

A

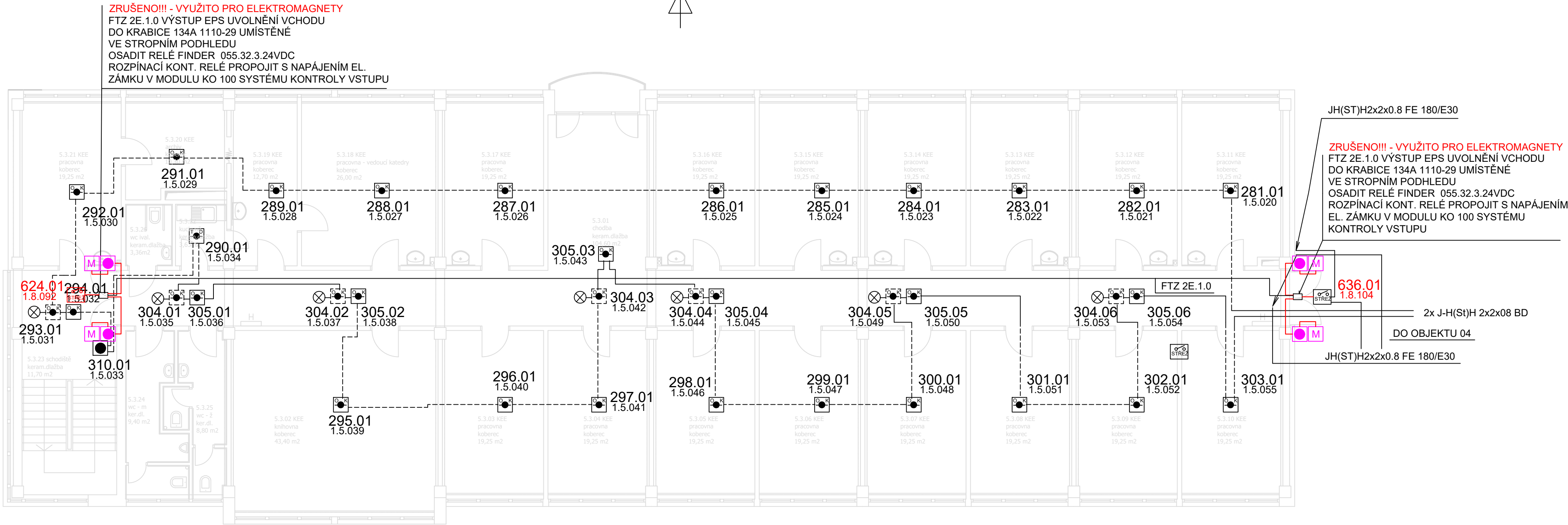
B

C

D

E

F



LEGENDA



OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ POŽÁRU



OPTICKO KOUŘOVÝ HLÁSIČ POŽÁRU VE STROPNÍM PODHLEDU.



TERMODIFERENCIÁLNÍ HLÁSIČ POŽÁRU



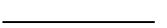
TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ POŽÁRU



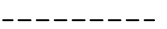
VSTUPNĚ VÝSTUPNÍ PRVEK HLÍDANÝ - EAU



SIGNÁLNÍ SVÍTIDLO



KABEL ULOŽENÝ VE STROPNÍM PODHLEDU NEBO V TRUBCE POD OMÍTKOU



KABEL ULOŽENÝ V TRUBCE A VEDENÝ V PODLAZE VYŠŠÍHO PODLAŽÍ



VEDENÍ KRUHOVÉ HLÁSIČÍ LINKY EPS PROVEDENO KABELEM JH(St)H 2x2x08 Bd
DEBLOKAČNÍ TLAČÍTKO MAGNETU EPS



ELEKTROMAGNET EPS 24V - PŘÍDRŽNÁ SÍLA 500 N

HLAVNÍ PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	PROJEKTOVAL	Jaroslav Černý V Domkách 406/9, 301 00 Plzeň-Radobyčice E-mail: projekty.cerny@volny.cz IČO: 61752363, Tel: 732 953 343		
Ing. Tomáš Kostohryz	Jaroslav ČERNÝ	Jaroslav ČERNÝ			
STAVEBNÍK ZČU Plzeň, Universitní 8					
MÍSTO	ZČU Plzeň, Budova FEL, Universitní 26, Plzeň		DATUM	01/2023	Č. PARÉ
NÁZEV STAVBY Výměna protipožárních dveří v budově FEL Universitní 26, Plzeň			STUPEŇ	DPS	
			MĚŘÍTKO	1:100	
OBSAH ČÁSTI D.1.4.1. ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE OBJEKT 05 - PŮDORYS 3.NP					Č. PŘÍLOHY : 14.