

Příspěvek do TZ – systém Elektrické požární signalizace (EPS)

Stávající stav

V objektu je provozován systém EPS Schrack s ústřednou Integral, která je umístěna v 1. m.č.093 ve spojovacím traktu.

Řešený prostor je v současném stavu zabezpečen 2ks opticko-kouřových hlásičů systému EPS (osazeny v šatnách 2.34 a 2.35), napojených do kruhové linky. Vzhledem ke stáří hlásičů budou tyto ekologicky zlikvidovány případně použity jako servisní.

Nový stav

Stávající opticko-kouřové hlásiče EPS budou před započítím bouracích prací demontovány, kruhová linka bude provizorně propojena mimo řešené prostory a hlásiče budou po dobu realizace vypnuty nebo vyjmuty ze SW systému EPS.

V rámci realizace budou nataženy nové kabely kruhové linky EPS (kabely J-Y(st)Y 2x2x0,8), která propojí 5ks nových opticko-kouřových hlásičů EPS, které budou umístěny po jednom v prostoru ovladovny (m.č.2.33), skladu (m.č.2.33a), popisovny RTG (m.č.2.35) a dva kusy budou instalovány na stropu vyšetřovny RTG (m.č.2.36). Před kolaudací budou tyto hlásiče začleněny do SW systému EPS.

Ovládání požárně-bezpečnostních zařízení zůstává beze změn, signalizace požáru je řešena sirénami instalovanými na chodbách.