

## CZĘŚĆ GRAFICZNA – SPIS RYSUNKÓW

1. Orientacja – Zadanie nr 1	SKALA	1 : 10.000
2. Plan zagospodarowania terenu – arkusz 1	SKALA	1 : 1.000
3. Plan zagospodarowania terenu – arkusz 2	SKALA	1 : 1.000
4. Plan zagospodarowania terenu – arkusz 3	SKALA	1 : 1.000
5. Plan zagospodarowania terenu – arkusz 4	SKALA	1 : 1.000
6. Plan zagospodarowania terenu – arkusz 5	SKALA	1 : 1.000
7. Profil podłużny kanalizacji grawitacyjnej: KS-3	SKALA	1 : 100 / 1.000
8. Profile podłużne kanalizacji grawitacyjnej: KS-3a, KS-3b i KS-3.1	SKALA	1 : 100 / 1.000
9. Profil podłużny kanalizacji grawitacyjnej: KS-4 i KS-4a	SKALA	1 : 100 / 1.000
10. Profil podłużny rurociągu tłocznego RT-3 od pompowni „P3” oraz rurociągu tłocznego RT-4 od pompowni „P4”	SKALA	1 : 100 / 1.000
11. Przykładowa betonowa studzienka kanalizacyjna Ø1000 mm		
12. Przykładowa tworzywowa studzienka kanalizacyjna Ø425 mm		
13. Schemat sieciowej przepompowni ścieków „P3” Ø1500 mm		
14. Schemat sieciowej przepompowni ścieków „P4” Ø1500 mm		
15. Przykładowy rysunek filtra antyodorowego w studziencie Ø650 mm		
16. Przykładowa pompownia przydomowa Ø800 mm (UZT – rysunek typowy)		
17. Przykładowa studzienka rozprężna Ø800 mm na sieci		
18. Przykładowa studzienka rozprężna Ø625 mm na przyłączy kanalizacyjnym		
19. Przykładowa betonowa studzienka kontrolno – połączeniowa Ø1000 mm		
20. Schematy przykładowych bloków oporowych		
21. Schemat przejścia pod drogą przeciskiem / przewiertem		
22. Schemat montażu stalowych rur osłonowych		
23. Schemat zabezpieczenia istniejących sieci gazowych		
24. Schemat zabezpieczenia istniejącego uzbrojenia w wykopach		
25. Przykładowe obudowy ścian wykopu		