

## ZAKRES PRAC

### Remont pokrycia dachowego –budynek szkoły

Przed przystąpieniem do wykonywania prac należy zabezpieczyć już wyremontowane pokrycie dachowe przed zniszczeniem. Z uwagi na prowadzenie prac na wysokości bezwzględnie należy przeszkolić pracowników z zasad BHP oraz wyposażyć w niezbędny sprzęt zabezpieczający oraz zachować szczególną ostrożność w trakcie wykonywania robót.

1. Rozebranie obróbek blacharskich w tym rynny dachowej.
2. Niezbędny demontaż instalacji odgromowej.
3. Zlokalizowanie i naprawa wszystkich nieszczelności powodującej przecieki.
4. Wykonanie obróbki pasa podrynnowego z papy termozgrzewalnej z wywinięciem na gzyms.
5. Montaż rynny dachowej.
6. Rozebranie części kominów wentylacyjnych.
7. Wymurowanie nowych kominów.
8. Odgruzowanie i wyczyszczenie przewodów kominowych.
9. Ocieplenie wszystkich kominów styropianem gr. 2-5cm wraz z wyprawą tynkiem mineralnym oraz pomalowaniem w kolorze farbą silikatową.
10. Wykonanie otworów wentylacyjnych w kominach i zabezpieczenie wylotów siatką malowaną proszkowo na podkonstrukcji stalowej- łatwo demontowanej.
11. Naprawa żelbetowych czapek kominowych wraz z hydroizolacją.
12. Wykonanie wszystkich obróbek blacharskich w tym czap kominowych z ocynkowanej blachy powlekanej gr.0,7mm wraz z kompletną podkonstrukcją montażową wykonaną z płyty OSB dodatkowo zaimpregnowanej przeciwwilgociowo.
13. Przygotowanie powierzchni dachu tj. stare pokrycie należy oczyścić z kurzu i innych zanieczyszczeń. Pęcherze naciąć, podsuszyć palnikiem i podkleić. Fałdy papy ściąć lub naciąć i przykleić. Nierówności podłoża zniwelować poprzez przyklejenie od 2 do 3 warstw z papy podkładowej.
14. Wykonanie wierzchniej warstwy pokrycia papowego wykonanej z papy termozgrzewalnej nawierzchniowej o właściwościach: grubość min. 5,2mm modyfikowana SBS, odporność na spływanie w temperaturze min 100stC, giętkość w niskiej temperaturze -12stC wodoszczelność 10kPa. Gwarancja min. 15lat.
15. Montaż kominków wentylacyjnych.
16. W narożach ścian oraz przy kominach należy zastosować kliny styropianowe oraz listwy dociskowe