

## Zakres remontu dachu budynku socjalnego wydziału pieca

1. Zerwanie starych obróbek na krawędzi dachu o długości ca. 104 mb
2. Zamontowanie nowych obróbek blacharskich na attykach budynku o długości ca. 104 mb
3. Pokrycie nowych obróbek blacharskich pasem papy termozgrzewalnej o długości ca. 104 mb
4. Czyszczenie mechaniczne starych obróbek blacharskich o szerokości 50 cm i długości 25 mb.
5. Malowanie obróbek farbą antykorozyjną na rdzę farbą dwukrotnie. pow. 14 m<sup>2</sup>
6. Uszczelnienie pasa pod obróbką taśmą dekarскую o szerokości 20 cm i warstwą aluminium na zewnątrz o długości 30 mb.

### Uwagi:

1. Prace będą odbywać się na czynnym wydziale pieca szybowego.
2. Prace należy prowadzić w maskach przeciw pyłowym.
3. Po zakończeniu prac należy uprzątnąć teren robót a gruz zutylizować i wywieźć z terenu zakładu.
4. Złom z demontaży należy przewieźć na zakładowe składowisko w kawałkach nie dłuższych niż 2m.
5. Do wykonania pasa uszczelniającego należy zastosować taśmy np. DAT-TA-200WZ, przed ułożeniem należy oczyścić powierzchnię z pyłu.
6. Do pomalowania należy przewidzieć farby np. śnieżka na rdzę kolor R05.
7. Nowe obróbki malarskie należy wykonać z blachy o grubości 0,5 mm ze stali nierdzewnej nie malowanej.
8. W cenie należy przewidzieć łączniki mechaniczne do połączenia obróbek z murem.

**DZIAŁ REMONTÓW I INWESTYCYJ**  
Inspektor Nadzoru Budowlanego

mgr inż. Szymon Niemiec

