

PROTOKÓŁ Z OGŁĘDZIN WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI C.O.

W dniu 31.08.2022 r., przeprowadzono oględziny wewnętrznej instalacji c.o. pod kątem wykorzystania istniejącej instalacji do współpracy z nowym źródłem ciepła jakim będzie kocioł gazowy.

INWESTOR:

NADLEŚNICTWO MYŚLENICE
Z SIEDZIBĄ W: 32-400 MYŚLENICE, UL. SZPITALNA 13
reprezentowane przez NADLEŚNICZEGO TOMASZA BARTKE
(imię i nazwisko Inwestora/-ów)

LOKALIZACJA BUDYNKU:

RADZISZÓW, gmina Skawina
dz. nr ew. 1982, obręb ew.
Radziszów 100121, jednostka ew. Skawina-G 120611_51
(miejscowość, gmina, ulica, nr ew. działki)

CHARAKTERYSTYKA INSTALACJI

Obecne źródło ciepła: paliwo stałe

Projektowane źródło ciepła: paliwo gazowe – kondensacyjny kocioł gazowy

Instalacja wykonana z rur: STAL/MIEDŹ

Obecna instalacja c.o. wykonana w układzie: otwartym

Projektowana instalacja c.o. wykonana w układzie: zamkniętym-na odcinku od kotła do miejsca
włączenia do istniejącej instalacji. Pozostała część instalacji bez zmian.

W budynku zamontowano: grzejniki aluminiowe

WNIOSKI I OCENA

Istniejąca instalacja c.o. nadaje się do wykorzystania po zmianie źródła ciepła z paliwa stałego na gaz. Kocioł gazowy jest w stanie zapewnić tą samą temperaturę zasilania jak dotychczasowe źródło ciepła. Po dokonaniu wymiany źródła ciepła nie znajduje się przeszkód do użytkowania dotychczasowej instalacji c.o. Jednakże dla lepszej efektywności instalacji c.o. oraz mniejszej bezwładności a co za tym idzie szybszego reagowania na zmianę zadanej temperatury zaleca się w przyszłości zmianę istniejącej instalacji c.o. na instalację wykonaną w układzie zamkniętym, o grzejnikach dobranych na parametry 50/40°C i zmniejszonych przekrojach rur instalacyjnych.

PROTOKÓŁ SPORZĄDZIŁ

Radziszów
(miejscowość)

dnia

31.08.2022
(data)

.....
(podpis i pieczęć osoby sporządzającej protokół)