

## Remont podpór podestu serwisowego dla suwnicy

W skład zakresu wchodzi:

1. Wyrównanie podłoża pod stopy wylewką wyrównawczą 2 m<sup>2</sup>
2. Dostawa i montaż konstrukcji stalowych o łącznej masie ca. 900 kg
3. Piaskowanie i malowanie konstrukcji o pow. ca. 35 m<sup>2</sup>
4. Zakotwienie słupa do posadzki 8 kotwami do betonu.

Uwagi:

1. Prace będą odbywać się na czynnym wydziale Rafinerii Ołowiu.
2. Wszystkie zdemontowane elementy stalowe należy pociąć na kawałki nie większe niż 2,00 m x 2,00 m x 2,00 m i przewieźć na zakładowe składowisko.
3. Prace muszą odbywać się zgodnie z zasadami BHP a rusztowania zmontowane zgodnie z DTR i przepisami.
4. Prace odbywać się będą na wysokości w związku w czym należy ująć w cenie prace zwyczaj, rusztowań lub podnośników.
5. Do wykonania konstrukcji należy użyć stali S235JR którą należy zabezpieczyć do klasy C-4 zabezpieczenia antykorozyjnego.
6. Oferta będzie zawierać wszystkie prace przygotowawczo – zakończeniowe.

WYDZIAŁ PIECA SZYBOWEGO  
ODDZIAŁ RAFINERII OŁOWIU  
KIEROWNIK

mgr inż. Michał Kijas

*Michał Kijas*