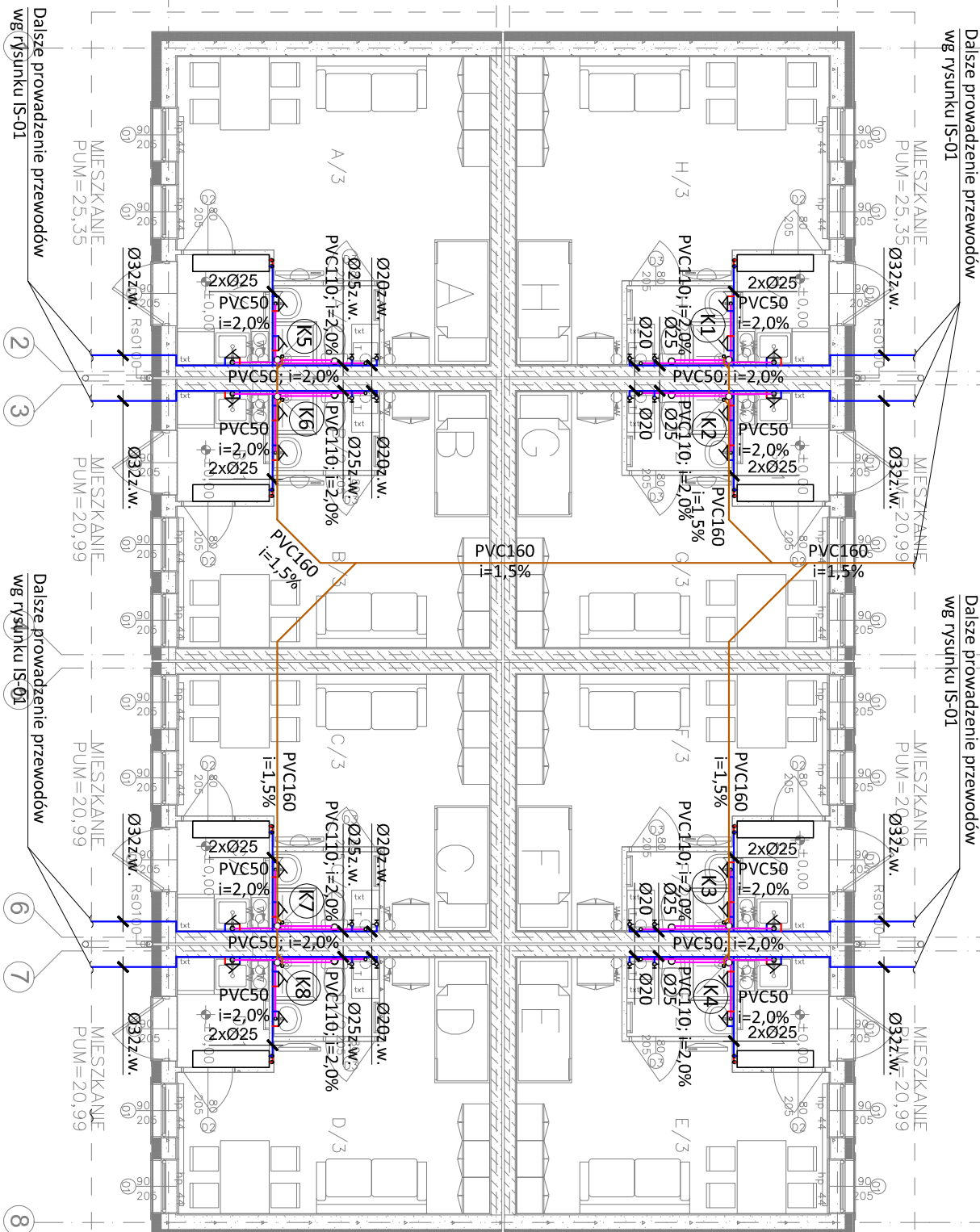


- elektryczny podgrzewacz pojemnościowy 100dm<sup>3</sup>, N=1,5kW  
(prod. Ariston) zlokalizowany pod stropem

- kanalizacja sanitarna prowadzona pod posadzką
- kanalizacja sanitarna prowadzona w ściankach i posadzkach
- zimna woda prowadzona w ściankach i posadzkach
- ciepła woda prowadzona w ściankach i posadzkach
- pion kanalizacji sanitarnej wyprawiony ponad dach
- elektryczny podgrzewacz pojemnościowy 100dm<sup>3</sup>, N=1,5kW (prod. Ariston) zlokalizowany pod strykiem



**Uwagi:**

Wszelkie instalacje należy wykonywać zgodnie z Prawem Budowlanym, „Warunkami Technicznymi, Jakim Pomiędzy Odpowiadacze Budynki i Ich Usługowników”, Innymi obowiązującymi przepisami Polskiej Normy wprowadzającymi do obowiązkowego stosowania, normami i innymi dokumentami wskazanyymi w Projekcie, „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych”. Tom I. Instalacje sanitarne i przemysłowe”, oraz zgodnie ze sztuką budowlaną. Obowiązkiem wykonawcy jest wykonanie kompletnych instalacji w budynku, oraz na dziale, Wykonawca zobowiązany jest do zapoznania się z projektem w zakresie wszystkich branż i do koordynacji montażowych, wykonywanej instalacji z innymi instalacjami mechanicznymi, elektrycznymi, AC/PC, Eventualnie wszelkie zmiany wynikające z braku kolidujących i właściwego przycelowania do montażu wykonawca wykonania na własny koszt.

Całość opisów i rysunków dokumentacji stanowi wzajemnie uzupełniające się całość. W przypadku wątpliwości co do zawartych rozwiązań projektowych wykonawca zobowiązany jest do ich wyjaśnienia z projektantem lub inwestorem.

Obowiązkiem wykonawcy instalacji jest dostarczenie wymaganych, aktualnych atestów (dopuszczeń, certyfikatów) wszystkich zastosowanych materiałów i urządzeń. Wszelkie urządzenia oraz narzędzia muszą być oznaczone znakami bezpieczeństwa, a ~~~~~ w stosunku do urządzeń, które nie podlegają obowiązkowi zgłaszania do certyfikacji na znak bezpieczeństwa i oznaczenia tym znakiem, wykonawca jest zobowiązany dostarczyć odpowiednie deklaracje dostawcy, zgodność tych wyrobów z normami wprowadzającymi do obowiązkowego stosowania oraz wymaganiami określonymi właściwymi przepisami.

Ogólne warunki wykonania prac, zakres obowiązków wykonawcy, ogólnie warunki dotyczące robót, kontrol jakości i odbiorów robót stanowi zakres odrębnego opracowania.

Rozwiązania stosowane w budynku muszą charakteryzować się wysoką energoszczędnością.

Montażu urządzeń dokonane zgodnie z dokumentacją techniczno-odbiorową.

Po wykonaniu wszystkich prac, przed odbiorem robót wykonawca sporządza dokumentację powykonawczą oraz instrukcję obsługi.