



ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE EPS

- PŘIPOJOVACÍ KRABÍČKA S TLAČÍTKEM
- ☒ POMOČNÝ ZDROJ 24V
- ☒ VSTUPNÉ VÝSTUPNÍ PŘEVK
- ☒ DVEŘNÍ ZAVÍRAČ

—	ProfiCom 1x2x0,8 Bžcos1d1

POZNÁMKA:

KABELY NA CHODBÁCH A V KOUPELNÍCH BUDOVY VEDENY V SDK PODHLEDU RÁMCI INSTALACE DŮDLE VÝŘEZÁNÍ OTVORŮ V SDK PODHLEDĚCH A JEJICH ZAPRAVĚNÍ PO PROTAŽENÍ KABELŮ: SVODY ZE STROPŮ K ZAVÍRAČŮM BUDOU PŘEVEDENY POD OMÍTKOU KABELŮ NA POKOJÍCH MEZI ZAVÍRAČEM A KOUPELNŮU BUDE PŘEVEDENA POD OMÍTKOU NEBO V LÍŠTĚ PVC VEDENOU NA ZÁRUBNĚ. ZPŮSOB ULOŽENÍ KABELŮ URČÍ INVESTITOR PŘI REALIZACI.

Vypracoval L. Procházka	Kontroloval Martin Müller	Ladislav Procházka Boženy Němcové 18 Jablonec nad Nisou, 466 04 prochazka@pro-systems.cz +420602537639	PRO SYSTEMS
Kreslil L. Procházka	Investor Hospic sv. Zdislavy, o.p.s., Pod Perštýněm 321/1, 460 01 Liberec	formát 5A4	
Akce			datum 01/2025
Doplňení zavozařačů s vazbou na EPS D.1.7 – Elektrická požární signalizace			účel DPS
Obsah výkresu Půdorysné schéma EPS 2.np			č. zakázky 20250004
			č. kopie
			archivní č.
			Měřítko 1:100
			Č. výkresu 101