

## **SPIS ZAWARTOŚCI**

### **ZESZYT NR 1**

- A. Oświadczenie projektantów oraz zaświadczenia o przynależności do Izby Inżynierów Budownictwa.
- B. Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenu położonego w Elku, zwanego „Elk-Obwodnica Północna III”
- C. Opis techniczny do projektu zagospodarowania terenu inwestycji.
- D. Mapa sytuacyjno-wysokościowa do celów projektowych
- E. Projekt zagospodarowania działki – skala 1:500
- F. Projekt zagospodarowania działki – skala 1:250
- G. Specyfikacja techniczna do projektu zieleni towarzyszącej
- H. Wykaz zastosowanych roślin
- I. Część rysunkowa:
  - A/A/1 – kwartał I
  - A/A/2 – kwartał II
  - A/A/3 – kwartał III
  - A/A/4 – kwartał IV
- J. Dział I – fontanna – opis techniczny
  - A/1 – rzut fontanny
  - A/2 – przekrój 1-1
  - A/3 – rzut płyty dennej
  - A/4 – komora techniczna fontanny
- G. Dział II – strefa zabaw – opis techniczny
  - B/1 – karta pogładowa
  - B/2 – rzut zestawu – strefa bezpieczeństwa
- K. Dział III – strefa ćwiczeń wraz z pergolą nr2-EI4 – opis techniczny
  - C/1 – rzut więźby pergoli
  - C/2 – rzut podstawy pergoli
  - C/3 – przekrój ogólny
  - C/4 – schemat mocowania słupów pergoli
- L. Dział IV – pergola nr1-GJ5 – opis techniczny
  - D/1 – rzut więźby pergoli
  - D/2 – rzut podstawy pergoli
  - D/3 – przekrój ogólny
  - D/4 – schemat mocowania słupów pergoli
- Ł. Dział V – rzeźba terenowa „PARK” – opis techniczny
  - E/1 – wizualizacja
  - E/2 – widok
  - E/3 – rzut konstrukcji
  - E/4 – rzut fundamentów

M. Przekroje konstrukcyjne projektowanych nawierzchni

F/1 – nawierzchnia mineralna – ciąg pieszy/siłownia terenowa

F/2 – nawierzchnia mineralna – ciąg pieszy

F/3 – nawierzchnia mineralna – bieżnia

N. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

I. Projekt instalacji elektrycznej – zeszyt nr 2