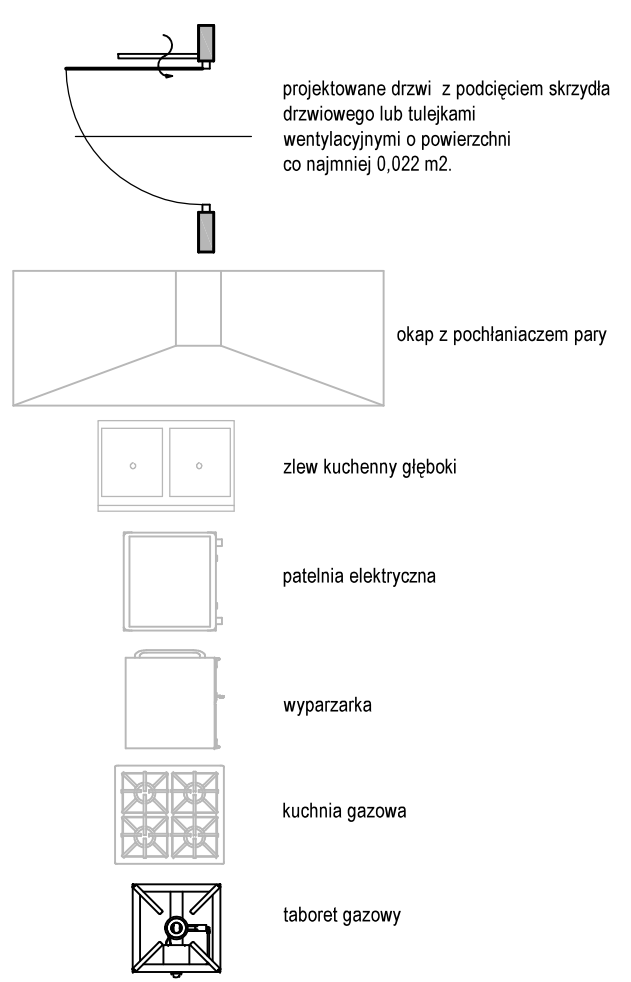



RZUT PARTERU
TECHNOLOGIA
SKALA 1:50

OBJAŚNIENIA:



Wykaz pomieszczeń: Parter

Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow. użytkowa
1.1	Hol	19.49 m²
1.2	Szatnia	18.23 m²
1.3	Magazyn	11.39 m²
1.4	Chłdnia	3.22 m²
1.5	Pom. gosp.	3.10 m²
1.6	Korytarz	4.83 m²
1.7	Korytarz	5.10 m²
1.8	WC	5.61 m²
1.9	WC	5.61 m²
1.10	Magazyn	12.23 m²
1.11	Kuchnia	16.53 m²
1.12	Sala	151.33 m²
Razem		256.67 m²

OBIEKT:	REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W DOMACHOWIE		
INWESTOR:	Gmina Krobia ul. Rynek 1, 63-840 Krobia		
LOKALIZACJA:	63-840 Krobia, obręb Domachowo działka numer: 90/1		
STADIUM:	projekt wykonawczy		
BRANŻA:	instalacje sanitarne		
TEMAT RYSUNKU:	RZUT PARTERU - instalacje wod-kan, c.o. i wentylacji		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			
INSTAL. SANIT. projektant:	inż. Łukasz Frąckowiak uprawnienia nr WKP/0345/POOS/09		Podpis:
SKALA 1:50	DATA: 25.04.2024	NR RYS. S-01	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
<div><div>palladio FIRMA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ</div><div><p>PALLADIO Andrzej Olejnik Półnacka 38, 63-840 Krobia tel. 601 713 716, e-mail: andrzej@palladio.com.pl</p><p>www.palladio.com.pl</p></div></div>			

LEGENDA:
z.w. - instalacja wody zimnej z rur Pe-xc/Al/Pe lub PP-R prowadzona w posadzce i w bruzdach ściennych
c.w. - instalacja wody ciepłej z rur rur Pe-xc/Al/Pe lub PP-R prowadzona w posadzce i w bruzdach ściennych
z.w. Ø25, c.w. Ø25, - rura Pe-xc/Al/PE 25*4,0mm
z.w. Ø20, c.w. Ø20, - rura Pe-xc/Al/PE 20*3,3mm
PVC-rury kanalizacyjne PVC-U SN4 prowadzone pod posadzką
SPIRO- rura wentylacyjna stalowa SPIRO sztywna

LEGENDA:
Zc-zawór czterpalny ze złączką do węża
Zl-zlewozmywak



- zawór bezpieczeństwa

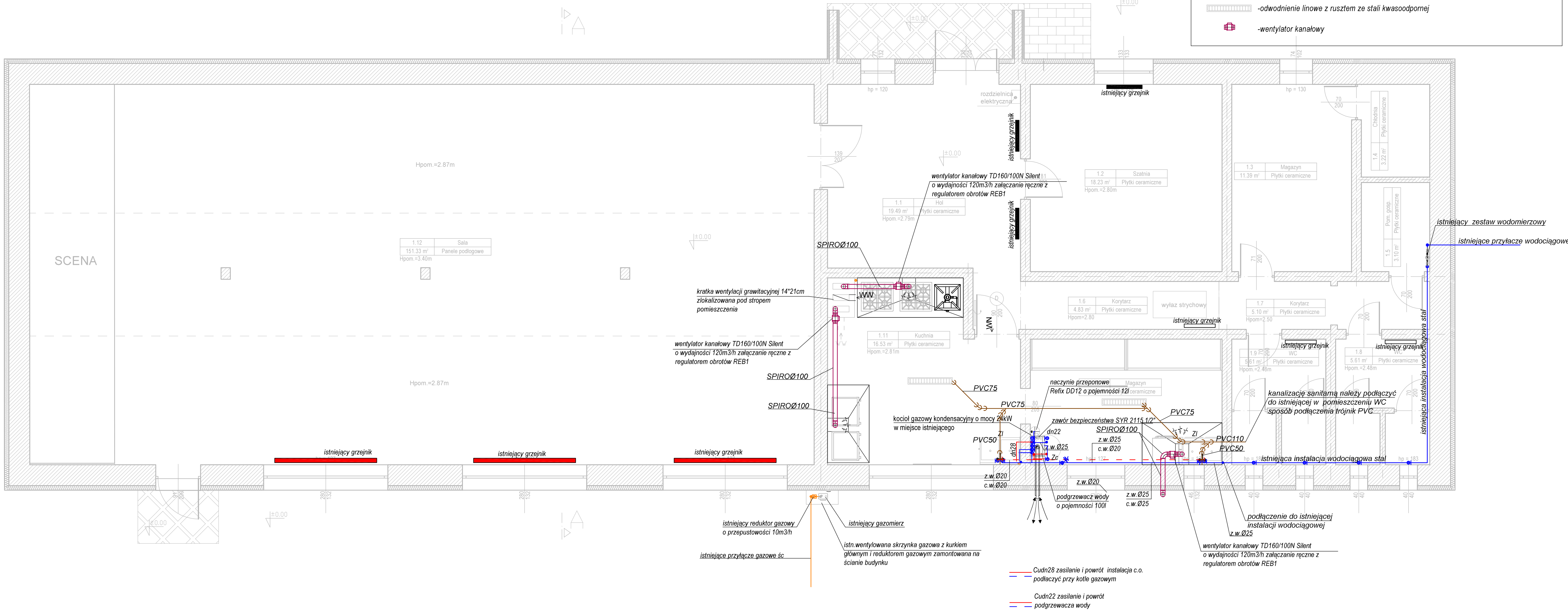


-zawór odcinający

-odwodnienie linowe z rusztem ze stali kwasoodpornej



-wentylator kanałowy



OZNACZENIA PRZEWODÓW KOMINOWYCH:
WW - wentylacja wywiewna grawitacyjna