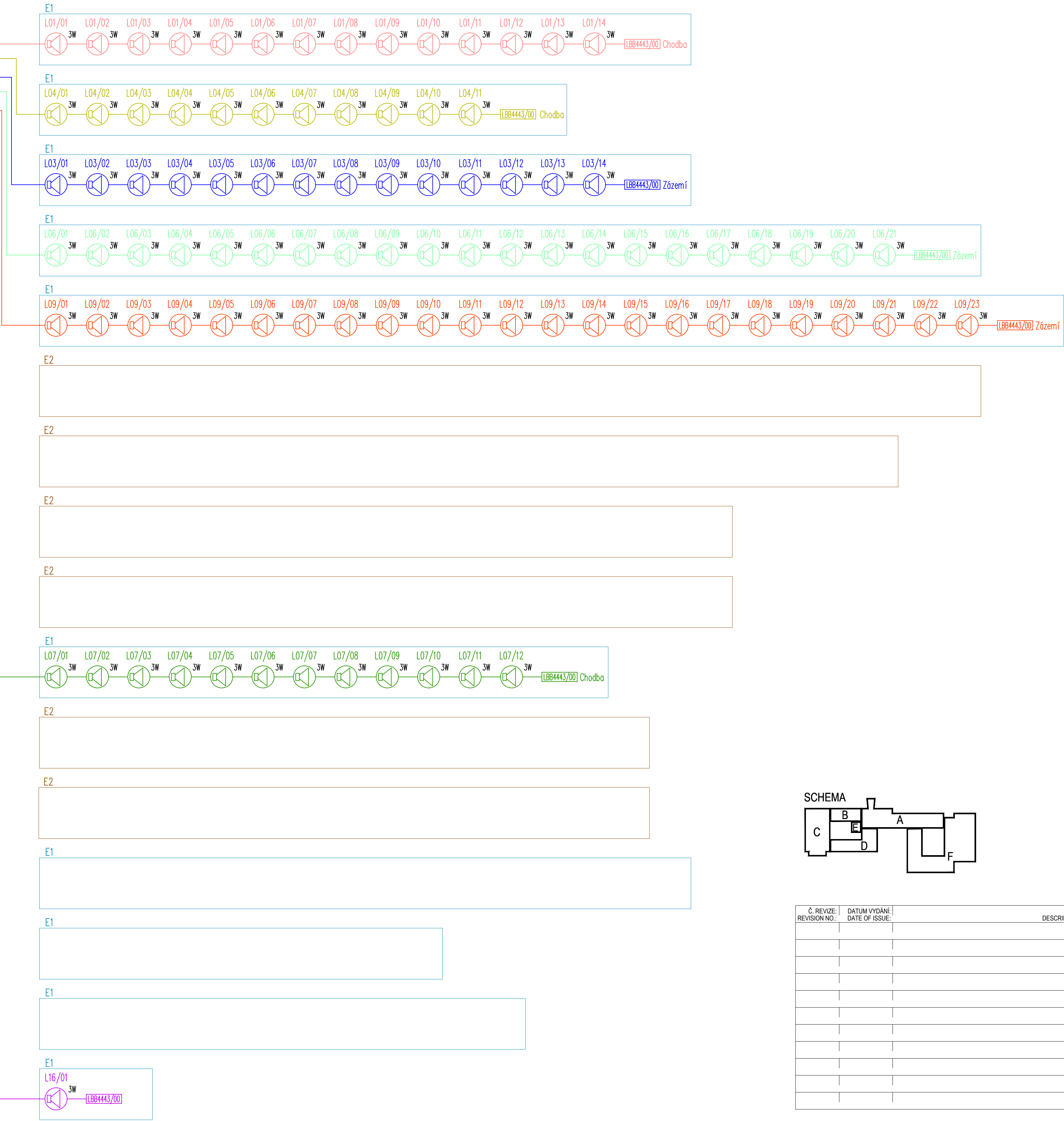
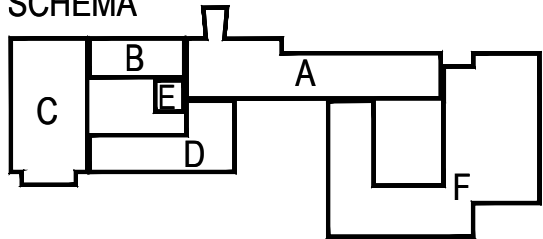


- PRS-NC03 Sítový kontroler
- PRS-16MCI Multikanálový interface
- PRS-2B250-EU (2x250W) Základní zesilovač, 2x250W
- PRS-4B125-EU (4x125W) Základní zesilovač, 4x125W
- PRS-1B500 (1x500W) Základní zesilovač, 1x500
- PRS-48CH12 48 V nabíječ baterií, EN54-4
- PRS-CSR Dálková stanice hlasatele
- LBB4432/00 Klávesnice stanice hlasatele
- PRS-CSI Interface dálkové stanice hlasatele
- PRS-4AEX4 Analog audio expander
- LBB4443/00 Deska dohledu nad linkami
- PRS-FIN Rozhraní pro optické vedení
- PRS-FINNA Rozhraní pro optické vedení, bez síťové adresy
- POF
- GoF MMSC
- UTP kabel
- XLR kabel

- Reproduktorová linka L01
- Reproduktorová linka L02
- Reproduktorová linka L03
- Reproduktorová linka L04
- Reproduktorová linka L05
- Reproduktorová linka L06
- Reproduktorová linka L07
- Reproduktorová linka L08
- Reproduktorová linka L09
- Reproduktorová linka L10
- Reproduktorová linka L11
- Reproduktorová linka L12
- Reproduktorová linka L13
- Reproduktorová linka L14
- Reproduktorová linka L15
- Reproduktorová linka L16



SCHEMA



Č. REVIZE: REVISION NO.:	DATUM VYDÁNÍ: DATE OF ISSUE:	POPIS REVIZE: DESCRIPTION OF THE REVISION:	VYPRACOVAL: ELABORATED BY:

Poznámky:

- Jsou-li v projektové dokumentaci uvedeny obchodní názvy výrobků a materiálu, jedná se o příklad požadovaného standardu a je možné je nahradit výrobkem nebo materiálem srovnatelné kvalitativní úrovně.
- Přesná poloha jednotlivých zásuvek, vypínačů, ovladačů a pod. bude odsouhlasena na místě s uživatelem z důvodu možných kolizí s interiérovým vybavením.
- Přesná poloha koncových elementů v podhledech a na stropích (zejména ve strojovnách VZT a v technických místnostech) budou upřesněna s ohledem ke konkrétním výrobcům VZT jednotek, trasování potrubí a umístění ostatních TCHL zařízení.

Kreslil: Aleš Marek	Vypracoval: Aleš Marek	Zodpovědný projektant: Ing. Pavel Fiala	FIDES
Investor: Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 20, 625 00			Č. jednací 20200033
AKCE: FN Brno – Psychiatrická klinika			Č. objektu OBJ...
D.1.01.4.9 – EPS a evakuační rozhlas / ETAPA 1			Stupeň dok.: DSPS
OBJEKT: 01 – Pavilon G			Datum: 04/2020
OBSAH: Blokové schéma – NZS			Formát: A1
			Měřítko: -
			Výkres č.: 112.E1