

## **SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU**

### **1. Karta tytułowa**

### **2. Spis zawartości projektu**

### **3. Uprawnienia projektantów**

### **4. Oświadczenie projektantów**

### **5. Projekt wykonawczy konstrukcji**

- Opis techniczny
- B-1.1 Rzut piwnic/fundamentów (fragment) - schemat konstrukcji
- B-1.2 Rzut parteru (fragment) - schemat konstrukcji
- B-1.3 Rzut piętra I (fragment) - schemat konstrukcji
- B-1.4 Rzut piętra II (fragment) - schemat konstrukcji
- B-1.5 Rzut piętra III (fragment) - schemat konstrukcji
- B-1.6 Przekrój A-A (fragment) - schemat konstrukcji
- B-1.7 Przekrój B-B (fragment) - schemat konstrukcji
- B-2.1 Przekrój A-A – zbrojenie szybu windy
- B-2.2 Przekrój B-B – zbrojenie szybu windy
- B-2.3 Przekrój 1-1 – zbrojenie szybu windy
- B-2.4 Przekrój 2-2 – zbrojenie szybu windy
- B-2.5 Przekrój 3-3 – zbrojenie szybu windy
- B-2.6 Przekrój 4-4 – zbrojenie szybu windy
- B-2.7 Przekrój 5-5 – zbrojenie szybu windy
- B-2.8 Przekrój 6-6 – zbrojenie szybu windy
- B-2.9 Przekrój 7-7 – zbrojenie szybu windy
- B-2.10 Przekrój 8-8 – zbrojenie szybu windy
- B-2.11 Przekrój 9-9 – zbrojenie szybu windy
- B-3.1 Rama stalowa R1
- B-3.2 Rama stalowa R2
- B-3.3 Nadproże stalowe N1
- B-3.4 Nadproże stalowe N2
- B-3.5 Nadproże stalowe N3
- B-3.6 Nadproże stalowe N4
- B-3.7 Nadproże stalowe N5
- B-3.8 Wykonanie otworów przystankowych p0; p2; p4 i p6
- B-3.9 Zbrojenie słupa SŻ-1
- B-3.10 Zbrojenie nadproża NŻ-1
- B-4.1 Bariera
- Zestawienie stali zbrojeniowej
- Zestawienie stali konstrukcyjnej

## **6. Projekt wykonawczy instalacji elektrycznej**

- Opis techniczny
- Plan instalacji - piwnica
- Plan instalacji - parter
- Plan instalacji – III piętro
- Plan instalacji – przekrój A-A
- Plan instalacji – przekrój B-B
- Schemat ideowy oddymiania
- Schemat ideowy zasilania

## **7. Projekt wykonawczy instalacji sanitarnej**

- Opis techniczny