regulační soustavy.

K hlásiči je třeba použít nehořlavé kabel – 2x2x0,8.