

**LEGENDA:**

- drziki instalacji gazowych, ISTNIEJĄCE:
- P - para
- CO - centralne ogrzewanie na potrzeby instalacji na palenisku, istniejące (do pozostawienia)
- CO - centralne ogrzewanie na potrzeby instalacji na palenisku, istniejące (do pozostawienia)
- CO - centralne ogrzewanie - istniejąca stara instalacja
- CO - centralne ogrzewanie - istniejąca stara instalacja (czyszczone do przbudowy)
- CO - DEMONTAŻE
- Instalacje wykonane we wcześniejszych etapach

**UWAGI:**

1. Rysunki rozpatrywać łącznie z rysunkami projektowymi poszczególnych etapów oraz schematami instalacji centralnego ogrzewania i pary oraz pozostałymi branżami.
2. Istniejące instalacje wysonowane schematycznie na podstawie wzięteli na obiekcie. Dokładne ilości i wielkości elementów oraz ich lokalizację, do demontażu, należy zweryfikować na budowie.
3. Demontaż oraz przbudowę instalacji centralnego ogrzewania należy przeprowadzać przez szczerbiny gazowców lub w taki sposób, aby zapewnić ciągłość działania istniejącej instalacji gazowców.
4. Na potrzeby przbudowy istniejącej instalacji gazowców należy wykonać przbudowę przylotu ciepłowni gazowej zalecanej przez projektanta, który zobowiązuje się zrealizować i zaakceptować do przbudowy elementów fragmentu instalacji, który obsługuje, dzieląc ją na paleniska w otworze łuku. Na dachu demontaż i przbudowy należy zweryfikować ich ilość oraz dokładną lokalizację.
5. Demontaż instalacji gazy należy wykonać zapewniając działanie kotłów wazylowych w kuchni. Po montażu i uruchomieniu nowych kotłów gazowych w kuchni oraz informacji od inwestora o niezbytowym natężeniu gazu w zakresie objętnym opracowaniem, instalację gazy należy zdemontować.
6. Ze względu na zapewnienie miejsca dla projektowanego instalacji, w pierwotnej kolejności należy zdemontować fragmenty instalacji gazy, które na etapie opracowania pae budowlanego są niezbytowane.

Przed przystąpieniem do demontażu instalacji gazy (zwykłej) do zastlenia kotłów w kuchni uzyskać zapewnienie o uruchomieniu nowych kotłów gazowców w kuchni

**UWAGI OGÓLNE:**

WYKONANIE ZADANIA GŁÓWNEGO DO SPRAWOZDANIA WSKAZUJĄCYCH PODMIANY PRZEZ PROJEKTANTA WYMAGANIA I KRYTERIA OCENIANIA PROJEKTOWO POWNNO BYĆ SPRAWOZDANIE PRZEZ WYKONAWCĘ POD KĄTEM TECHNICZNY I KONTROLI, JEŻELI PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI LUB W RĄCEJ JEJ TRWANIA, WYKONAWCA NAKOPOTA ROZBIEŻNOŚCI LUB NIEŁADNOŚCI W DOKUMENTACJI, NIEZGODNOŚCI POWIADOMI O TYM PROJEKTANTA CELEM ICH WYJĄSIENIA, WSKAZAĆ ZMIANY, ZMIANY MATERIAŁOW O TYM TECHNOLOGII, ZAWARTOŚĆ W PROJEKCIE MUSZĄ BYĆ WYPRZEDZAJĄCO UZGODNIONE I ZWAKOJOWANE PRZEZ INWESTORA I PROJEKTANTA. INFORMACJE ZAWARTĄ NA RYSUNKU NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKIEM PODSTAWY FOT. BRAZNE PRZYGOTOWAŁYCH PROJEKTANT DŁ. TEGO OBIĘTU ORAZ STANEM FAKTYCZNYM INSTALACJI ISTNIEJĄCYCH W BUDYNKU.

INFORMACJE, LUB WYMAGANIA PODANE W KTOREKOLWIEK CZĘŚCI DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ - RYSUNKOWEJ, OPISOWEJ, CZY SPECYFIKACJI MATERIAŁOWEJ, SA OBLIGATORYJNE DLA WYKONAWCY, TAKI NABY ZAWARTĄ BYĆ W CAŁEJ DOKUMENTACJI. WYKONAWCA MUSI WYKONAĆ WSKAZANE W DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ SA WSZYSTKIE ELEMENTY, KTORE ZOSTAŁY WSKAZOWANE, OPISANE LUB EWENTUALNIE NIEUJĘTE I KONIECZNE DO PRAWIDŁOWEGO WYKONANIA INSTALACJI I JEJ FUNKCJONOWANIA.