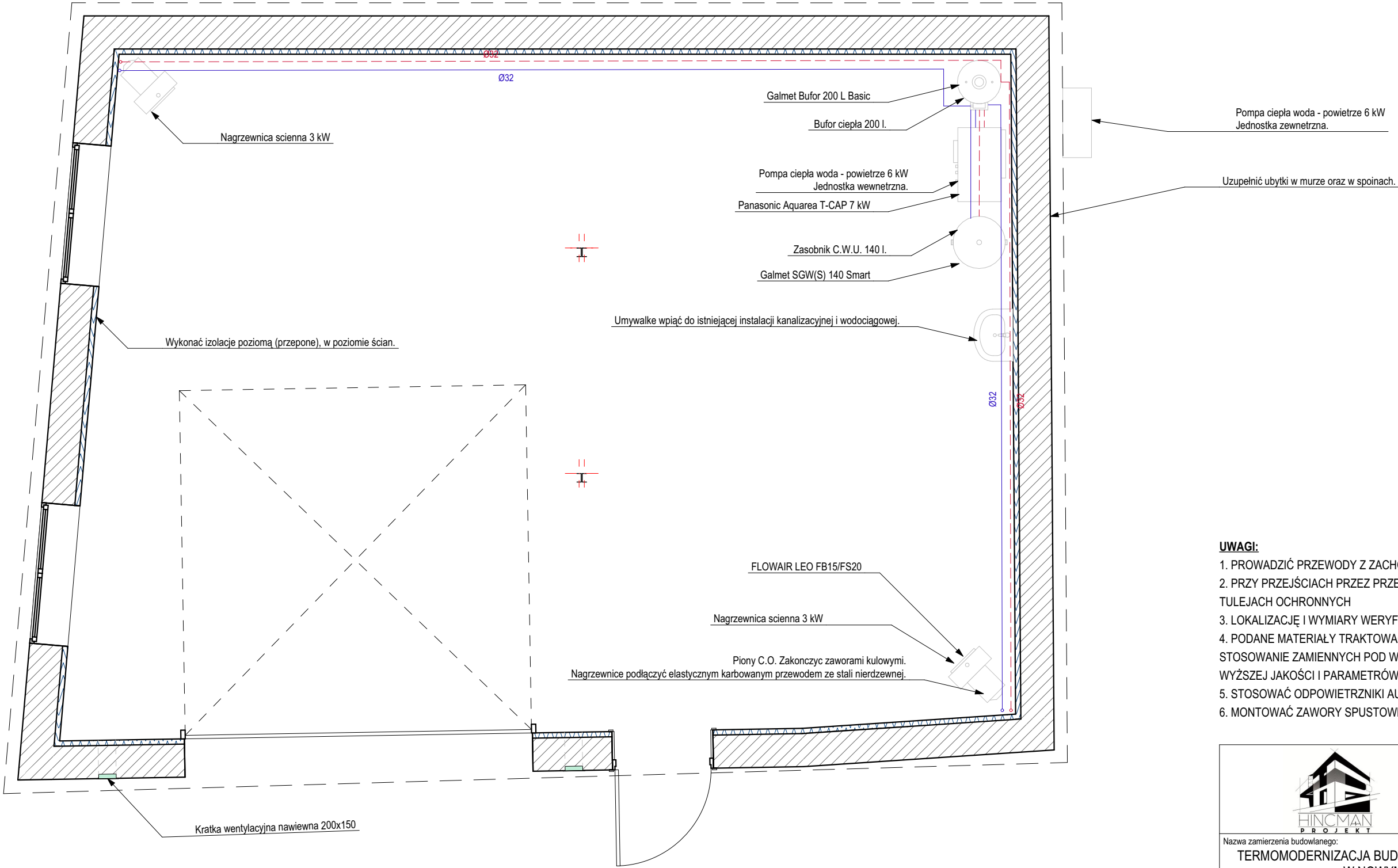


PROJEKT TECHNICZNY
INSTALACJE SANITARNE PARTERU
skala 1:75



- UWAGI:**
1. PROWADZIĆ PRZEWODY Z ZACHOWANIEM ZASAD KOMPENSACJI
 2. PRZY PRZEJŚCIACH PRZESZ PRZEGRODY PROWADZIĆ PRZEWODY W STAŁOWYCH TULEJACH OCHRONNYCH
 3. LOKALIZACJĘ I WYMIARY WERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE
 4. PODANE MATERIAŁY TRAKTOWAĆ JAKO WZORCOWE, DOPUSZCZA SIĘ STOSOWANIE ZAMIENNYCH POD WARUNKIEM ZACHOWANIA TEJ SAMEJ LUB WYŻSZEJ JAKOŚCI I PARAMETRÓW
 5. STOSOWAĆ ODPOWIEDZNIKI AUTOMATYCZNE NA PIONACH
 6. MONTOWAĆ ZAWORY SPUSTOWE INSTALACJI

<div><div></div><div><div>Hincman Projekt Sara Hincman</div><div><div> ul. Akacjowa 9a, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie</div><div> hincmanprojekt@gmail.com  881 584 618</div><div> NIP: 8771483667  REGON: 388408520</div></div></div></div>				
Nazwa zamierzenia budowlanego: TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W NOWYM MIEŚCIE LUBAWSKIM				
Tytuł rysunku: INSTALACJE SANITARNE RZUT PARTERU				
Inwestor: Ochotnicza Straż Pożarna w Nowym Mieście Lubawskim ul. Szkolna 5b, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie	Projektował(a): mgr inż. Łukasz Hincman Uprawnienia budowlane ograniczone do projektowania w zakresie sieci instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych. upr. bud. nr WAM/0243/PWOS/21	Podpis:		
Lokalizacja: dz. nr 193 obręb 0009 Nowe Miasto Lub., gm. Nowe Miasto Lub. [281201_1]	Projektował(a):	Podpis:		
Branża: SANITARNA	Data: 11.07.2025 r.	Skala: 1:75	Numer rysunku: S-01	Numer strony: