

The image is a detailed architectural floor plan of a building facade, likely for a commercial or institutional structure. The plan is oriented with North at the top. It shows a grid of rooms and corridors, with various construction details and material specifications indicated by text and symbols.

**Key Features and Specifications:**

- ETAP II INWESTYCJI - ELEWACJA PÓŁNOCA, ZACHODNIA, FRAGMENT ELEWACJI WSCHODNIEJ, TARASY** (Stage II Investment - North, West, and part of East Elevation, Terrace)
- ISTNIEJĄCA ŚCIANA Z LUXFERÓW DO PRZEBUDOWY NA WITRYNĘ ALUMINIOWĄ, CZĘŚCIOWO OTWIERALNA** (Existing wall with skylights to be converted into an aluminum-framed, partially operable window).
- ŚCIANA DOCIEPLONA STYROPIANEM 10 cm** (Wall insulated with 10 cm of polystyrene).
- ŚCIANA DOCIEPLONA WŁNĄ MINERALNĄ 10 cm** (Wall insulated with 10 cm of mineral wool).
- TYNK ZEWNĘTRZNY KOLOR BIAŁY** (External plaster, white color).
- OKŁADZINA KAMIENNA, ISTNIEJĄCE, DO ZACHOWANIA** (Existing stone cladding, to be preserved).
- ETAP I INWESTYCJI - ELEWACJA PÓŁDNIOWA, FRAGMENT ELEWACJI WSCHODNIEJ** (Stage I Investment - South, part of East Elevation)

The plan includes numerous technical details such as window types (e.g., W. 09, W. 10, W. 11, W. 12, W. 13, W. 14, W. 15, W. 16, W. 17, W. 18, W. 19, W. 20, W. 21, W. 22, W. 23, W. 24, W. 25, W. 26, W. 27, W. 28, W. 29, W. 30, W. 31, W. 32, W. 33, W. 34, W. 35, W. 36, W. 37, W. 38, W. 39, W. 40, W. 41, W. 42, W. 43, W. 44, W. 45, W. 46, W. 47, W. 48, W. 49, W. 50, W. 51, W. 52, W. 53, W. 54, W. 55, W. 56, W. 57, W. 58, W. 59, W. 60, W. 61, W. 62, W. 63, W. 64, W. 65, W. 66, W. 67, W. 68, W. 69, W. 70, W. 71, W. 72, W. 73, W. 74, W. 75, W. 76, W. 77, W. 78, W. 79, W. 80, W. 81, W. 82, W. 83, W. 84, W. 85, W. 86, W. 87, W. 88, W. 89, W. 90, W. 91, W. 92, W. 93, W. 94, W. 95, W. 96, W. 97, W. 98, W. 99, W. 100), door types (e.g., D. 01, D. 02, D. 03, D. 04, D. 05, D. 06, D. 07, D. 08, D. 09, D. 10, D. 11, D. 12, D. 13, D. 14, D. 15, D. 16, D. 17, D. 18, D. 19, D. 20, D. 21, D. 22, D. 23, D. 24, D. 25, D. 26, D. 27, D. 28, D. 29, D. 30, D. 31, D. 32, D. 33, D. 34, D. 35, D. 36, D. 37, D. 38, D. 39, D. 40, D. 41, D. 42, D. 43, D. 44, D. 45, D. 46, D. 47, D. 48, D. 49, D. 50, D. 51, D. 52, D. 53, D. 54, D. 55, D. 56, D. 57, D. 58, D. 59, D. 60, D. 61, D. 62, D. 63, D. 64, D. 65, D. 66, D. 67, D. 68, D. 69, D. 70, D. 71, D. 72, D. 73, D. 74, D. 75, D. 76, D. 77, D. 78, D. 79, D. 80, D. 81, D. 82, D. 83, D. 84, D. 85, D. 86, D. 87, D. 88, D. 89, D. 90, D. 91, D. 92, D. 93, D. 94, D. 95, D. 96, D. 97, D. 98, D. 99, D. 100), and structural elements (e.g., R. 01, R. 02, R. 03, R. 04, R. 05, R. 06, R. 07, R. 08, R. 09, R. 10, R. 11, R. 12, R. 13, R. 14, R. 15, R. 16, R. 17, R. 18, R. 19, R. 20, R. 21, R. 22, R. 23, R. 24, R. 25, R. 26, R. 27, R. 28, R. 29, R. 30, R. 31, R. 32, R. 33, R. 34, R. 35, R. 36, R. 37, R. 38, R. 39, R. 40, R. 41, R. 42, R. 43, R. 44, R. 45, R. 46, R. 47, R. 48, R. 49, R. 50, R. 51, R. 52, R. 53, R. 54, R. 55, R. 56, R. 57, R. 58, R. 59, R. 60, R. 61, R. 62, R. 63, R. 64, R. 65, R. 66, R. 67, R. 68, R. 69, R. 70, R. 71, R. 72, R. 73, R. 74, R. 75, R. 76, R. 77, R. 78, R. 79, R. 80, R. 81, R. 82, R. 83, R. 84, R. 85, R. 86, R. 87, R. 88, R. 89, R. 90, R. 91, R. 92, R. 93, R. 94, R. 95, R. 96, R. 97, R. 98, R. 99, R. 100).

- ETAP I INWESTYCJI
- ETAP II INWESTYCJI
- ELEMENTY DO ROZBIÓRKI
- ELEMENTY PROJEKTOWANE
- ELEMENTY DO ZACHOWANIA