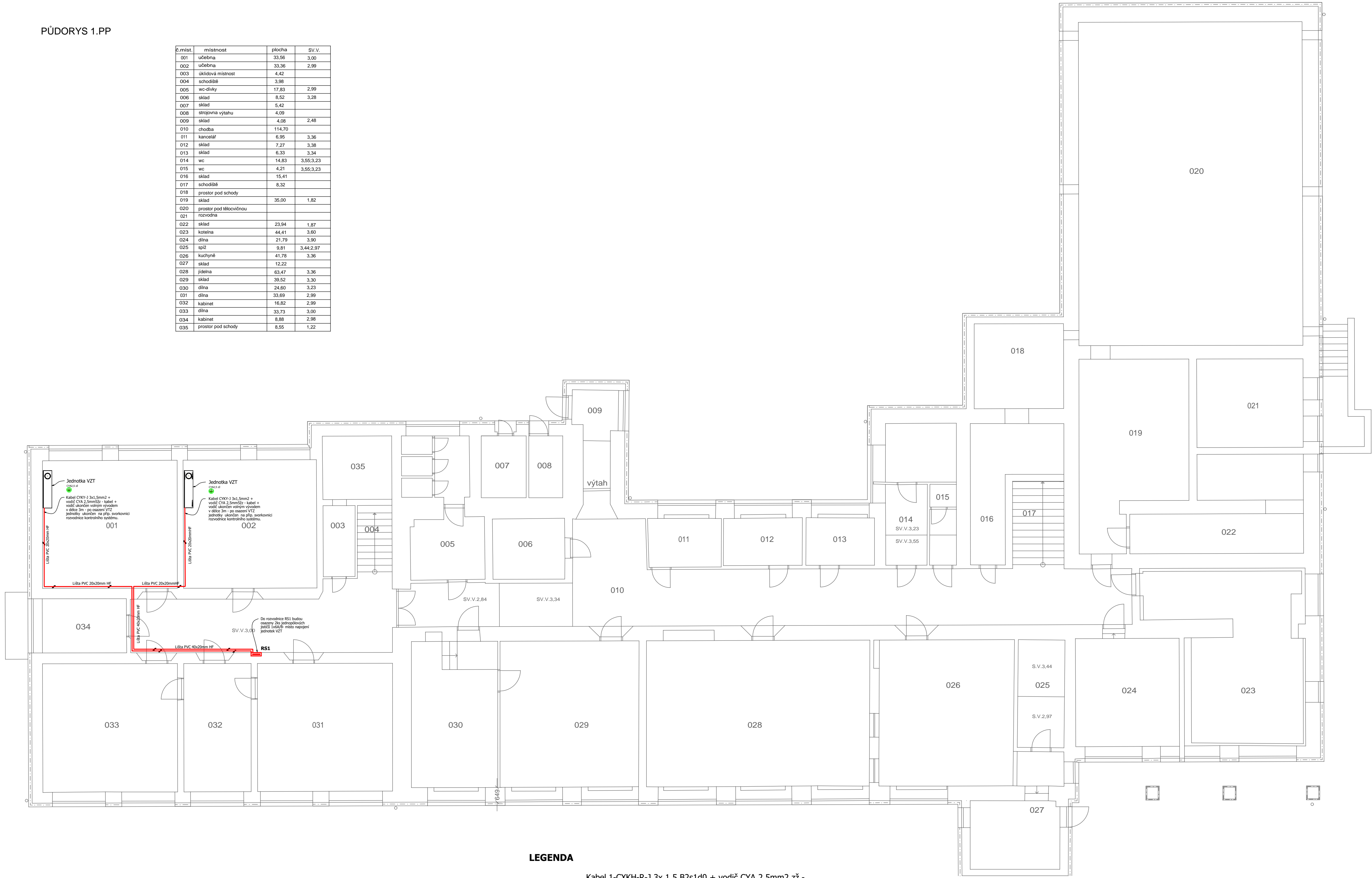


PŮDORYS 1.PP

č.míst.	místnost	plocha	SV.V.
001	učebna	33,56	3,00
002	učebna	33,36	2,99
003	uklidova místnost	4,42	
004	schodiště	3,98	
005	we-dívky	17,83	2,99
006	sklad	8,52	3,28
007	sklad	5,42	
008	stropova výřahu	4,09	
009	sklad	4,08	2,48
010	chodba	114,70	
011	kancelář	6,95	3,36
012	sklad	7,27	3,38
013	sklad	6,33	3,34
014	wc	14,83	3,55;3,23
015	wc	4,21	3,55;3,23
016	sklad	15,41	
017	schodiště	8,32	
018	prostor pod schody		
019	sklad	35,00	1,82
020	prostor pod tělocvičnou		
021	rozvodna		
022	sklad	23,94	1,87
023	kotelná	44,41	3,60
024	dřívna	21,79	3,30
025	isnt	9,81	3,44;2,97
026	kuchyně	41,78	3,36
027	sklad	12,22	
028	jídlna	63,47	3,36
029	sklad	39,52	3,36
030	dřívna	24,60	3,23
031	dřívna	33,69	2,99
032	kablnet	16,82	2,99
033	dřívna	33,73	3,30
034	kablnet	8,98	2,98
035	prostor pod schody	8,55	1,22



LEGENDA

Kabel 1-CXKH-R-J 3x 1,5 B2s1d0 + vodič CYA 2,5mm2 zž -
- v plastové elektroinstalační liště bezhalogenové

VZT jednotky budou napojeny ze stávajících rozvodnic, které budou doplněny
jednopólovými jističi 1x6A/B. Bude využita prostorová rezerva v rozvodnicích,
v rozvodnici RS3 vyměněn trojpólový jistič za 3 ks jednopólových a budou upraveny
krycí masky rozvodnic. Napojení jednotek bude provedeno kabelem CYKY-J
3x1,5mm2 + vodič pospojování CYA 2,5mm2 zž, které budou uloženy v plastových bezhalogenových
elektroinstalačních lištách barvy bílé. Kabelely a vodiče budou ukončeny volným vývodem
v délce 3m v místě osazení VZT jednotek - po osazení budou ukončeny na přípojovací
svorkovnici rozvodnice kontrolního systému.

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3+PEN, 3N+PE AC 400V TN-C-S
OCHRANA NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM PŘI PORUŠE, PROUDOVÝMI CHRÁNIČI,
POSPOJOVÁNÍM

Ved. projektant	Ing. Z. Kočí		UNIVERS projekt v.o.s.
Zodp. projektant	J. Pavlu		Pechova 1598/5, 615 00 Brno
Vypracoval	J. Pavlu		IČ: 607 24 609
Investor	Základní škola Sekaninova		
Stavba	ZÁKLADNÍ ŠKOLA SEKANINOVA, BRNO PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE Sekaninova 1, 614 00 Brno p.č. 599/1, k.ú. HUSOVICE		Formát 8 A4
			Datum 01/2018
			Účel DPS
			Zak.č. 02/2018
Výkres	NOVÝ STAV NAPojENÍ VZT JEDNOTEK 1.PP		Měřítko Výkres č.
			1:100 02