

Zakres prac remontowych – pozycja remontowa PSP-07-U-06 (zlec. Nr 27)

Remont Pieca Kupelacyjnego Dorre'a

1. Demontaż odciągów i okapów wentylacyjnych (górnego i przedniego ok. 300 kg) oraz układu odciągu spalin (ok. 230 kg.)
2. Demontaż pokrywy pieca (142kg) i blachy pokrywającej (179 kg) oraz wypalenie ściany frontowej (383 kg)
3. Prefabrykacja blachy sklepienia oraz frontowej pieca
4. Ustawienie współosiowości odciągu spalin względem pieca kupelacyjnego
5. Demontaż klapy wsadowej i zawieszenia
6. Murowanie pieca (całość), pokrywy i klapy wsadowej
7. Montaż zdemontowanego osprzętu pieca wg punktów 1,2,3
8. Remont instalacji gazowej i powietrza. Wykonanie by-passa na instalacji gazowej wg szkicu. (ok. 6 kg)

Uwagi:

Przed złożeniem oferty należy przeprowadzić wizję lokalną, zapoznać się z miejscem prac i warunkami realizacji remontu.

Termin remontu: październik 2017 (ok. 2,5 tygodnia). Planowane rozpoczęcie prac 2 Października 2017.

Części zamienne oraz materiały potrzebne do remontu zabezpiecza wykonawca. Materiały pomocnicze, sprzęt oraz środki transportu po stronie Wykonawcy.

Dokumentacja techniczna do wglądu w siedzibie Zamawiającego.

Kontakt:

Część mechaniczna – Jakub Hajda tel. 502 590 593

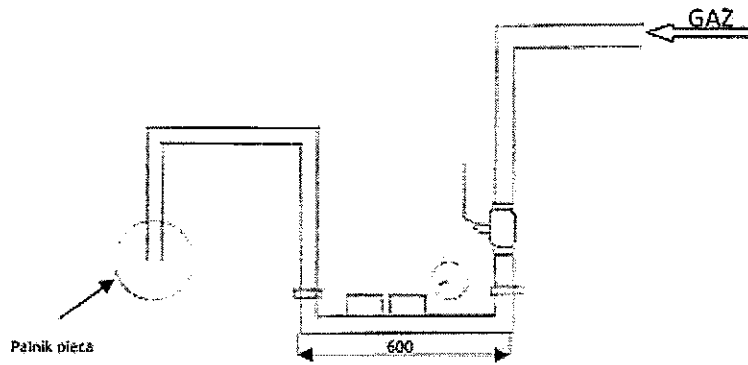
Część budowlana – Grzegorz Pitas tel. 512 403 476

WYDZIAŁ MECHANICZNY

Włostz
mgr inż. Jakub Hajda

GŁÓWNY INŻYNIER
DS. BUDOWLANO-MECHANICZNYCH
mgr inż. Piotr Włodawek

Stan obecny



Stan po modernizacji by-passa

