

TECHNICKÁ ZPRÁVA

Tento projekt popisuje nutné úpravy slaboproudu v souvislosti s úpravou stávajícího bufetu na kavárnu:

1) **Strukturovaná kabeláž**

Strukturovaná kabeláž bude rozšířena o jednu datovou dvojzásuvku pro pokladnu využívány. Přívody dvojzásuvku budou provedeny nově, z nejbližšího stávajícího datového rozvaděče (jedná se o přívod ze vzdálenosti 30m). Instalace bude provedena v kategorii 5e.

2) **Elektrická požární signalizace**

Stávající EPS ESSER zůstane v principu zachována. V prostoru prodejního pultu bude budován nový podhled, proto bude nutné jeden stávající hlásič EPS demontovat. Pod podhled bude osazen hlásič nový (bude se jednat opět o teplotní hlásič stejně jako tomu bylo ve stávající instalaci. Dále bude navíc doplněn jeden hlásič nad podhled (s ohledem na přístup pro revizi je nutné polohu hlásiče upravit při realizaci). Oba hlásiče budou vřazeny do kruhové hlásičové linky č.131, která řešeným prostorem prochází. Čidla budou načtena do systému a budou správně doprogramována. Požární bezpečnost bude v dotčených prostorech zaručena během výstavby náhradním způsobem – například prokazatelným organizačním opatřením.

3) **Elektrická zabezpečovací požární signalizace**

Jedno čidlo EZS (pohybový detektor) bude demontováno, a po vybudování podhledu přibližně na podobné místo stejné čidlo nové.