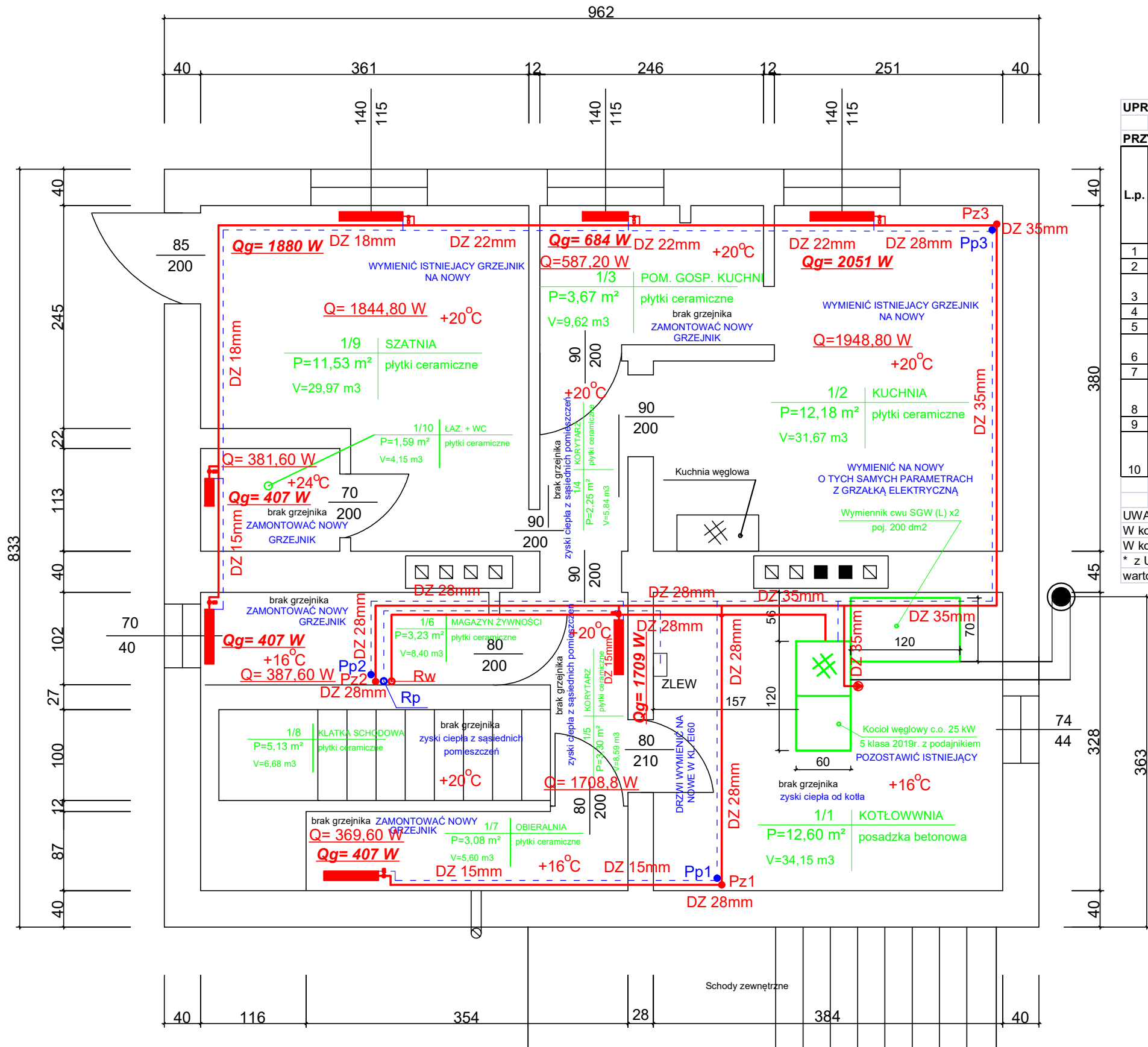


RZUT PRZYZIEMIA



UPROSZCZONY DOBÓR MOCY GRZEJNIKÓW INSTALACJI C.O.									
PRZYZIEMIE									
L.p.	Nr pomieszczenia	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia pomieszczenia A [m²]	Wskaźnik mocy na 1 m² powierzchni ogrzewanej q [W/m²]	Wartość minimalnej wymaganej mocy grzewczej Q=A*q [W]	Wartość dobranej mocy grzejnika/ grzejników Qdobr	Typ dobranego grzejnika	Moc grzejnika Qg [W]	Ilość grzejników [szt.]
1	1/1	Kotłownia	12,60	60,00	756,00	0,00			
2	1/2	Kuchnia	12,18	80,00	974,40	1 948,80	C22 600x1200x102	2051	1
3	1/3	Pomieszczenie gosp. kuchni	3,67	80,00	293,60	587,20	C22 600x400x102	684	1
4	1/4	Korytarz	2,25	80,00	180,00	0,00			
5	1/5	Korytarz	3,30	80,00	264,00	1 708,80	C22 600x1000x102	1709	1
6	1/6	Magazyn żywności	3,23	60,00	193,80	387,60	C11 600x400x60	407	1
7	1/7	Obieralnia	3,08	60,00	184,80	369,60	C11 600x400x60	407	1
8	1/8	Klatka schodowa	5,13	80,00	410,40	0,00			
9	1/9	Szatnia	11,53	80,00	922,40	1 844,80	C22 600x1100x102	1880	1
10	1/10	WC +Łazienka personelu	1,59	120,00	190,80	381,60	C11 600x400x60	407	1
RAZEM:					7 228,40				
UWAGI:									
W kotłowni (pom. 1/1) brak grzejnika ze względu na zyski ciepła od kotła i rur									
W korytarzu (pom. 1/5) moc dobranego grzejnika jest sumą mocy pom. 1/4, 1/5 i 1/8									
* z UWAGI na możliwość zmiany istniejącego kotła węglowego na źródło ciepła o niższych parametrach pracy									
wartość minimalnej mocy grzejnika zwiększono dwukrotnie									

PARAMETRY PRACY INSTALACJI C.O.: 75°C/65°C/20°C

NAZWA OPRACOWANIA:			WYMIANA INSTALACJI C.O.	
LOKALIZACJA: 34-382 WIEPRZ UL. FIGURÓW 596, DZ. NR EWID. 3256/1,				
INWESTOR:			RYS. NR 1	
GMINA RADZIECHOWY-WIEPRZ WIEPRZ 700, 34-381 RADZIECHOWY				
INWESTYCJA:			SKALA 1:50	
TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PRZEDSZKOLA				
TYTUŁ RYSUNKU			RZUT PRZYZIEMIA - STAN PROJEKTOWANY	
OPRACOWAŁ:				
mgr inż. Marek Woźnikowski			DATA: XII.2023 r.	
PROJEKTOWAŁ:			NR UPRAW. I SPECJAL.: SLK/3231/PWOS/10 INSTAL. SANIT.	
mgr inż. Jerzy Olearczyk				