



Kolorem czerwonym oznaczono elementy projektowane lub zmienne

- TECHNOLOGIA TERMOMODERNIZACJA ŚCIAN NADZIEMIA:
- 1) odizolowanie ścian zewnętrznych
 - 2) oczyszczenie mechanicznie podłoża
 - 3) odgrzybianie ścian metodą smarowania
 - 4) przygotowanie podłoża pod wykonanie ocieplenia - grutowanie
 - 5) sprawdzenie przyczepności zaprawy klejowej do podłoża
 - 6) sprawdzenie przyczepności zaprawy klejowej do podłoża
 - 7) klejenie płyt styropianowych do ścian oraz ocieplenie (UWAGA! stosować się do wytycznych montażowych dla styropianu grafitowego)
 - 8) wykonanie dodatkowego mocowania mechanicznego PWT za pomocą łączników plastikowych (dypil) zgodnie z 6 str./m²
 - 9) wykonanie warstwy zbrojenia na ścianach i ościeżach
 - 10) montaż łączników okucyjnych aluminiowych
 - 11) wykonanie warstwy szpachlowej
 - 12) wykonanie wyprawy elewacyjnej z tynku mineralnego cementowego
 - 13) malowanie elewacji w kolorze ustalonym z inwestorem

UWAGA!
W ramach zadania należy również pomalować elewację nowej części budynku A (tj. po ukończeniu gimnazjum).

