

SPIS TREŚCI

I. CZĘŚĆ OPISOWA

1. Przedmiot opracowania
2. Podstawa opracowania
3. Obciążenia i warunki klimatyczne
4. Opis przyjętych rozwiązań konstrukcyjnych
5. Warunki gruntowo - wodne
6. Wytyczne wykonania robót
7. Materiały

II. OBLICZENIA STATYCZNE I WYMIAROWANIE ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH

1. Zestawienie obciążeń
2. Obliczenia statyczne i wymiarowanie elementów konstrukcji budynku
 - sprawdzenie żelbetowych elementów konstrukcji budynku
 - sprawdzenie fundamentów budynku

III. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

- K-01 Rzut fundamentów
- K-02 Schemat stropu nad parterem
- K-03 Wieńce na ścianach attykowych
- K-04 Ławy fundamentowe Ł1, Ł2
- K-05 Ściany żelbetowe Sc1, Sc2, Sc3
- K-06 Wieńce żelbetowe W1, W2
- K-07 Słupy żelbetowe S1, S2
- K-08 Nadproża żelbetowe N1, N2, N3
- K-09 Nadproże żelbetowe N4
- K-10 Nadproże stalowe Ns1
- K-11 Belka żelbetowa B1
- K-12 Schody żelbetowe Sch1
- K-13 Rampa dla niepełnosprawnych Pzr
- K-14 Fundament pod rezonans