

**Spis rysunków:**

1. Orientacja .....	skala 1:10000.....	Rys. 1.1
2. Plan sytuacyjny - część 1 .....	skala 1:500 .....	Rys. 2.1
3. Plan sytuacyjny - część 2 .....	skala 1:500 .....	Rys. 2.2
4. Plan sytuacyjny - część 3 .....	skala 1:500 .....	Rys. 2.3
5. Profil podłużny - część 1 .....	skala 1: 500/50 .....	Rys. 3.1
6. Profil podłużny - część 2 .....	skala 1: 500/50 .....	Rys. 3.2
7. Profil podłużny - część 3 .....	skala 1: 500/50 .....	Rys. 3.3
8. Profil podłużny – ul. Prządki .....	skala 1: 500/50 .....	Rys. 3.4
9. Przekroje typowe – część 1 .....	skala 1: 50 .....	Rys. 4.1
10. Przekroje typowe – część 2 .....	skala 1: 50 .....	Rys. 4.2
11. Przekroje typowe – rozwiązanie zjazdu .....	skala 1: 50 .....	Rys. 4.3
12. Przekroje typowe – przepust drogowy PD-1 .....	skala 1: 50 .....	Rys. 4.4
13. Przekroje typowe – kaskada .....	skala 1: 25 .....	Rys. 4.5
14. Przekroje typowe – studzienka ściekowa .....	skala 1: 25 .....	Rys. 4.6
15. Przekroje typowe – studnia osadnikowo-włotowa .....	skala 1: 25 .....	Rys. 4.7
16. Przekroje typowe – zakończenia wlotów/wylotów .....	skala 1: 25 .....	Rys. 4.8
17. Przekroje typowe – szczegóły posadowienia .....	skala 1: 25 .....	Rys. 4.9
18. Przekroje typowe – umocnienie wylotu drenarskiego .....	skala 1: 50 .....	Rys. 4.10
19. Przekroje poprzeczne – część 1 .....	skala 1: 100 .....	Rys. 5.1
20. Przekroje poprzeczne – część 2 .....	skala 1: 100 .....	Rys. 5.2
21. Przekroje poprzeczne – część 3 .....	skala 1: 100 .....	Rys. 5.3
22. Przekroje poprzeczne – ul. Prządki .....	skala 1: 100 .....	Rys. 5.4
23. Profile podłużne zjazdów – część 1 .....	skala 1: 100 .....	Rys. 6.1
24. Profile podłużne zjazdów – część 2 .....	skala 1: 100 .....	Rys. 6.2
25. Plan warstwicowy skrzyżowania .....	skala 1: 250 .....	Rys. 7.1