



Legenda:

- Reproduktor skřítkový
- Reproduktor podhledový
- Rú Rozhlasová ústředna
- EPS Ústředna EPS
- Optickokouřový hlásič
- Poplašná sířena
- Tlačítkový hlásič-červený
- Optickokouřový hlásič - nad podhledem
- Multisenzorový hlásič, teplotní/optický
- Paralelní signalizace hlásiče nad podhledem
- Externí tablo EPS
- Kontakt
- V/V Vstupně výstupní prvek
- SSKFH-V180 P90-R 2x2x0.8
- SSKFH-V180 P90-R 1x2x0.8
- SHKFH-R B2cas100 1x2x0.8
- 1-CSKH-V180 P30-R, 2x2.5

A02 PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER ČECHOVA 59, Č. BUDĚJOVICE PŘÍSTAVBY, NÁSTAVBY A STAVEBNÍ OPRAVY PAVILONU CH Nemocnice České Budějovice, a.s. SO 01 Přístavba a nástavba pavilonu CH	HL.PROJ.: —	
	ZODP.PROJ.: ING. JIŘÍ PRŮŠA	
	KRESLIL: PETR SUCHOMEL	
	ČÁST PROJEKTU: 1.4.6 EPS, Evakuační rozhlas	
VÝKRES: PŮDORYS 1.PP	MĚŘÍTKO: 1:100	VYHOTOVENI:
ČÍSLO ZAK.: —	STUPEŇ: DPS	
INVESTOR: Nemocnice ČB a.s., B. Němcové 585/54, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice	DATUM: 04/2018	FORMÁT: 8xA4
		ČÍSLO PRÍL.: D.1.4.6.2