


Legenda:

- Reproduktor skřítkový
- Reproduktor podhledový
- RÚ Rozhlasová ústředna
- EPS Ústředna EPS
- Optickoakustický hlásič
- Poplašná siréna
- Tlačítkový hlásič-červený
- Optickoakustický hlásič - nad podhledem
- Multisenzorový hlásič, teplotní/optický
- Paralelní signalizace hlásiče nad podhledem
- Externí tablo EPS
- Kontakt
- Vstupně-výstupní prvek
- SSKFH-V180 P90-R 2x2x0,8
- SSKFH-V180 P90-R 1x2x0,8
- SHKFH-R B2cas1d0 1x2x0,8
- 1-CSKH-V180 P30-R, 2x2,5

		PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATÉLIER ČECHOVA 59, Č. BUDĚJOVICE		HL.PROJ.: —	
PŘÍSTAVBY, NÁSTAVBY A STAVEBNÍ OPRAVY PAVILONU CH Nemocnice České Budějovice, a.s. SO 01 Přístavba a nástavba pavilonu CH				ZODP.PROJ.: ING. JIŘÍ PRŮŠA	
				KRESLIL: PETR SUCHOMEL	
ČÁST PROJEKTU: 1.4.6 EPS,Evakuační rozhlas					
VÝKRES: PŮDORYS 1.NP				MĚŘÍTKO: 1:100	
ČÍSLO ZAK.: —		STUPEN: DPS		DATUM: 04/2018	
INVESTOR: Nemocnice ČB a.s., B. Němcové 585/54, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice				FORMÁT: 8x4	
				ČÍSLO PRÍL.: D.1.4.6.3	