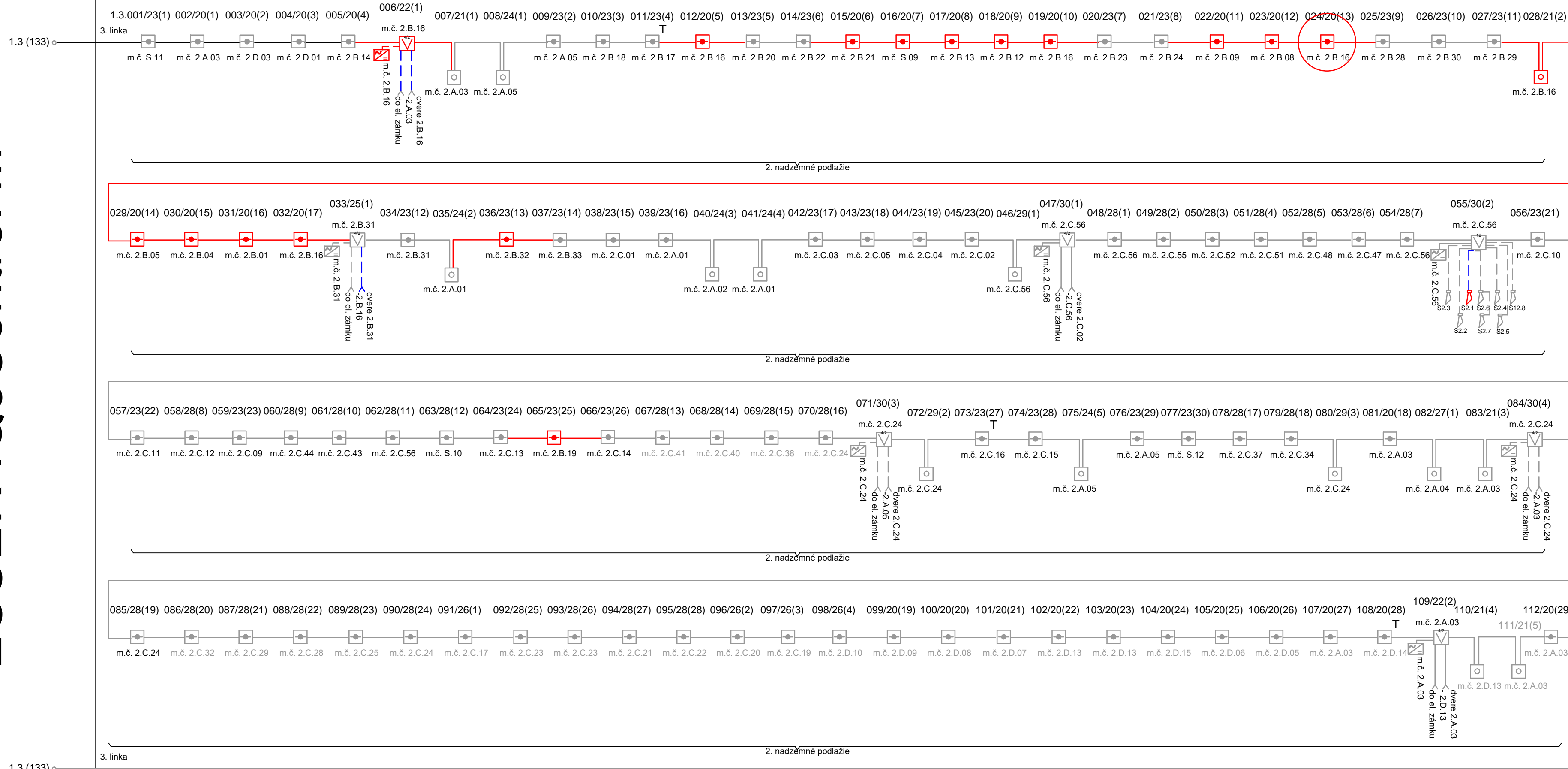


EPS ústredňa č. 1

ESSER IQ8Control M



- adresa hlásiča 1.3.001/xxx(yy)
- poradie hlásiča v rámci skupiny (01 až 32)
  - skupina hlásiča
  - adresa - poradie hlásiča na linke
  - adresa - linka 133, na ústredni č. 1
  - číslo ústredne

- napájací zdroj 2405STE 27,6V2A, s akumulátorom 2x17Ah - **priviesť 230V** - EXISTUJÚCE BEZ ZMENY
- opticko - dymový hlásič - EXISTUJÚCE BEZ ZMENY
- tlačidlový hlásič umiestnený vo výške cca 1,5 m nad podlahou - EXISTUJÚCE BEZ ZMENY
- tepelný hlásič - EXISTUJÚCE BEZ ZMENY
- akustická signalizácia - EXISTUJÚCE BEZ ZMENY
- signál od EPS na ovládanie dverí, požiarных klapek, VZT zariadení, výťahu a pod. - EXISTUJÚCE BEZ ZMENY
- Esserbus koppler, vstupno-výstupný modul (4 vstupy, 2 výstupy) - EXISTUJÚCE BEZ ZMENY
- Esserbus koppler, 12-relé modul (12 výstupov) - EXISTUJÚCE BEZ ZMENY
- kábel existujúci - EXISTUJÚCE BEZ ZMENY
- opticko - dymový hlásič - NA VÝMENU
- tlačidlový hlásič umiestnený vo výške cca 1,5 m nad podlahou - NA VÝMENU
- akustická signalizácia - NA VÝMENU
- signál od EPS na ovládanie dverí, požiarных klapek, VZT zariadení, výťahu a pod. - NA VÝMENU
- Esserbus koppler, vstupno-výstupný modul (4 vstupy, 2 výstupy) - NA VÝMENU
- kábel JE-H(St)H-V 1x2x0,8 (na vedenie linky s automatickými, manuálnymi hlásičmi a esserbus kopplermi) - NA VÝMENU
- kábel JE-H(St)H-V 4x2x0,8 (na vedenie k výstupom k sirénam, rozhl. ústr. - RÚ, ovládaným dverám a k iným ovládaným zariadeniam) - **nutné zapojiť všetky páry k výstupným zariadeniam** - NA VÝMENU
- napájací zdroj 2405STE 27,6V2A, s akumulátorom 2x17Ah - **priviesť 230V** - NA VÝMENU

SCHÉMA BUDOVY

PROJEKTANT DIELU:

**studio 12**

projekcia | energetická certifikácia | stavebná fyzika

info@adteam.sk | www.adteam.sk

ČÍSLO KÓPIE: 1 1 3 4 5 6 7

AUTOR ARCH. RIEŠENIA:	Akad. arch. ŠTEFAN MITRO
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	Ing. GABRIELA FAITH
VYPRACOVAL:	Ing. GABRIELA FAITH
STAVEBNÍK:	UNIVERZITNÁ NEMOCNICA L. PASTEURA KOŠICE, RASTISLAVOVA 43, KE
MIESTO STAVBY:	KOŠICE, RASTISLAVOVA 43, parc. č. 1888/42, k.ú. KE - JUŽNÉ MESTO
STAVBA:	<b>SANÁCIA PRIESTOROV PO POŽIARI V OBJEKTE URGENTNÉHO PRÍJMU</b>
OBJEKT:	SO 01 VLASTNÝ OBJEKT (URGENTNÝ PRÍJEM)
OBSAH VÝKRESU:	ZVISLÁ SCHÉMA EPS
ČÍSLO PROJEKTU:	5347/2021
STUPEŇ PD: JPD	DIEL: SLABOPRÚD
FORMÁT: 10x44	DÁTUM: 02.2022
MIERKA:	ČÍSLO VÝKRESU: SI - 06

EPS - elektrická požiarна signalizácia