

POZNÁMKA













PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE NAVRŽENA DLE DOSTUPNÝCH MOŽNÝCH INFORMACÍ. PŘI STAVEBNÍ PRACÍCH MOHOU BÝT ZJIŠTĚNY TAKOVÉ SKUTEČNOSTI, KTERÉ MOHOU OVLIVNIT PŘEDPOKLAD A ROZSAH PRACÍ. V TĚCHTO PŘÍPÁDECH BUDE PROJEKTANT V PŘEDSTIHU UPOZORNĚN A ÚPRAVA BUDE ŘEŠENA V RÁMCI ZMĚNOVÉHO ŘÍZENÍ.

JAKÉKOLI ZMĚNY PROJEKTU, ZÁMĚNY MATERIÁLŮ NEBO ZMĚNY DETAILŮ, AŽ UŽ V PRŮBĚHU REALIZACE NEBO V RÁMCI VÝROBNÍ PŘÍPRAVY DODAVATELE, PODLÉHÁJÍ SCHVÁLENÍ PROJEKTANTEM. ZA ZMĚNY PROVEDENÉ BEZ VĚDOMÍ PROJEKTANTA NEBO PROTI JEHO VŮLI NENESE PROJEKTANT ZODPOVĚDNOST.

TENTO VÝKRES JE JEN DÍLČÍM VÝKRESEM PROJEKTU, NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A OSTATNÍ VÝKRESY

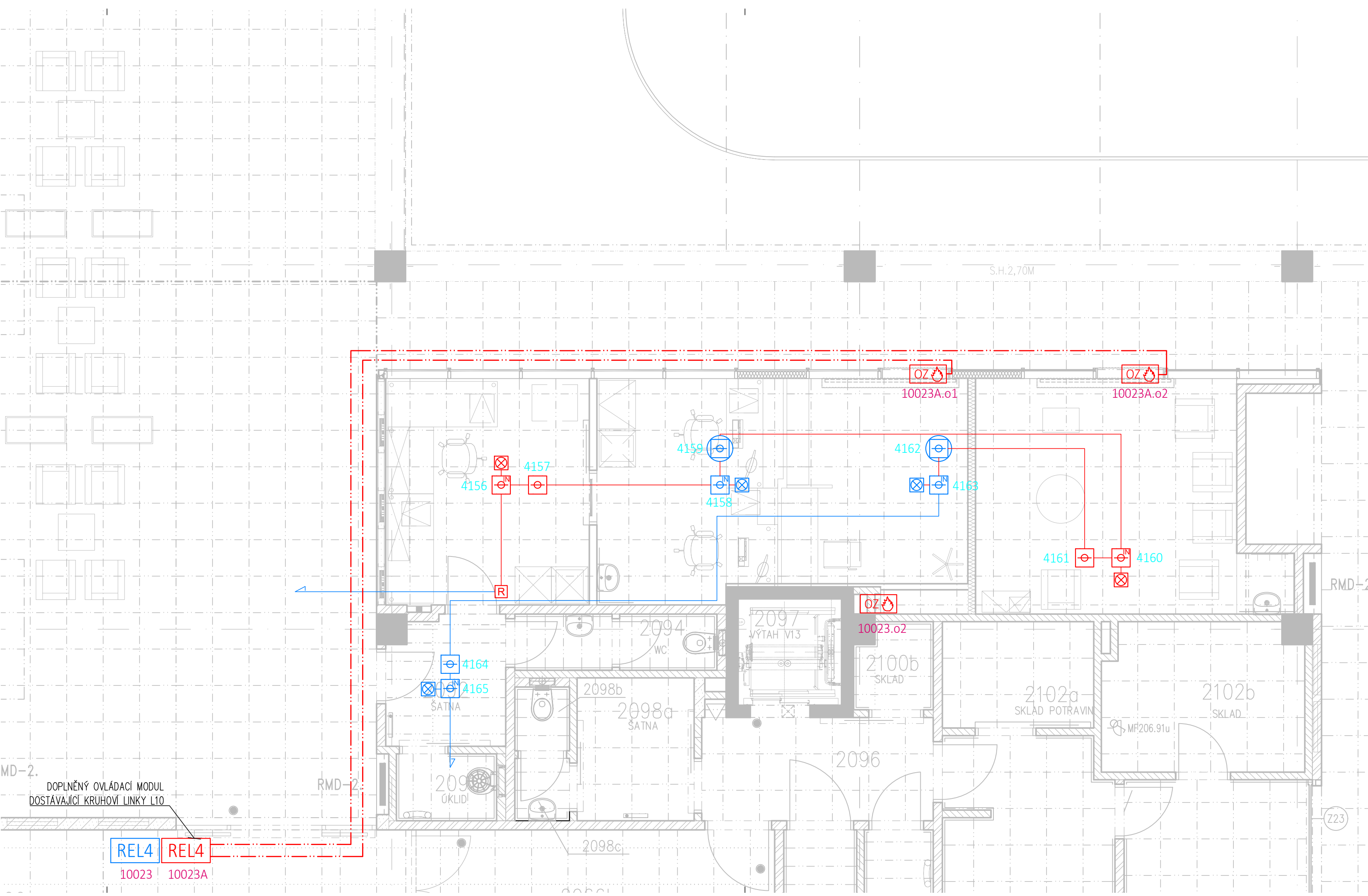
TATO DOKUMENTACE JE VYPRACOVÁNA V ROZSAHU A PODROBNOSTI PRO PROVEDENÍ STAVBY A NENAHAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ ZHOTOVITELE.

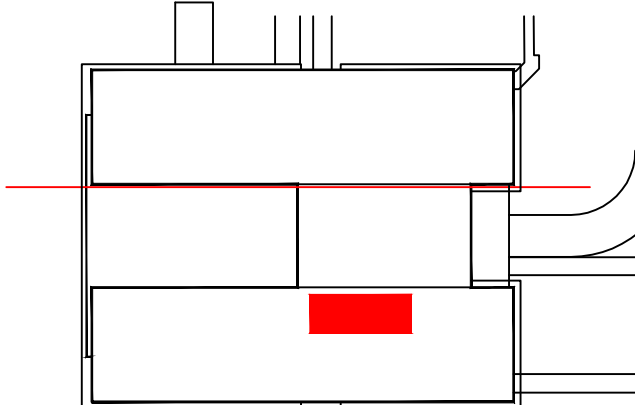
LEGENDA:

- stávající multisenzorový hlásič požáru nad SDK pohledem
- stávající přesunutý multisenzorový hlásič požáru
- nově instalovaný multisenzorový hlásič požáru
- nově instalovaný multisenzorový hlásič požáru nad SDK pohledem
- stávající výstupní ovládací modul
- nový výstupní ovládací modul
- ovládané zařízení při požáru
- stávající přesunutý paralelní světlený indikátor
- nový paralelní světlený indikátor
- stávající kabeláž kruhové linky L4, kabel 1x2x0,8 B2cas1d1a1
- nová kabeláž kruhové linky L4, kabel 1x2x0,8 B2cas1d1a1
- ovládací linky, kabel 1x2x0,8, P30–R B2cas1d1a1

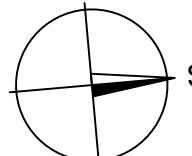
OVLÁDANÁ ZAŘÍZENÍ NA 2.NP NA KRUHOVÉ LINCE č.10


10021	Zdroj 24VDC + vstupní modul				
10022	REL4	Out 1	Unikový terminál 2066a/2067	bezpotenciálový kontakt (do 24V)	1x2x0,8
		Out 2	R PBR 2063	bezpotenciálový kontakt (230V)	2x1,5
		Out 3	R MaR – DT2.2	bezpotenciálový kontakt (do 24V)	1x2x0,8
		Out 4	Zavírač 2066a/2066b	odpojit napájení 24VDC	2x1,5
10023	REL4	Out 1	Unikový terminál 2066b/2087	bezpotenciálový kontakt (do 24V)	1x2x0,8
		Out 2	Výtah 2097	bezpotenciálový kontakt (do 24V)	1x2x0,8
		Out 3	Rezerva - původní zrušeno		
		Out 4	Eskaletor 2 2061	bezpotenciálový kontakt (do 24V)	1x2x0,8
10023A	REL4	Out 1	Otevření automatických dveří 2095d/2061	bezpotenciálový kontakt (do 24V)	1x2x0,8
		Out 2	Otevření automatických dveří 2095c/2061	bezpotenciálový kontakt (do 24V)	1x2x0,8
		Out 3	Rezerva		
		Out 4	Rezerva		
10024	REL4	Out 1	Unikový terminál 2005b/2025	bezpotenciálový kontakt (do 24V)	1x2x0,8
		Out 2	Automatické dveře 2005a/2005b	bezpotenciálový kontakt (do 24V)	1x2x0,8
		Out 3	Automatické dveře 2005b/2005c	bezpotenciálový kontakt (do 24V)	1x2x0,8
		Out 4	Eskaletor 1 2061	bezpotenciálový kontakt (do 24V)	1x2x0,8
10025	REL4	Out 1	Unikový terminál 2005a/2002	bezpotenciálový kontakt (do 24V)	1x2x0,8
		Out 2	R MaR – DT2.1	bezpotenciálový kontakt (do 24V)	1x2x0,8
		Out 3	Zavírač 2005a/2005b	odpojit napájení 24VDC	2x1,5
		Out 4	Rezerva		





±0,000 = 235,00m BPV





GENERÁLNÍ PROJEKTANT
PENTA PROJEKT s.r.o.
Mrštíkova 1166/12
586 01 Jihlava
IČ: 479 16 621
+420 567 312 451
www.pentaprojekt.cz
penta@penta.ji.cz

NPK, a.s., Pardubická nemocnice, výstavba pavilonu centrálního urgentního příjmu s centralizací akutních provozů - změna účelu užívání m.č. 2095 z prodejny na pokladnu

INVESTOR
Nemocnice Pardubického kraje a.s.
Pardubický, Kyjevská 44
532 03 Pardubice
IČ: 275 20 536

D1.01 Centrální urgentní příjem
D1.01.4h3 Elektrická požární signalizace (EPS)
a evakuační výtah (EVAC)

HLAVNÍ ARCHITEKT PROJEKTU
ing. arch. Jaromír Homolka, CSc.

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU
ing. Viktor Šlapal

ZPRACOVATEL ČÁSTI PD
Ing. Jan Fikejs
Počaply 121
533 04 Sezemice
IČ: 024 58 071
+420 602 106 540
info@lovengeering.cz

AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO

ČÍSLO PARÉ

VEDOUČÍ PROJEKTANT
ing. arch. Jaromír Homolka, CSc.

VYPRACOVAL
Ing. Jan Fikejs

KONTROLOVAL
Ing. Jan Fikejs

ČÍSLO VÝKRESU
D1.01.4h3-11

REVIZE
R00

ČÍSLO ZAKÁZKY
2024-06

STUPEŇ PD
DPS

NÁZEV VÝKRESU
Půdorys 2.NP - výřez - EPS

MĚŘÍTKO
1 : 50

FORMÁT
4x A4

DATUM
5 / 2024

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU (DLE ZÁKONA č. 121/2000 Sb.)