



ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE EPS

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

	ProfiCom 1x2x0,8 Bžcostál

POZNÁMKA:

KABELE V CHODBÁCH A V KOUPELNÁCH BUDOU VEDĚNY V SDK PODHLEDY RÁMOI INSTALACE. DODÁ VÝŘEZÁNÍ OTVORŮ V SDK PODHLEDY A JEJICH ZAPEVNĚNÍ PO PŘOTAŽENÍ KABELŮ. SVOJY ZE STROPY K ZAVÍRAČŮM BUDOU PŘEVEDENY POD OMÍTKOU KABELŮ NA POKOJÍCH MEZI ZAVÍRAČEM A KOUPELNOU BUDĚ PŘEVEDENA POD OMÍTKOU NEBO V LÍŠTĚ PVC VEDENOU NA ZRUBNĚ. ZPŮSOB ULOŽENÍ KABELŮ URČÍ INVEŠTOR 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 Perštýnem 321/1, 460 01 Liberec			formát 5A4
Akce			datum 01/2025
			účel DPS
			č. zakázky 20250004
			č. kopie
			archivní č.
Obsah výkresu Půdorysné schéma EPS 3.np			Měřítko 1:100
			Č. výkresu 102