

3.CZĘŚĆ GRAFICZNA

Nr rysunku	Opis rysunku
3.1.	Mapa zagospodarowania z trasą kanalizacji deszczowej w skali 1:500
3.2.	Profil podłużny kolektora deszczowego „D-1” w skali 1:500/100
3.3.	Profil podłużny kolektora deszczowego „D-2” w skali 1:500/100
3.4.	Profil podłużny kolektora deszczowego „D-3” w skali 1:500/100
3.5.	Profil podłużny kolektora deszczowego „D-4” w skali 1:500/100
3.6.	Profil podłużny kolektora deszczowego „D-5” w skali 1:500/100
3.7.	Profil podłużny kolektora deszczowego „D-6” w skali 1:500/100
3.8.	Profil podłużny kolektora deszczowego „D-1” w skali 1:100/100 (odcinek ze syfonem)
3.9.	Rysunek poglądowy Separatora „AWAS – SK”; $Q = 400 \text{ l/s}$
3.10.	Rysunek poglądowy Osadnika; $V = 10,0 \text{ m}^3$
3.11.	Rysunek poglądowy studni kanalizacyjnej
3.12.	Rysunek poglądowy studni wpustowej
3.13.	Rysunek poglądowy wlotu $\varnothing 400 \text{ mm}$ do kolektora
3.14.	Rysunek zabezpieczenia wykopu
3.15.	Rysunek zabezpieczenia przewodów wodociagowych i kanalizacyjnych
3.16.	Rysunek zabezpieczenia kabli telekomunikacyjnych i energetycznych