



Legenda:

- Datový rozvaděč 800X800
- Datová zásuvka 2xRJ45
- Datová zásuvka 2xRJ45 nad podhled
- Datová zásuvka 2xRJ45 do podlahové krabice
- IP Komunikátor
- Síťové záznamové zařízení
- IP barevná kamera 4MPx
- Kabelový žlab
- Svorkovnice rozhraní ACS
- Řídicí jednotka ACS
- Kartová čtečka ACS
- Tlačítko pro ACS
- Nezálohovaný zdroj 230Vac/12Adc
- Zálohovaný zdroj 230Vac/12Adc
- Otvírač reverzní 24V
- Otvírač reverzní 12V
- Otvírač nízkoodběrový 12V

Rozbočovač

SAT zásuvka R-TV

Hlavní terminál

Zásuvka terminálu

Signalizační svítidlo

Pokojový terminál s reproduktorem

Terminál pacienta s ovládáním světla a služební volání

Táhlo a tlačítko nouzového volání

Pokojový terminál s reproduktorem

Zásuvka pacienta

Tlačítko pacienta na krouceném kabelu

<div><div></div><div>PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER ČECHOVA 59, Č. BUDĚJOVICE</div></div> <div>STAVBA: Stavební úpravy a přístavba – Pavilon C, operační sály, RES KCH Areál Nemocnice České Budějovice – stávající pavilon C, proluka mezi pavilonem C a T14 (jídlna)</div>		HL.PROJ.:	
		ZODP.PROJ.: ING. JIŘÍ PRŮŠA PETR BÜRGER, DiS	
		KRESLIL: PETR BÜRGER, DiS	
ČÁST PROJEKTU:		D.1.4.f) Slaboproudá elektrotechnika	
VÝKRES: PŮDORYS 1.PP		MĚŘITKO:	VYHOTOVENÍ:
ČÍSLO ZAK.:		DATUM:	
STUPEŇ:		8/2024	
INVESTOR:		FORMÁT:	ČÍSLO PŘÍL.:
NEMOCNICE České Budějovice a.s.		2xA4	D.1.4.f)3