

This architectural floor plan depicts a two-story building with a total width of 1370 units. The plan is divided into two main sections by a central vertical wall. The left section has a total width of 209 units, and the right section has a total width of 221 units. The building features multiple windows of various sizes, including small square windows, medium rectangular windows, and large double doors. The dimensions are provided in units, with a total width of 1370 units and a total height of 154 units. The plan includes a central entrance area with a double door and a small window, and a side entrance area with a double door and a small window. The plan also shows a small utility area with a sink and a toilet. The dimensions are provided in units, with a total width of 1370 units and a total height of 154 units.

[illegible]

- 1) Podczas modernizacji elewacji budynku przewiduje się wykonanie ocieplenia styropianem o współczynniku przewodności  $\lambda = 0,032 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$  o następujących grubościach:
  - Ściany zewnętrzne nr 1 (parter–I piętro): 14cm
  - Ściany zewnętrzne nr 2 (poddasze): 14cm
  - Ściany zewnętrzne piwnic przy gruncie: 8cm (styropian ekstrudowany)
  - Ściany zewnętrzne piwnic nad gruntem: 14cm (styropian ekstrudowany)
- 2) Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie przed rozpoczęciem robót budowlanych
- 3) W razie wątpliwości co do sposobu wykonania należy skontaktować się z projektantem w celu ich wyjaśnienia

**2b**