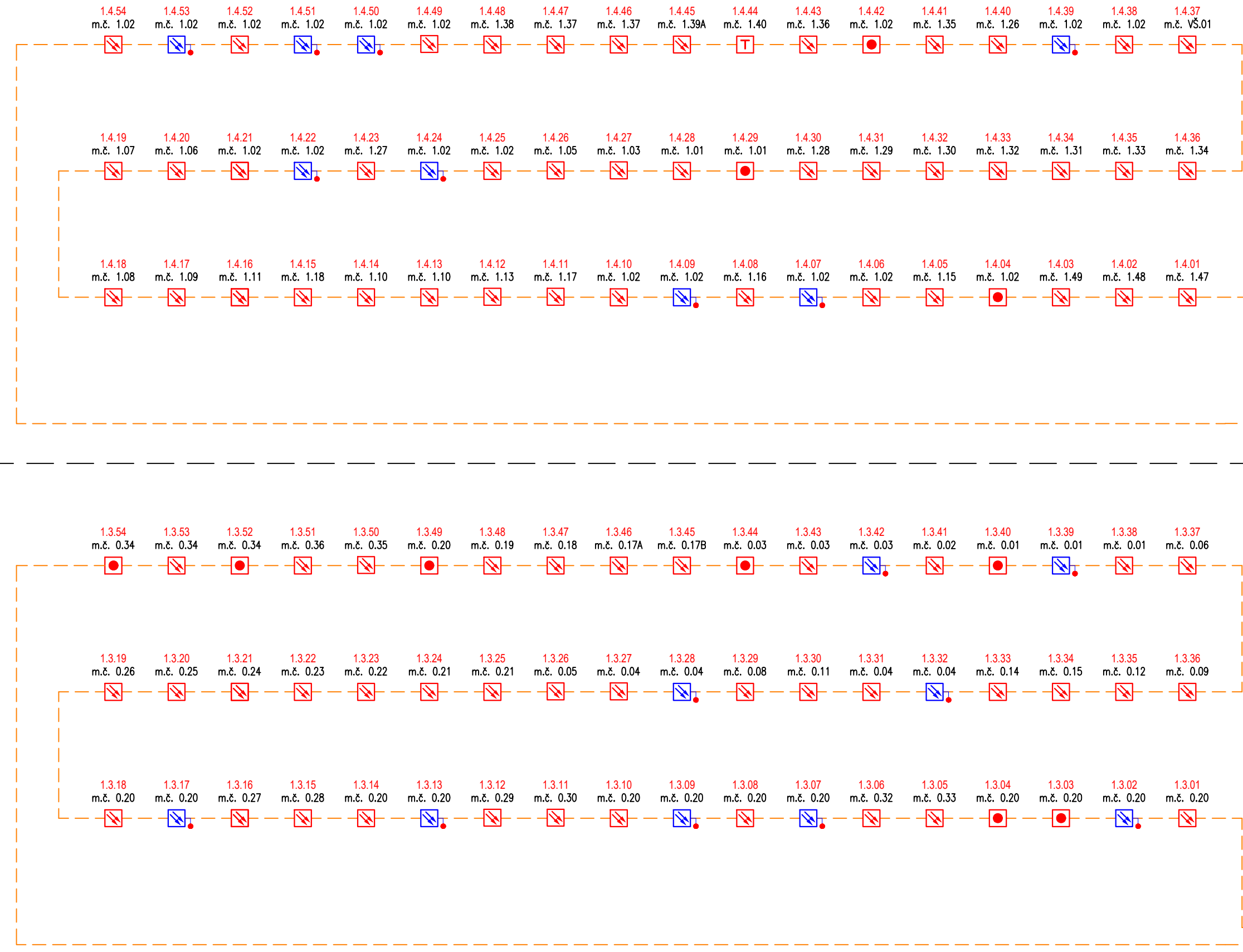


URGENTNÍ PŘÍJEM | MAGNETICKÁ REZONANCE

PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA EPS

1.NP

1.PP



SYSTÉM EPS V PŘÍ SIGNALIZACI POŽÁR OVLÁDÁ
TATO POŽÁRNĚ-BEZPEČNOSTNÍ ZAŘÍZENÍ:
- VYPÍNA PROVOZVNÍ VZT (1.PP, 1.NP) - ROZVADĚČ NN m.č. ??
- AKTIVUJE EVAKUAČNÍ ROZHLAS
- VYPNE POŽÁRNÍ KLAPY NA VZT POTRUBÍ - ROZVADĚČ NN m.č. ??

Dveře ovládané EPS
m.č. 1.02 - chodba

Dveře ovládané EPS
m.č. 1.02 - chodba

Dveře ovládané EPS
m.č. 1.02 - 1.35

1.NP

SYSTÉM EPS V PŘÍ SIGNALIZACI POŽÁR OVLÁDÁ
TATO POŽÁRNĚ-BEZPEČNOSTNÍ ZAŘÍZENÍ:
- VYPÍNA PROVOZVNÍ VZT (1.PP, 2.NP)
- AKTIVUJE EVAKUAČNÍ ROZHLAS
- VYPNE POŽÁRNÍ KLAPY NA VZT POTRUBÍ
- SIGNÁL PRO VYPNUTÍ KOTELNY (1.PP)

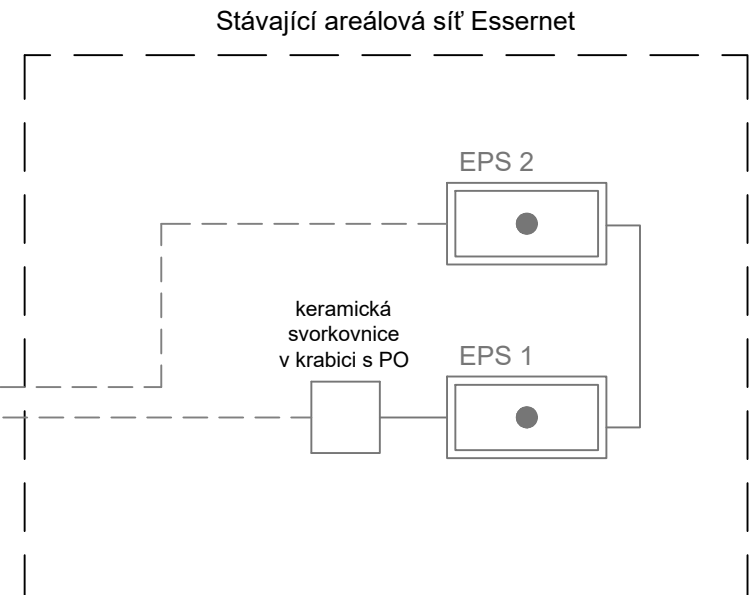
-ústředna č.3, čelní ovládací panel
-3x pozice pro moduly
-1x periferní modul s pozicí pro mikromodul
-1x modul se jednou pozicí pro mikromodul
-2x mikromodul kruhového vedení
-síťová karta 62,5 kBd

Místnost EPS a ER
m.č. 0.30
OSTŘEDNA ER

Místnost EPS a ER
m.č. 0.30
OSTŘEDNA EPS č.3

Signál do ústředny ER
PRAFIaGuard 2x2x0,8

LINKA 2
LINKA 1
LINKA 3
ESSERNET




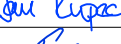




1.NP

1.PP

LEGENDA EPS:

- EPS - ÚSTŘEDNA EPS
- EPS - NAPÁJECÍ ZDROJ
- EPS - AKU
- EPS - KOPPLER - 12 VÝSTUPŮ
- EPS - KOPPLER - 4 VSTUPY/2 VÝSTUPY
- EPS - AUTOMATICKÝ HLÁSIČ-OPTOKOŮROVÝ
- EPS - OPTICKOKOŮROVÝ HLÁSIČ NAD PODHLEDDEM SE SVÍTLIDLEM - SIGNALIZAČNÍ NEADRESNÉ
- EPS - TLAČÍTKOVÝ HLÁSIČ
- EPS - TERMODIFERENCIÁLNÍ HLÁSIČ
- EPS - OVLÁDANÉ ZAŘÍZENÍ - PŘÍPOJNÝ BOD
- EPS - KABEL PRAFIaCom 2x2x0,8
- EPS - KABEL PRAFIaGuard 2x2x0,8 B2cos1,d0
- EPS - KABEL PRAFIaDur 3x1,5 B2cos1,d0

OBJEDNATEL :			NEMOCNICE TGM HODONÍN, p.o. PURKYŇOVA 2731/11 695 01 HODONÍN	
VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. MAGDALÉNA PALOVSKÁ		 KANIA, a.s. Špálkova 80/9, 702 00 Ostrava - Přívoz tel: 596 243 487 e-mail: info@kania-ostrava.cz	
ZODP. PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ FABIÁN			
VYPRACOVAL	JAN KUPEC, Bc. JAKUB KUPEC	 		
KONTROLOVAL	ING. MAGDALÉNA PALOVSKÁ			
KRAJ : JIHO-MORAVSKÝ		STAV. ÚŘAD: HODONÍN		
NÁZEV AKCE : NEMOCNICE TGM HODONÍN – VÝSTAVBA PAVILONU URGENTNÍHO PŘÍJMU ETAPA II.				
NÁZEV OBJEKTU : SO 01 - PAVILON UP		ČÁST : D.1.4.6 SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		
NÁZEV PŘÍLOHY :		Č. PŘÍLOHY : 22013-DPS-D.1.4.6-SO 01-12		