

OPIS TECHNICZNY

Termomodernizacja budynku świetlicy wiejskiej w miejscowości Sawice-Wieś



Gmina Repki ul. Parkowa 7; 08-307 Repki

tel. 257875023 fax: 25 506 57 40

adres internetowy: www.repki.pl;

e-mail: sekretariat@repki.pl

Repki kwiecień 2026

Termomodernizacja budynku świetlicy wiejskiej w miejscowości Sawice-Wieś w skład którego wchodzi:

- Dwukrotne malowanie ścian i sufitów farbami lateksowymi wraz z gruntowaniem ścian i naprawą ubytków tynków w ścianach (15%) 120,00 m²
- Demontaż starych parapetów zewnętrznych oraz montaż nowych z blachy powlekanej o rozwinięciu 30 cm 4.5 m²
- Docieplenie ścian płytami styropianowymi o grubości 10 cm i współczynnika przewodzenia min 0,031 W/(m*K) wraz z wklejeniem siatki, obsadzeniem kątowników, zaciągnięciem dwukrotnie klejem i wykonaniem tynku silikonowego 270,00 m²
- Docieplenie ścian płytami styropianowymi o grubości 5 cm i współczynnika przewodzenia min 0,031 W/(m*K) wraz z wklejeniem siatki, obsadzeniem kątowników, zaciągnięciem dwukrotnie klejem i wykonaniem tynku silikonowego 25 m²
- Docieplenie ościeży płytami styropianowymi o grubości 2 cm i współczynnika przewodzenia min 0,031 W/(m*K) wraz z wklejeniem siatki oraz zaciągnięciem klejem i wykonaniem tynku silikonowego 10 m²
- Docieplenie cokołu płytami styropianowymi fundamentowymi typu AQUA o grubości 8 cm i współczynnika przewodzenia min 0,036 W/(m*K) wraz z wklejeniem siatki oraz zaciągnięciem klejem i wykonaniem tynku silikonowego wraz z odkopaniem i zasypaniem cokołu poniżej gruntu 40 m²
- Odkopanie fundamentów na szerokości ok 50 cm wraz z wyrównaniem ich z nierówności , zabezpieczenie preparatem przeciwwilgociowym oraz termoizolacją Styrodur o grubości 8 cm wraz z zabezpieczeniem folią kubelkowa i zasypaniem piaskiem 40 m²
- Demontaż i ponowny montaż elementów naściennych (tablice; szyldy; zadaszenia, oświetlenie itp.) 1 komplet
- Rozebranie i ponowne ułożenie kostki betonowej wraz z uzupełnieniem podbudowy cementowo-piaskowej(opaska budynku) 40 m²
- Wykonanie nowej opaski budynku z kostki betonowej grubości 6 cm wraz z podbudową cementowo- piaskowa oraz ustawieniem obrzeża o grubości 6 cm 50 m²
- Dostawa i montaż drzwi na poddasze z płyty warstwowej min 5 cm w kolorze brązowym 3,00 m²
- Pokrycie dachów blacha powlekana – montaż osłon bocznych o rozwinięciu do 25 cm wraz z wykonaniem wzmocnienia z desek czołowych – wiatrownice 25 mb

- **Przedłużenie istniejącego systemu wentylacji zewnątrz budynku – elementy zewnętrzne kolor brązowy 5 komplety**
- **Demontaż oraz ponowny montaż wraz z przełożeniem w rury osłonowe i skrzynki istniejącej instalacji odgromowej 1 komplet**
- **Montaż dwóch opraw oświetleniowych typu LED o mocy min 30 W przed wejściem do budynku 2 komplety**
- **Montaż oświetlenia zewnętrznego ozdobnego na ścianie elewacji wraz z rozprowadzeniem przewodu zasilającego 10 szt.**











