



PLAN ROBÓT BUDOWLANYCH

Wykonania hydroizolacji ścian fundamentowych na budynku przy ul. Dąbrowskiego 3

Przedmiotowy budynek wielorodzinny znajduje się na działce nr 695/1 w Giżycku, położonej przy ul. Dąbrowskiego 3. Budynek wybudowano na planie prostokąta.

Jest to budynek 5-kondygnacyjny, podpiwniczony, wykonany w technologii tradycyjnej murywanej. Ściany nadziemia wykonane z cegły pełnej o gr. 38cm.

W związku z dużym zawilgoceniem ścian piwnicznych, Wspólnota Mieszkaniowa podjęła decyzję o wykonaniu izolacji przeciwwilgociowej pionowej ścian fundamentowych oraz opaski wokół budynku.

W zakres planowanych prac wchodzi:

- rozbiórka istniejącej opaski z kostki betonowej,
- odcinkowe wykonanie wykopu (odkrycie ściany piwnicy do poziomu ławy fundamentowej),
- odgrzybienie ścian i przygotowanie do wykonania izolacji,
- wykonanie pionowej izolacji przeciwwodnej za pomocą mas uszczelniających,
- wykonanie izolacji termicznej (styropian gr. 5cm),
- przemurowanie studzienek okiennych,
- ułożenie folii kubełkowej,
- zasypanie wykopu,
- wykonanie nowej opaski z kamienia polnego lub tłucznia wielofrakcyjnego na podsypce z grubego żwiru

Cokół kamienny na szczycie nie podlega zakresowi ww prac i pozostaje bez zmian.

Inspektor d/s technicznych

mgr inż. Agnieszka Maciulewicz