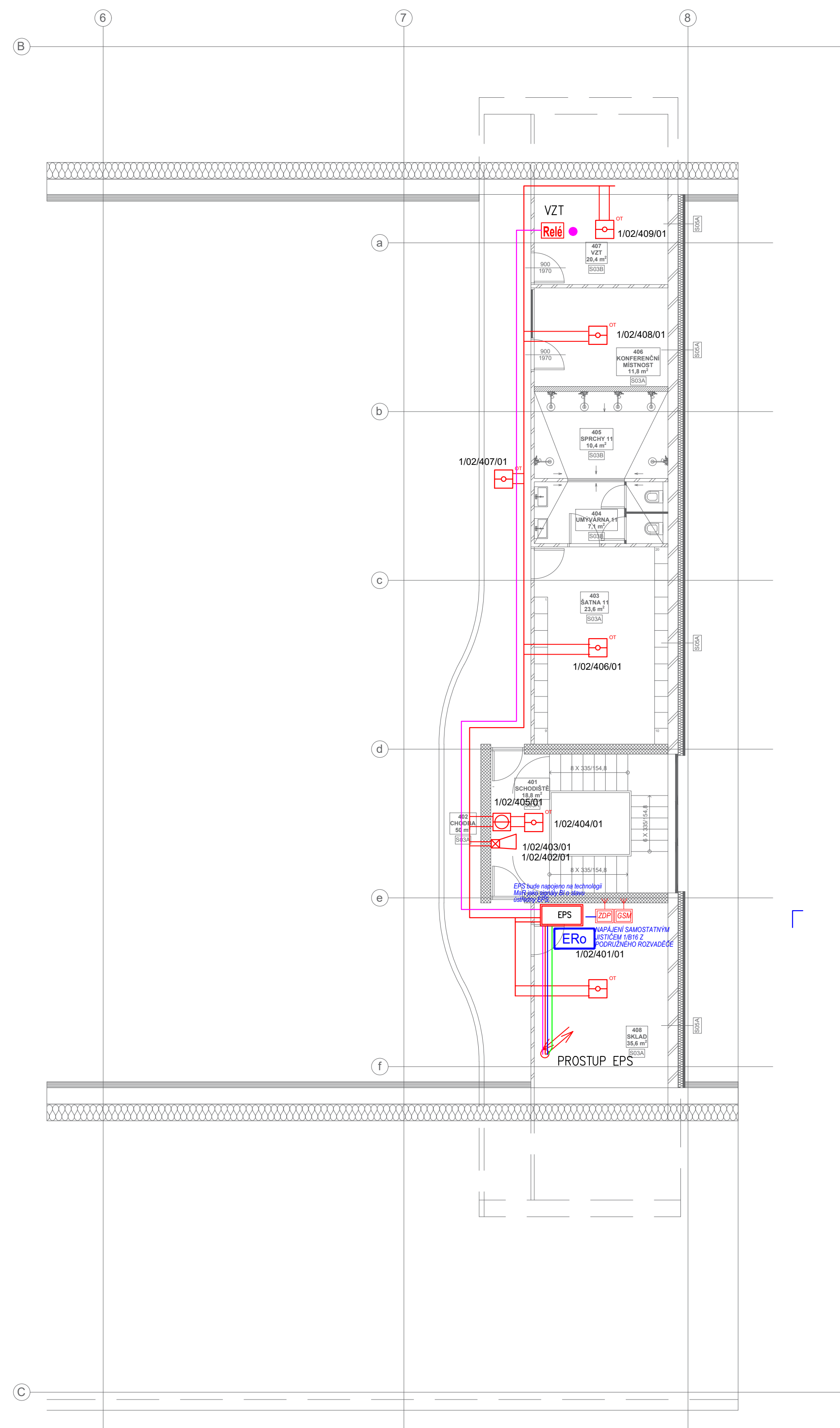























C.M.	NAZEV MÍSTNOSTI	POLOHA
301	SCHODIŠTĚ	18,8 m ²
302	MULTIFUNKČNÍ PLOCHA	116,2 m ²
303	UMÝVÁRNA MUŽI	3,6 m ²
304	WC MUŽI	8,3 m ²
305	VZT	12,3 m ²
306	UMÝVÁRNA ŽENY	3,6 m ²
307	WC ŽENY	5,1 m ²
308	UKLIDOVÁ KOMORA	1,2 m ²
309	ŠATNA 10	23,6 m ²
310	UMÝVÁRNA 10	7,4 m ²
311	SPRCHY 10	10,4 m ²

C.M.	NAZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA
401	SCHODIŠTĚ	18,8 m ²
402	CHODBA	50,0 m ²
403	ŠATNA 11	23,6 m ²
404	UMÝVÁRNA 11	7,1 m ²
405	SPRCHY 11	10,4 m ²
406	KONFERENČNÍ MÍSTNOST	3,6 m ²
407	VZT	20,4 m ²
408	SKLAD	1,2 m ²



	EPS ústředna
	EPS OPPO
	EPS KTPO
	Napájecí zdroj EPS
	Síťová s možností
	Tlačítkový hlaás
	Interaktivní opticko-kouřový hlaás
	Multisenzorový hlaás
	OT optický tepelný hlaás
	Reléové gřpníkové skřít
	Zařizní napojené na EPS
	Vstupní/Výstupní prvek
	ZDP – ZAŘIZENÍ DÁLKOVÉHO PŘENOSU SPJNUJE PARAMETRY – PCO HZS MSK
	GSM KOMUNIKÁTOR
	EPS–detekční linka, kruhové sběrnice SKSFH–V120, B2ca,s1,d 2x2x0,8
	EPS–detekční linka – OVLAĐENÍ PBZ (VZT,KLAPY,VĐERE,VYTAH) funkční provedení SKSFH–V120, B2ca,s1,d 2x2x0,8
	EPS–LAN KABEL PRO OVLAĐOVÁNÍ TABLO EPS CAT5e
	EPS–detekční linka, OPPO – funkční provedení SKSFH–V120, B2ca,s1,d 10x2x0,8
	EPS–detekční linka, KTPO – funkční provedení SKSFH–V120, B2ca,s1,d 5x2x0,8
	EPS–detekční linka,kruhová – funkční provedení SKSFH–V120, B2ca,s1,d 2x2x0,8
	EPS–detekční linka, EPO – funkční provedení SKSFH–V120, B2ca,s1,d 10x2x0,8

ROZVODNÁ SOUSTAVA:
Připojka NN do přístavby – PEN AC 50Hz 230/400V/TN-C, ČSN 33 2000-1 ed.2. čl. 312.2.4.3.
RH – 3NPE AC 50Hz 230/400V/TN-C-S, ČSN 33 2000-1 ed.2. čl. 312.2.4.3.
ROZVODY – 3NPE AC 50Hz 230/400V/TN-S, ČSN 33 2000-1 ed.2. čl. 312.2.4.3.

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM:
ZÁKLADNÍ OCHRANA (PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ) : ČSN 33 2000-4-41 ed.2. čl. 411.2
OCHRANA PŘI PORUŠĚ (PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ) :
OCHRANA UZEMNĚNÍM, OCHRANNE POSPOJOVÁNÍ : ČSN 33 2000-4-41 ed.2 čl. 411.3.1.
AUTOMATICKÝM OPJOVÁNÍM OD ZDROJE : ČSN 33 2000-4-41 ed.2 čl. 413.3.2.
DOPLNKOVÁ OCHRANA PROUDOVÝM CHRÁNÍCÍM: ČSN 33 2000-4-41 ed.2 čl. 413.3.3.
STUPEŇ DŮLEŽITOSTI DODÁVKY ENERGIE : 1,2,3

1/04/110/01

ústředna kruh pořadí na kruhu skupina

[illegible]