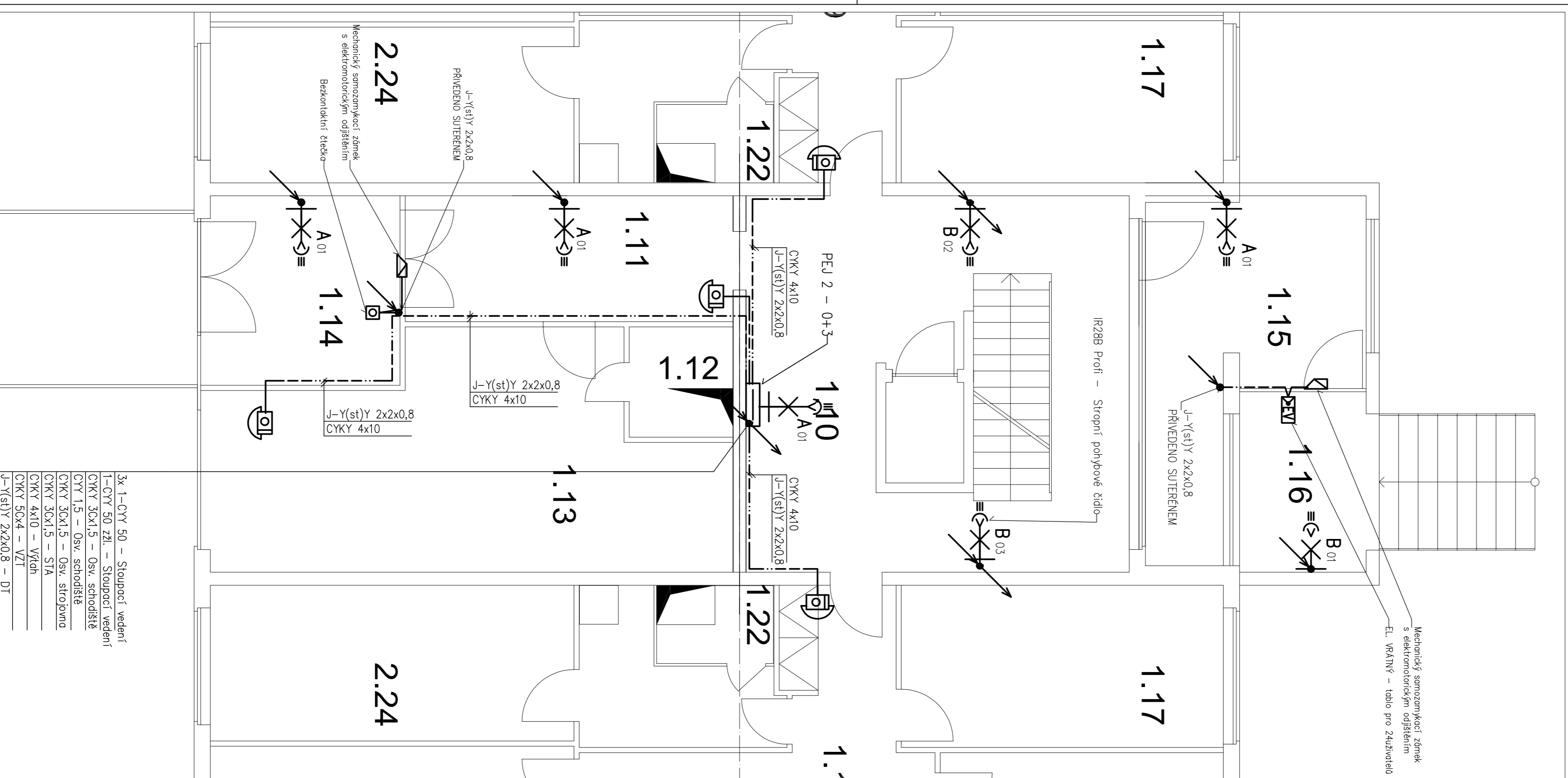
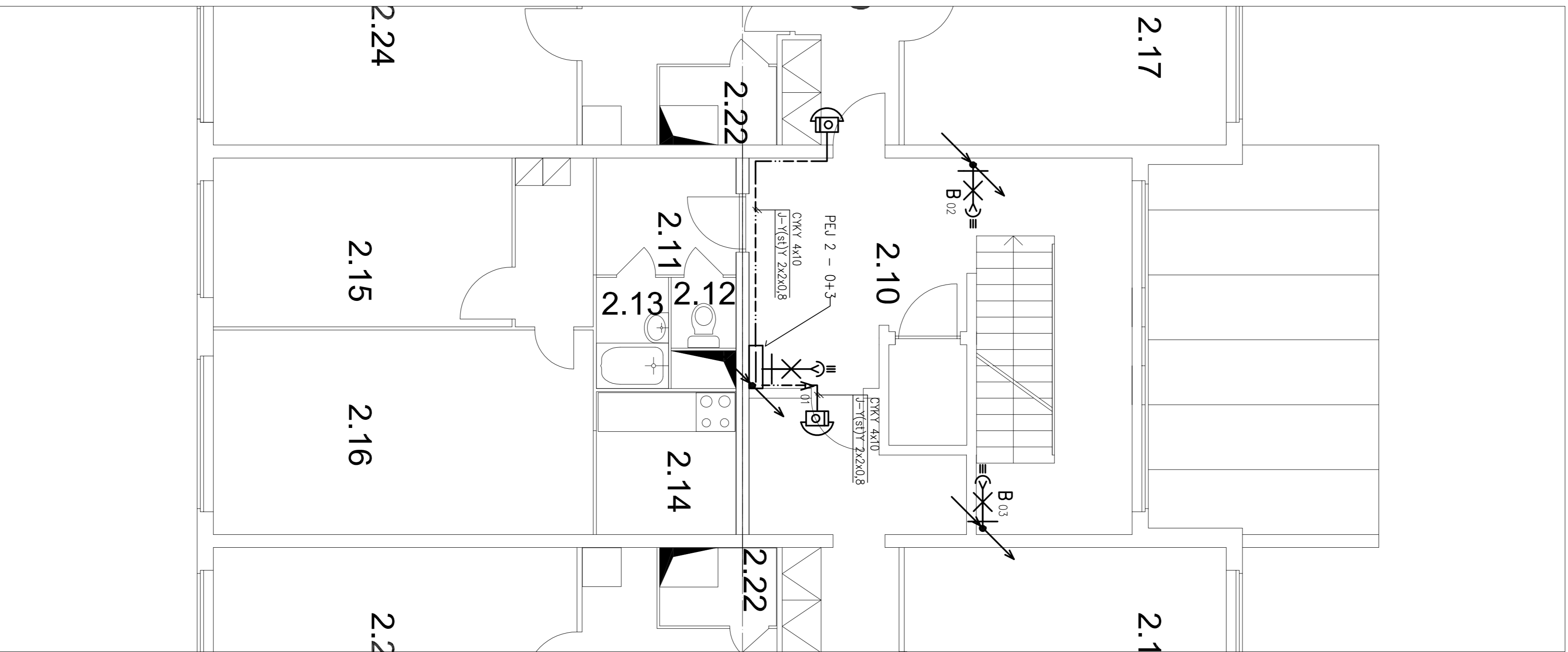


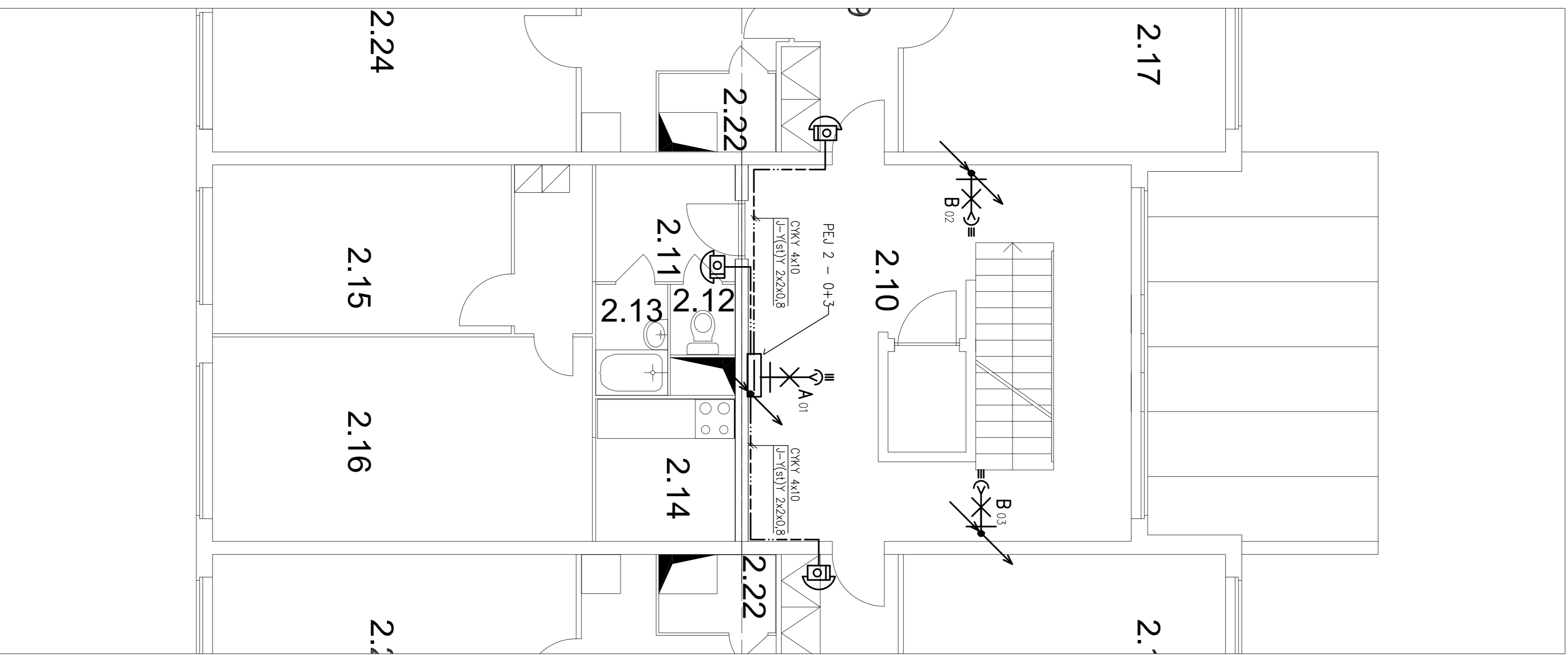
VSTUPNÍ PODLAŽÍ



BĚŽNÉ PODLAŽÍ S ÚPRAVOU VSTUPU DO BYTŮ



VSTUPNÍ PODLAŽÍ BEZ ÚPRAVY VSTUPŮ DO BYTŮ



LEGENDA SVÍTIDEL

- A. OSMONT TITAN 2 - ø400 mm - IN-22KN83/PC08 - 2x 60W - HALOGENOVÁ ŽÁROVKA OSRAM, číř. 52W, E27, 230V - PROVĚST ÚPRAVU SVÍTIDLA, 1. ZDROJ SPÍNAT ČIDLEM POHYBU, 2. ZDROJ SPÍNAT DALŠOVĚ Z R 01 JAKO TRVALE OSVĚTLENÍ
- B. OSMONT TITAN 1 - ø300 mm - IN-12KN62/PC06 - 1x 60W - HALOGENOVÁ ŽÁROVKA OSRAM, číř. 52W, E27, 230V

Regenerace obvodového pláště a střechy panelového domu

OBJEDMATEL: Společnost vlastníků jednotek Hrádkého 1508 - 1910 Praha 4 - Chodov IČ: 27645398	PROJEKTANT: Ing. Jaroslav Perger projektování až do železa U Hrádků 222, 380 02 Tábor IČ: 462804, IČAÚT008893 t.č.: 388 885 022, 777 601 556, perger@sprawka.cz	STAVBA: Regenerace obvodového pláště a střechy panelového domu	PROJEKT: Instalační harmonogram 9. úroveň BTR 30.02.2008 www.sprawka.cz
OBJEDMATEL: Číslo: 72825	PROJEKTANT: Ing. JAROSLAV PERGER	STAVBA: ROD: PRAMA 4	PROJEKT: 8x A4
OBJEDMATEL: Číslo: 05.02.	PROJEKTANT: OPRAVA ELEKTRONIKY	STAVBA: DLE ČSN EN ISO 9001	PROJEKT: 09/2011
OBJEDMATEL: 1:50	PROJEKTANT: PŮDORYS	STAVBA: OSLOVENÍ	PROJEKT: 00