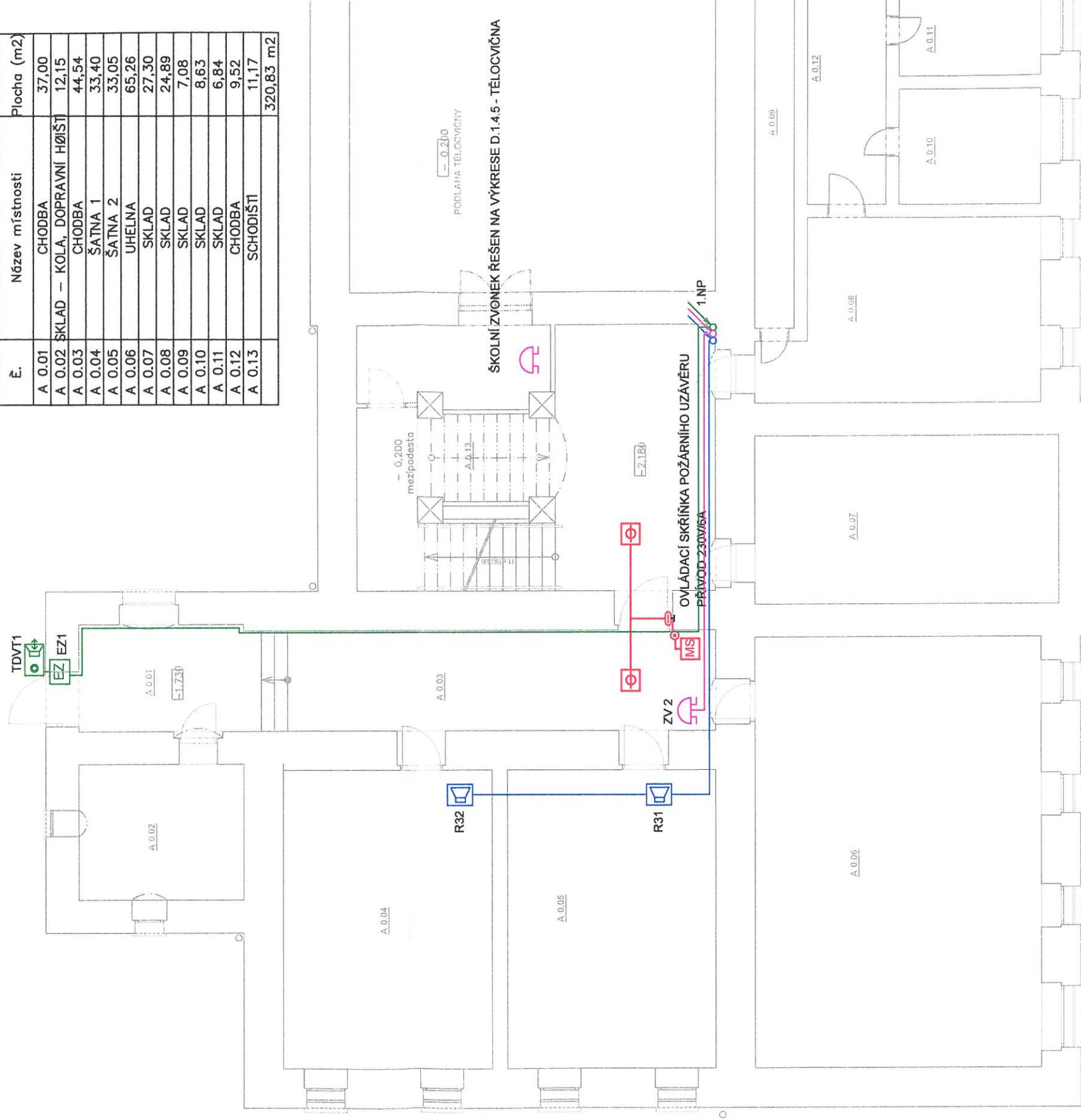


±1,750 = 424,850 m.h.m
VSTUP BUDOVA A

Tabulka místností 1.PP		
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)
A 0.01	CHODBA	37,00
A 0.02	SKLAD – KOLA, DOPRAVNÍ HØŠT	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	SCHODIŠT	11,17
		320,83 m2



AKTIVNÍ PRVKY V ROZVADĚČÍ RACK NEJSOU SOUČÁSTÍ PD!

TYP (VÝROBCE) ZÁSUVK STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE BUDE URČEN ZÁSTUPCEM INVESTORA!

VŠECHNY TELEFONNÍ PŘÍSTROJE (STÁVAJÍCÍ) JSOU DODÁVKOU INVESTORA - NEJSOU SOUČÁSTÍ PD

PŘI SOUBĚHU ROZVODŮ NN A SLABOPROUDŮ JE NUTNÉ ZACHOVAT MINIMÁLNÍ VZDÁLENOSTI 20 CM.

ROZMÍSTĚNÍ ZVONKŮ A HODIN JEDNOTNÉHO ČASU BUDE UPŘESNĚNO INVESTOREM PŘI REALIZACI!

HROMOSVOD BUDOVY JE NUTNO UPRAVIT DLE INSTALOVANÉ TECHNOLOGIE STA TAK ABY VYHOVOVAL ČSN EN 62305-1,2,3,4,5

SLABOPROUDÉ ROZVODY BUDOU PROVEDENY DLE POŽADAVKŮ INVESTORA.

VEŠKERÉ KOMPONENTY SLABOPROUDÝCH ROZVODŮ PŘE OBJEDNÁNÍM PÍSEMNĚ ODSOUHLASIT SE ZÁSTUPCEM INVESTORA



ZMĚNA Č. 1 - 08/2017

HIP:	Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	
Ing. Oldřich Blinkal	Pavel Veselka	Pavel Veselka	
Investor:	Město Kynšperk nad Ohří, Jana A. Komenského 221	Formát:	A3
Umístění stavby:	parc. č. 1002, 1003, 1005/3, k.ú. Kynšperk nad Ohří,	Datum:	08/2017
Adresa:	Rekonstrukce objektu ZŠ, Jana A. Komenského 540, Kynšperk nad Ohří	Účel:	JPD
		Měřítko:	1 : 100
Část:	D.1.4.c Elektrotechnická komunikace - slaboproud Půdorys 1.PP - Budova A	Číslo výkresu:	D.1.4.03