

## **ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA**

Lp.

1. Strona tytułowa.
2. Zawartość opracowania.
3. Uprawnienie i zaświadczenie o przynależności do izb inżynierów projektanta
4. Warunki techniczne
5. Opis techniczny.
6. Plan sytuacyjny kanalizacji deszczowej - rys 1.
7. Plan sytuacyjny kanalizacji deszczowej - rys 2.
8. Plan sytuacyjny kanalizacji deszczowej - rys 3.
9. Plan sytuacyjny kanalizacji deszczowej - rys 4.
10. Profil podłużny kanalizacji deszczowej – rys 5.
11. Profil podłużny kanalizacji deszczowej – rys 6.
12. Profile podłużne odejść bocznych kanalizacji deszczowej – rys 7.
13. Profile podłużne przykanalików kanalizacji deszczowej – rys 8
14. Profile podłużne przykanalików kanalizacji deszczowej – rys 9
15. Schematy studni betonowych kanalizacji deszczowej  $\Phi 1200$  – rys 10
16. Schematy studni betonowych kanalizacji deszczowej  $\Phi 1500$  – rys 11
17. Schemat studni  $\Phi 500$  z wpustem ulicznym – rys 12
18. Schemat włączenia wpustów ulicznych – rys 13
19. Schemat włączenia kaskadą zewnętrzną – rys 14
20. Schemat studni KL  $\emptyset 1200$  z osadnikiem poziomym wg KPED 01.14 – rys 15
21. Schemat zabezpieczeń istniejącej infrastruktury - rys 16