


Č. MÍSTNOSTI	NÁZEV MÍSTNOSTI	VÝMĚRA M²
701	schodiště I	39,6
702	schodiště II	39,6
703	rozvodna	15,0
704	rozvodna	15,0
705	strojovna výtahů	38,5
706	strojovna vzt I	21,1
707	strojovna vzt II	21,1
708	strojovna vzt III	28,3
709	strojovna vzt IV	28,3
710	strojovna vzt V	21,9
711	strojovna vzt	9,1

LEGENDA PO			
	POŽÁRNÍ ODOLNOST STROPNÍ KONSTRUKCE		Systém ovládání CHÚC + EVA výtahu
	POŽÁRNÍ ODOLNOST STĚN		SIRÉNA PRO VYHLÁŠENÍ POPLACHU
	OZNAČENÍ POŽÁRNÍHO ÚSEKU – SPB		NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
	OZNAČENÍ ÚNIKOVÉ CESTY		OZNAČENÍ INSTALAČNÍ A VÝTAHOVÉ ŠACHTY
	HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU		SMĚR ÚNIKU, PANIKOVÁ KLIKA
	HYDRANT D19, 30m HADICE		SMĚR ÚNIKU – TABULKA
	PŘÍDRŽNÝ MAGNET – UZAVŘE NA LDP		PŘENOSNÝ HASIČÍ PŘÍSTROJ – 34A,183B

- LEGENDA PO UZÁVĚRŮ
- EI 30DP3,C3,S200,K
  - EI 30DP1,C
  - EW 30DP3,C3
  - EI 30DP3,C3,K
  - EW 45DP3,C3

Investor:	Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem, Pasteurova 3544/1, Ústí nad Labem-centrum, 40001 Ústí nad Labem	 DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz	
Místo stavby:	Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem k.n. Kliše(775053), p.č. 1278/2, 1284/1, 1284/2, 1284/6, 1286/2		
Zodp. projektant:	Ing. Jiří Ledinský	Stupeň PD: DSP	
Vypracoval:	Ing. JIŘÍ LEDINSKÝ	Datum: 01/2022	
Část:	POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ	Zakázka číslo: 4348	
		Revize: 00	
Akce:	<b>Rekonstrukce budovy kateder a UJEP - Rekonstrukce auly a výstavního koridoru</b>	Paré:	Formát: A3x3
			Měřítko: 1:100
Obsah:	1.ETAPA - REKONSTRUKCE BUDOVY KATEDER PŮDORYS 7.NP KATEDRY_NÁVRH		Číslo výkresu  D.1.3.1