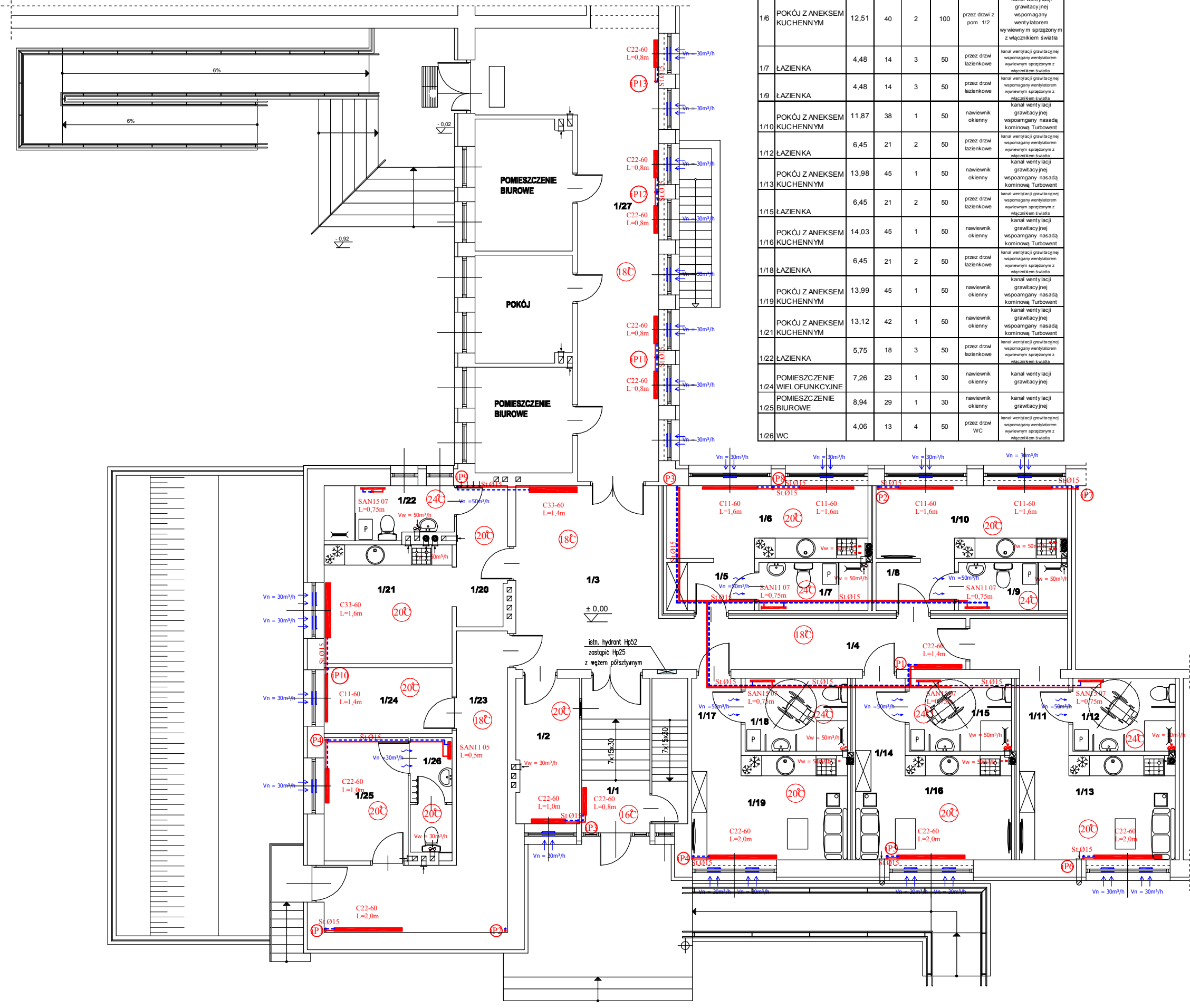


Zestawienie powietrza wentylacyjnego					urządzenie	
NAZWA POMIESZCZENIA	pow. [m²]	kubatura [m³]	krotność wymian [1/h]	przepływ powietrza a wentylacyjnego	nawiew	wywiew
1/2 DYŻURKA	7,89	25	1,2	30	nawiewnik okienny	kanal wentylacji grawitacyjnej
1/6 POKÓJ Z ANEKSEM KUCHENNYM	12,51	40	2	100	przez drzwi z pom. 1/2	kanal wentylacji grawitacyjnej wspomagany wentylatorem wywiewnym m sprężonym z włącznikiem światła
1/7 ŁAZIENKA	4,48	14	3	50	przez drzwi łazienkowe	kanal wentylacji grawitacyjnej wspomagany wentylatorem wywiewnym sprężonym z włącznikiem światła
1/9 ŁAZIENKA	4,48	14	3	50	przez drzwi łazienkowe	kanal wentylacji grawitacyjnej wspomagany wentylatorem wywiewnym sprężonym z włącznikiem światła
POKÓJ Z ANEKSEM KUCHENNYM	11,87	38	1	50	nawiewnik okienny	kanal wentylacji grawitacyjnej wspomagany nasadą kominową Turbowent
1/12 ŁAZIENKA	6,45	21	2	50	przez drzwi łazienkowe	kanal wentylacji grawitacyjnej wspomagany wentylatorem wywiewnym sprężonym z włącznikiem światła
POKÓJ Z ANEKSEM KUCHENNYM	13,98	45	1	50	nawiewnik okienny	kanal wentylacji grawitacyjnej wspomagany nasadą kominową Turbowent
1/15 ŁAZIENKA	6,45	21	2	50	przez drzwi łazienkowe	kanal wentylacji grawitacyjnej wspomagany wentylatorem wywiewnym sprężonym z włącznikiem światła
POKÓJ Z ANEKSEM KUCHENNYM	14,03	45	1	50	nawiewnik okienny	kanal wentylacji grawitacyjnej wspomagany nasadą kominową Turbowent
1/18 ŁAZIENKA	6,45	21	2	50	przez drzwi łazienkowe	kanal wentylacji grawitacyjnej wspomagany wentylatorem wywiewnym sprężonym z włącznikiem światła
POKÓJ Z ANEKSEM KUCHENNYM	13,99	45	1	50	nawiewnik okienny	kanal wentylacji grawitacyjnej wspomagany nasadą kominową Turbowent
POKÓJ Z ANEKSEM KUCHENNYM	13,12	42	1	50	nawiewnik okienny	kanal wentylacji grawitacyjnej wspomagany nasadą kominową Turbowent
1/22 ŁAZIENKA	5,75	18	3	50	przez drzwi łazienkowe	kanal wentylacji grawitacyjnej wspomagany wentylatorem wywiewnym sprężonym z włącznikiem światła
POMIESZCZENIE WIELOFUNKCYJNE	7,26	23	1	30	nawiewnik okienny	kanal wentylacji grawitacyjnej
1/25 POMIESZCZENIE BIUROWE	8,94	29	1	30	nawiewnik okienny	kanal wentylacji grawitacyjnej
1/26 WC	4,06	13	4	50	przez drzwi WC	kanal wentylacji grawitacyjnej wspomagany wentylatorem wywiewnym sprężonym z włącznikiem światła



- OZNACZENIA:
- zasilanie CO
 - - - powrót CO
 - C33-60 L=0,8m — typ grzejnika PURMO o wys. H cm i długości L m
 - ↕ NAWIEWNIK W GÓRNEJ CZĘŚCI RAMY OKIENNEJ O WYDAJNOŚCI 30m³/h
 - ↑ kanal wentylacji grawitacyjnej wywiewnej wspomagany wentylatorem wyciągowym
 - St.Ø15 - średnica przewodu stalowego instalacji centralnego ogrzewania
 - (P) - istniejący pion centralnego ogrzewania z odpowietrzeniem
 - (P) - projektowany pion centralnego ogrzewania z automatycznym zaworem odpowietrzającym DN15
 - nasada kominowa wentylacji grawitacyjnej Turbowent Ø150

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
L.P.	NAZWA POMIESZCZENIA	POI [m²]
CZĘŚĆ WSPÓLNA		
1/1	PRZEDSIONEK	1
1/2	ROZDZIELNIA	7
1/3	HOL	21
1/4	KOMUNIKACJA I	11
RAZEM		50
MIESZKANIE nr 1		
1/5	KORYTARZ	1
1/6	POKÓJ Z ANEKSEM KUCHENNYM	11
1/7	ŁAZIENKA	4
RAZEM		26
MIESZKANIE nr 2		
1/8	KORYTARZ	1
1/9	ŁAZIENKA	4
1/10	POKÓJ Z ANEKSEM KUCHENNYM	11
RAZEM		16
MIESZKANIE nr 3 (dla osoby niepełnosprawnej)		
1/11	KORYTARZ	1
1/12	ŁAZIENKA	4
1/13	POKÓJ Z ANEKSEM KUCHENNYM	11
RAZEM		26
MIESZKANIE nr 4 (dla osoby niepełnosprawnej)		
1/14	KORYTARZ	1
1/15	ŁAZIENKA	4
1/16	POKÓJ Z ANEKSEM KUCHENNYM	14
RAZEM		29
MIESZKANIE nr 5 (dla osoby niepełnosprawnej)		
1/17	KORYTARZ	1
1/18	ŁAZIENKA	4
1/19	POKÓJ Z ANEKSEM KUCHENNYM	11
RAZEM		26
MIESZKANIE nr 6		
1/20	KORYTARZ	1
1/21	POKÓJ Z ANEKSEM KUCHENNYM	11
1/22	ŁAZIENKA	4
RAZEM		26
1/23	KOMUNIKACJA II	21
1/24	POMIESZCZENIE WIELOFUNKCYJNE	7
1/25	POMIESZCZENIE BIUROWE	9
1/26	WC	4
1/27	KOMUNIKACJA III	36
RAZEM		88



ZAKŁAD PROJEKTOWANIA I WYKONAWSTWA INWESTYCYJNEGO BUDOMEX
ul. Woźna 1B; 86 - 105 Świecie tel./fax/ (52) 33-15-313 e-mail: projekt@budomex.biz

Rzut parteru - CO, wentylacja

NAZWA OBIEKTU	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI BUDYNKU INTERNATU NA MIESZKANIA CHRONIONE	SKALA: 1:100
ADRES OBIEKTU	UL. MYŚLIWSKA 1 86-170 NOWE	DATA: 04.2019r.
NAZWA INWESTORA	POWIAT ŚWIECKI UL. GEN. JÓZEFA HALLERA 9, 86-100 ŚWIECIE	NR RYS.: 2

Projektant	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
mgr inż. ...	KUP/0142/POOS/12	Sanitarna: CO, wentylacja	