

Załącznik nr 1

stanowiący załącznik do Opisu przedmiotu zamówienia oraz Umowy

WYKAZ INSTALACJI I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH

KANALIZACJA DESZCZOWA ZADANIE A

Kanały z rur PVC śr. 200 mm	486 m
Kanały z rur PVC śr. 250 mm	494 m
Kanały z rur PVC śr. 315 mm	455,2 m
Kanały z rur PVC śr. 400 mm	577,6 m
Kanały z rur betonowych śr. 1200 mm	237 m
Kanały z rur betonowych śr. 1000 mm	666 m
Kanały z rur betonowych śr. 800 mm	1 397 m
Kanały z rur betonowych śr. 600 mm	968,2 m
Kanały z rur betonowych śr. 500 mm	686,2 m
Kanały z rur PEHD śr. 160 mm	13 m
Studnie rewizyjne o śr. 2 000 mm	20 szt.
Studnie rewizyjne o śr. 1 2000 mm	91 szt.
Studnie rewizyjne o śr. 1 5000 mm	1 szt.
Studnie rewizyjne o śr. 1 8000 mm	1 szt.
Studzienki ściekowe o śr. 500 mm	190 szt.
Separator 160 l/s	1 szt.
Separator 120 l/s	1 szt.
Separator 20 l/s	1 szt.
Separator 15 l/s	1 szt.
Zbiornik wód opadowych o poj 6 400 m ³	1 szt.
Popmpownia wód opadowych	1 szt.

KANALIZACJA DESZCZOWA ZADANIE B

Kanały z rur PCW śr. 250 mm	34 m
Kanały z rur PCW śr. 300 mm	843,4 m
Kanały z rur PCW śr. 400 mm	520,5 m
Kanały z rur PVC śr. 500 mm	18,1 m
Kanały z rur PVC śr. 630 mm	15,4 m
Kanały z rur PE o śr. 400 mm	1 940 m
Zasuwa śr 350 mm	1 szt.
Zasuwa śr 200 mm	1 szt.
Studnie rewizyjne o śr. 1 200 mm	35 szt.
Studnie rewizyjne o śr. 1 5000 mm	3 szt.
Osadnik piasku o poj. 12 m ³	1 szt.
Zbiorniki retencyjne o poj. 47 m ³	10 szt.
Popmpownia wód opadowych	1 szt.