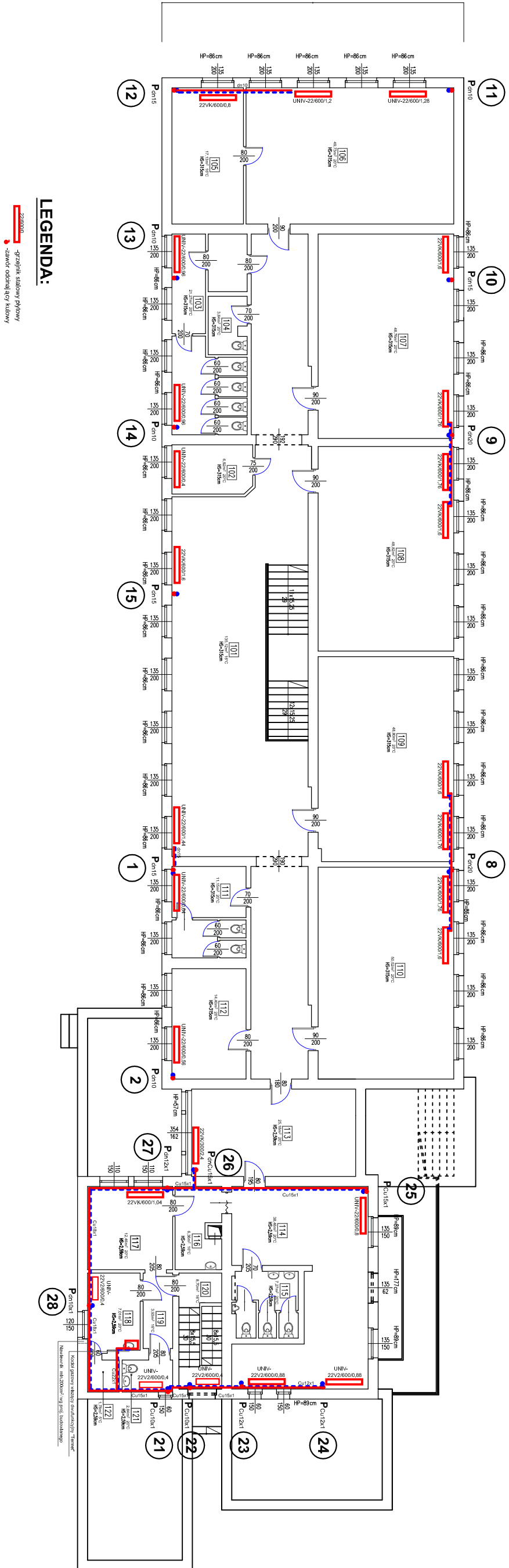


ZESTAWIENIE POWERCHINI – PIĘTRO

1.01	KORYTARZ	135,12m <sup>2</sup>
1.02	SZALNIA	6,92m <sup>2</sup>
1.03	W.C. DZIENNOZIĄT	21,27m <sup>2</sup>
1.04	W.C. PERSONELU	3,84m <sup>2</sup>
1.05	ZAPLECZE SAU LEKCYJNEJ	17,13m <sup>2</sup>
1.06	SALA LEKCYJNA	49,73m <sup>2</sup>
1.07	SALA LEKCYJNA	48,76m <sup>2</sup>
1.08	SALA LEKCYJNA	48,82m <sup>2</sup>
1.09	SALA LEKCYJNA	48,80m <sup>2</sup>
1.10	PRZEDSZKOLE	50,52m <sup>2</sup>
1.11	W.C. CHŁOPCÓW	11,15m <sup>2</sup>
1.12	PEDAGOG SZKOLNY	14,40m <sup>2</sup>
1.13	SALA PRZEDSZKOLNA	25,18m <sup>2</sup>
1.14	SALA PRZEDSZKOLNA	38,46m <sup>2</sup>
1.15	W.C.	7,27m <sup>2</sup>
1.16	KUCHNIA	6,36m <sup>2</sup>
1.17	SZALNIA	12,46m <sup>2</sup>
1.18	POM. SOCJALNE	7,01m <sup>2</sup>
1.19	KORYTARZ	3,93m <sup>2</sup>
1.20	KLATKA SCHODOWA	8,70m <sup>2</sup>
1.21	W.C. PERSONELU	2,84m <sup>2</sup>
1.22	SPIŻARNIA	1,78m <sup>2</sup>
		568,67m <sup>2</sup>



Instal i wykonanie nr uprawnień:	Instalatorzy w dziedzinie: 34-423 Instalacje termodynamiczne budownictwa stalokonstrukcyjnego w Związku i Stowarzyszeniu 8 34-426 Związku	Instalatorzy w dziedzinie: 34-423 Instalacje termodynamiczne budownictwa stalokonstrukcyjnego w Związku i Stowarzyszeniu 8 34-426 Związku	Temat: Projekt techniczny przebudowy instalacji CO	Nr rys. 3
Projektant: 60102 RB	05.2006	05.2006	1:100	Rzut piętra
05.2006	05.2006	05.2006	1:100	Rzut piętra