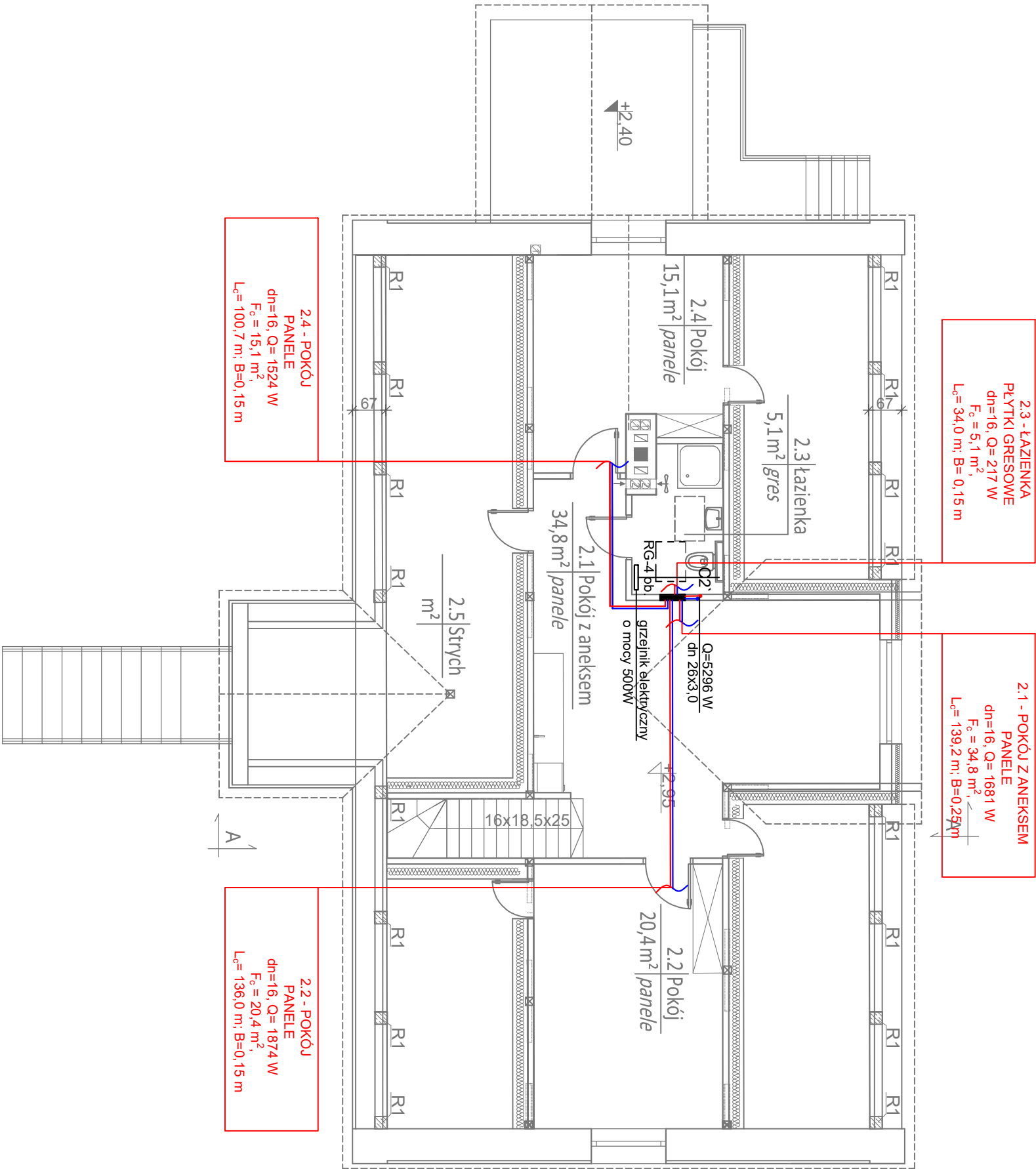


WYKAZ POMIESZCZEŃ - PODDASZE		
2.1 Pokój z aneksem kuchennym	34,8	gres
2.2 Pokój	20,4	gres
2.3 łazienka	5,1	gres
2.4 Pokój	15,1	gres
Razem		75,4



- UWAGI:
1. Przed przystąpieniem do realizacji zapoznać się pozostałymi projektami instalacyjnymi oraz sprawdzić wymiary z natury. Wszelkie rozbieżności zgłosić projektantowi celem dokonania korekty rozwiązania projektowego.
  2. Przejścia przez przegrody oddzielenia pożarowego wykonać w klasie odporności ogniowej zgodnie z przegrodą.
  3. Przewody instalacji c.o. należy wykonać:
    - w obrębie kotłowni oraz piony ze stali niskoweglowej ocynkowanej
    - od rozdzielaczy z rur tworzywowych ultra PRESS PE/RT-AL prowadzonych posadzkach.
  4. Przewody instalacji prowadzić ze spadkiem 0,3%.
  5. Przewody mocować przy pomocy zawiesi systemowych, np. Hilti, Walraven, w rozstawach zgodnie z wytycznymi producenta.
  6. W najwyższych punktach instalacji zamontować odpowietrzniki.
  7. Urządzenia podłączać zgodnie z DTR producenta.
  8. Niniejsza dokumentacja nie obejmuje branży konstrukcyjnej, elektrycznej i automatyki.

LEGENDA:

- Proj. instalacja c.o. (zasilanie)  
— Proj. instalacja c.o. (powrót)

Biurow Usług Projektowo - Inwestycyjnych Leszek Piątkowski Ławy 76C, 07-411 Rzekun, tel. 692 645 581, 692 755 975	Rysunek nr S.10
Rysunek: Rzut poddasza - instalacja c.o.	SKALA 1:100
Adres budowy: Przytuły, działka nr 193	23.10.2023r.

Obiekt: Rozbudowa, przebudowa oraz zmiana sposobu użytkowania poddasza mieszkalnego na cele mieszkalne w istniejącym budynku plebani, remont budynku plebani, rozbudowa dobudówki na osi elewacji tylnej (ogrodowej).

Inwestor: Parafia Rzymskokatolicka pw. Świętego Krzyża w Przytułach ul. Kościelna 9, 18-423 Przytuły

Zespół projektowy:	Podpis	Nr uprawnień:
Projektant branży sanitarnej: mgr inż. Tomasz Tymiański		MAZ10266/PWOS/10