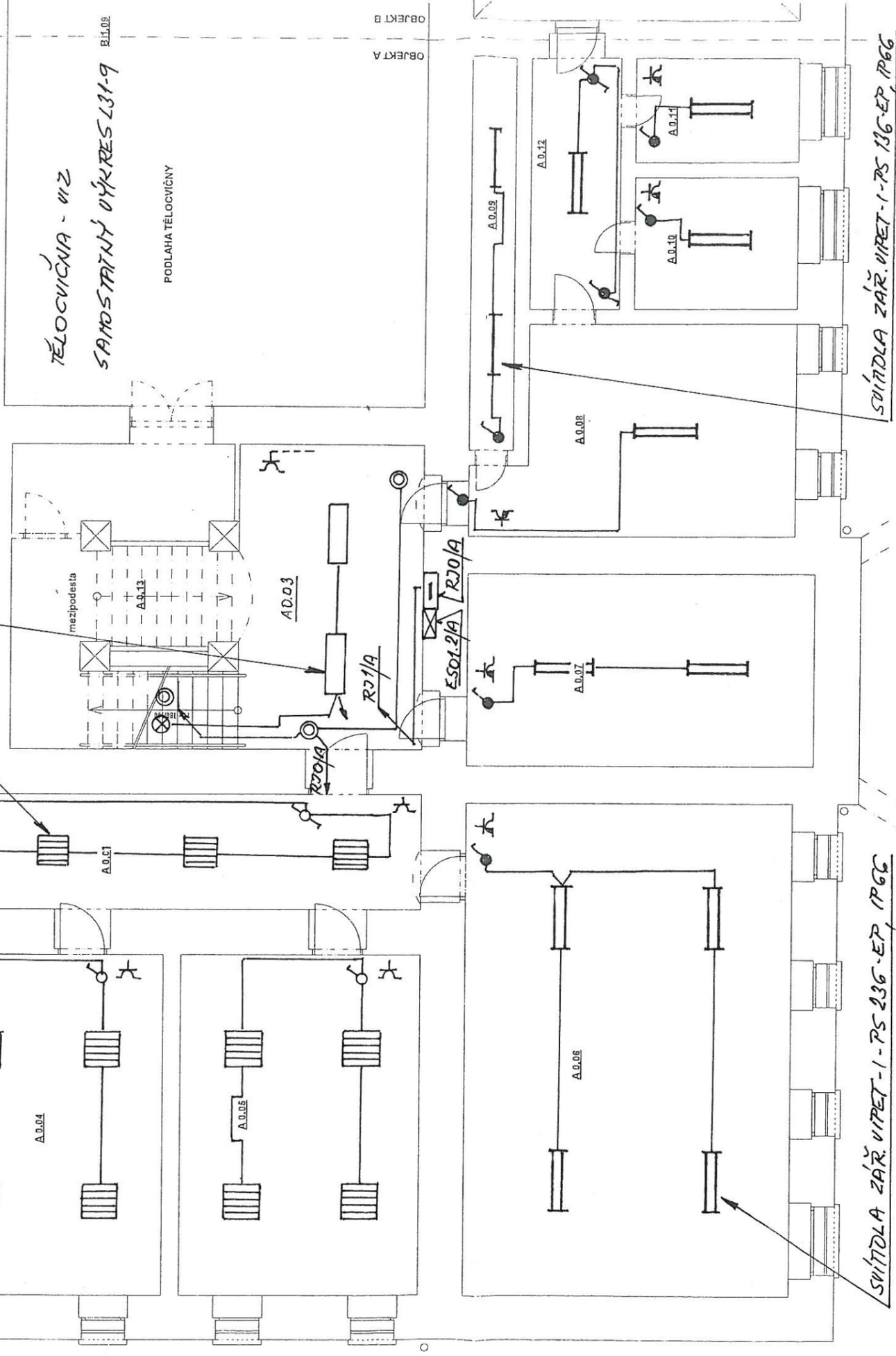


L1750 = 424,850 mm, D.M.
VSTUP BUDOVA "A"

OBVOD ZEMNÍČ KR TO F_z/z_n

Tabulka misiností 1.PP		
Č.	Název misiností	Plocha (m2)
A.0.01	CHODBA	37,00
A.0.02	SKLAD - KOLA, DOPRAVNÍ HRŠTĚ	12,15
A.0.03	CHODBA	44,54
A.0.04	ŠATNA 1	33,40
A.0.05	ŠATNA 2	33,05
A.0.06	UHELNA	65,26
A.0.07	SKLAD	27,30
A.0.08	SKLAD	24,89
A.0.09	SKLAD	7,08
A.0.10	SKLAD	8,63
A.0.11	SKLAD	6,84
A.0.12	CHODBA	9,52
A.0.13	SCHODIŠTĚ	11,17
		320,83 m2

SVI TL DLO LED VESTAVNĚ 600x600 S OPÁL. KRYTEK
SVI TL DLO LED 42W, 4150lm - MATNÁ MŘÁŽKA, IP20



SVI TL DLO ZÁŘ. VŘET-1-PS 236-EP, IP66

SVI TL DLO ZÁŘ. VŘET-1-PS 136-EP, IP66

BUDOVA "A"

ZMĚNA Č. 1 - 08/2017



HIP:	Zodpovědný projektant:	Wypracoval:
Ing. Oldřich Blinkal	Karel Soukup	Karel Soukup
Investor:	Město Kynšperk nad Ohří, Jana A. Komenského 221	Formát:
Umístění stavby:	parc. č. 1002, 1003, 1005/3, k.ú. Kynšperk nad Ohří,	Datum:
Akce:	Rekonstrukce objektu ZŠ, Jana A. Komenského 540, Kynšperk nad Ohří	Účel:
	D.1.4.b El - Silnoproudá elektrotechnika - budova "A"	Měřítko:
Název výkresu:	EL. ROZVODY V 1. PP	Číslo výkresu:
		L 31-8

