4

**ZAWARTOŚĆ CZĘŚCI DROGOWEJ**

* Strona tytułowa części drogowej str.3
* Zawartość części drogowej str.4
* Oświadczenie autorów projektu str.5
* Opis techniczny str.6-25
  + - I. PRZEDMIOT OPRACOWANIA – RODZAJ I KATEGORIA OBIEKTU
    - II. ZAMIERZONY SPOSÓB UŻYTKOWANIA I STAN ISTNIEJĄCY
    - III. GEOTECHNICZNE WARUNKI POSADOWIENIA OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

– OPINIA GEOTECHNICZNA.

* + - IV. OBCIĄŻENIE RUCHEM
    - V. ROZWIĄZANIE PROJEKTOWE
    - V.1. Parametry wyjściowe
    - V.2. Rozwiązanie sytuacyjne
      * V.2.1. Zakres i charakterystyka robót drogowych
      * V.2.2. Parametry ulicy - wymiarowanie
    - V.3. Rozbiórki
    - V.4. Rozwiązanie wysokościowe
    - V.5. Odwodnienie nawierzchni
    - V.6. Roboty ziemne
    - V.7. Konstrukcja nawierzchni
      * V.7.1. Nawierzchnia jezdni
      * V.7.2. Zjazdy
      * V.7.3. Zatoki postojowe
      * V.7.4. Chodniki
      * V.7.5. Powiązanie nowych nawierzchni z istniejącym terenem
      * V.7.6. Krawężniki i obrzeża.
    - V.I. CHARAKTERYSTYKA EKOLOGICZNA
    - V.II. PRZYSTOSOWANIE ULICY DO POTRZEB OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH
    - V.III. ROBOTY DODATKOWE
    - IX. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UTWARDZONYCH
* Rysunki .
  + - nr 1.1÷1.3 – PLANY SYTUACYJNE str.26-28
    - nr 2.1÷2.2 – PROFILE PODŁUŻNE str.29-30
    - nr 3.1÷3.2 – PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE str.31-32
    - nr 4.1÷4.3 – PRZEKROJE POPRZECZNE PRZEZ ZJAZDY str.33-35
    - nr 5.1÷5.2 – PLANY WARSTWICOWE str.36-37