




Přenos poplachu z EPS do VÝTAHU rozpojením bezpotenciálového kontaktu. VÝTAH zajišťí funkčnost dle PBŘ.

 PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATÉLIER ČECHOVA 59, Č. BUDĚJOVICE		HL.PROJ.: —	
STAVBA: Stavební úpravy a přístavba – Pavilon C, operační sály, RES KCH Areal Nemocnice České Budějovice – stávající pavilon C, proluka mezi pavilonem C a T14 (jídlena)		ZODP. PROJ.: ING. JIŘÍ PRŮSA PETR BÜRGER, DIS	
ČÁST PROJEKTU: D.1.4.g) EPS + ERO		KRESLIL: PETR BÜRGER, DIS	
VÝKRES: PŮDORYS 5.NP		MĚŘÍTKO: 1:100	VYHOTOVENÍ:
ČÍSLO ZAK.: —	STUPEŇ: DVZ	DATUM: 8/2024	
INVESTOR: NEMOCNICE České Budějovice a.s.		FORMÁT: 8x44	ČÍSLO PRÍL.: D.1.4.g)8