

LEGENDA EPS

- Tiskový hlásič
- Teplotní hlásič
- Optický kouřový hlásič
- Požární zvonek
- Zonová monitorovací jednotka
- Ústředna EPS
- Vstupní/výstupní modul
- Signalizační světla
- Ruční ovládání elektronagnetu
- Elektromechanický zámek (ACS)

Kabel hlásičové linky

Kabel s funkční schopností při požáru

INSTALOVANÉ KABELY EPS:

- BARVA ČERVENÁ:

Třída reakce na oheň Fca, ČSN EN 50265-1, ČSN EN 50265-2-1 pro požární hlásiče

- BARVA HNĚDÁ:


Třída reakce na oheň Bzca s1 dle vyhl.č.23/2008sb a ZP 27/2008.

ČSN IEC 60322-1-2, ČSN EN 50267-2-2, ČSN EN 61034-2, ČSN EN 50266-2-2, ČSN IEC 60331-23 -

- pro ovládaná zařízení



SKUTEČNÉ PROVEDENÍ K 10/2022

odp. projektant	Ing. Radek, Pavlína	zakázkové číslo	RB/22/0206
vypísal	Bc. Pavel Suchý	služba	DSPS
kreslil	Bc. Pavel Suchý	formát	8x A4
datum	10/2022	mřítko	-
investor	ČNB Praha, Na Příkopě 28, Praha 1		
objekt	ČNB Brno, Rooseveltova 18, Brno		

PUDOVYS - 2NP
ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE - EPS

výkres číslo
EPS/004