

Zestawienie separatorów - załącznik do umowy nr UM/ -W/UB/ /WIK/ /2022
 GMINA OSTROWIEC ŚWIĘTOKRZYSKI

| Lokalizacja separatora | Powierzchnia zlewni [ha] | Miejsce odprowadzenia ścieków | Max.Ilość odprowadzanych ścieków Q | Parametry oczyszczonych ścieków | | | Typ urządzenia | Lokalizacja punktu pomiarowego | Częstotliwość analiz i pomiarów |
|----------------------------------------------------|-------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------------|-----------------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------------|-----------------------------------------|
| | | | | Zawiesina [mg/dm ³] | Ekstrakt naftowy [mg/dm ³] | Substancje ropopochodne [mg/dm ³] | | | |
| Ul. Chrzanowskiego od Ostrowieckiej do Kilińskiego | 1,6 | Rów melioracyjny uchodzący do rzeki Kamiennej w km 58+490 | 608,40 m ³ /h | 100 | | 15 | Separator lamelowy Ecopur 40/400 | Wylot kanału do cieką Denkowskiego | 2 razy w roku w okresie pory deszczowej |
| Ul. Dobra | Dobra, Sosnowa, Lelewela | Rów melioracyjny uchodzący do rzeki Kamiennej | 709,20 m ³ /h | 100 | | 15 | Separator lamelowy Unicon 20/200 | Wylot do rowu melioracyjnego | - II - |
| Ul. Grzybowa | 0,9273 | Rów przydrożny, odwadniająca ulicę Sienkiewicza | 90 l/s | 100 | | 15 | Separator Unicon 90/900 | Rów przydrożny ul. Sienkiewicza | - II - |
| Targowisko Miejskie | Kanały zbiorcze ul. Słowackiego i Siennieńskiej | Ciek Denkowski | 100 l/s | 100 | | 15 | Separator SEP 100/1000 z bay-passem | Ciek Denkowski | - II - |
| Ul. Tomaszów-Topolowa | Ostrowiecka, Topolowa, Tomaszów | Ciek Denkowski | 903,60 m ³ /h | 100 | | 15 | Separator PUR-KB 50/500 | Ciek Denkowski | - II - |
| Ul. Targowa | Zespół garaży | Ciek Denkowski | 40 l/s | 100 | | 15 | Separator SEP 40-1-4,0 | Ciek Denkowski | 2 razy w roku w okresie pory deszczowej |
| Targowisko Miejskie | Kanały zbiorcze ul. Słowackiego i Siennieńskiej | Ciek Denkowski | 100 l/s | 100 | | 15 | Separator SEP 100/1000 | Ciek Denkowski | - II - |
| Ul. Fabryczna | Klimkiewiczowska, Fabryczna, Kościuszki | Rzeka Szewnianka Kamionka | | 100 | | 15 | Separator SEP 30 / 300-6,0 | Wylot kanału do rzeki od ul. Fabryczna | 2 razy w roku w okresie pory deszczowej |
| Ul. Żytnia - Poniatowskiego | Ul. Żytnia - Poniatowskiego | Rzeka Szewnianka Kamionka w km 0+ 110 | 817,20 m ³ /h | 100 | | 15 | Separator Lamelowy typu Ecopur 40/400 | Wylot do Rzeki Mapa wylot do rzeki | - II - |

| | | | | | | | | | |
|----------------------------------|------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|----------------------------|------------|--|-----------|-------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------------|
| Ul. Boernerka | 0,55 | Kanał cukrowniczy | 0,059 m ³ /s | 100 | | 15 | Separator Lamelowy 10-100 | Wylot do rowu Cukrowniczego | 2 razy w roku w okresie pory deszczowej |
| Ul. Boernerka | 0,82 | Kanał cukrowniczy | 0,086 m ³ /s | 100 | | 15 | - II - | - II - | - II - |
| Ul. Boernerka | 0,76 | Staw przepływowy | 0,084 m ³ /s | 100 | | 15 | - II - | Wylot do stawu | - II - |
| Centralny Okręg Przemysłowy (D3) | 1 , 49 | Staw przepływowy | 0 , 163 m ³ /s | 100 | | 15 | Separator Ecopur 20 - 200 | - II - | - II - |
| Ul. Rzeczeki | Księża Droga, Akacyjowa Gościniec, Jagodowa, Korzenna Poziomkowa | Lewy brzeg rowu, do Cieku Denkowskiego | 1 130,40 m ³ /h | 100 | | 15 | Separator SEP 50 / 500 | Wylot do lewego brzegu rowu otwartego | - II - |
| Ul. Mickiewicza- Park Miejski | Kanały zbiorcze ul. Sienkiewicza i Mickiewicza | Młynówka (Park Miejski) | 0,0996 m ³ /s | 100 | | 15 | Separator SEP 100/1000 z bay-passem | Wylot do rzeki Młynówka | - II - |
| Ul. Wąwozy I etap | 1,24 | Rzeka Szewnianka(Kamionka) w km 1+300 obok mostu | 16,74 l/s | 100 | | 15 | Separator SEP30/300-1-6,0 | Rzeka Szewnianka (Kamionka) | 2 razy w roku w okresie pory deszczowej |
| Ul. Żeromskiego | Kuźnia, Dobra, Waryńskiego, Konopnickiej | Młynówka (przy Żeromskiego) | 100 l/s | 100 | | 15 | Separator SEP 100/1000 z bay-passem | Wylot do Młynówki | - II - |
| Ul. Sienkiewicza | Piaski, Szymanowski, Trzeciaków | Studnia chłonna , grunt | 8,32 l/s | 100 | | 15 | Separator PUR-KB20/200 | Wylot do studni chłonnej Ø1500mm | - II - |
| Ul. Młyńska | Ul. Młyńska | Młynówka km 0+220 | | 100 | | 15 | Separator PUR-KB-50/500 | Wylot do Młynówki | 2 razy w roku w okresie pory deszczowej |
| Ul. Staszica | Staszica Traugutta Świętokrzyska | Rzeka Szewnianka(Kamionka) w km 0+745 obok mostu | 100 l/s | 100 | | 15 | Separator PUR-KB-100/1000 | Rzeka Szewnianka (Kamionka) | - II - |
| Ul. Hubalczyków | 3,8 ha | Ciek Denkowski | | 100 | | 15 | Separator SEP 6/60-1-1,2 | Wylot do Cieku Denkowskiego | 2 razy w roku w okresie pory deszczowej |

| | | | | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|------------|--|-----------|-------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------------|
| Ul. Hubalczyków | | Ciek Denkowski | | 100 | | 15 | SEP 15/150-1-3,0 | Wylot do Cieku Denkowskiego | 2 razy w roku w okresie pory deszczowej |
| Kol. Robotnicza | Kol. Robotnicza Szymanowskiego, Chopina, Karłowicza | Do ziemi na dz.nr 4/9 (Obr.6 ark 2) | 0,2379/m ³ /s | 100 | | 15 | Separator REKO-TWP 50/250-5,0 | Studnia chłonna | -II- |
| Ul. Denkowska | 24,5 ha | Struga Denkowska (Rów Kanclerski) | 550.0 dm ³ /s | 100 | | 15 | Separator AWAS-SK 80/800 | Wylot do Strugi Denkowskiej | 2 razy w roku w okresie pory deszczowej |
| Ul. Wronia | Wronia, Słoneczna, Pogodna, Ogrodowa, Sikorskiego | Ciek Denkowski 1+705 km | 796,5 l/s | 100 | | 15 | Separator PUR-KB-100/100 | Wylot do Cieku Denkowskiego | -II- |
| Ul. Żabia-Aleja (od strony wiaduktu) | 0,62 ha | Rzeka Kamienna | 1000 l/s | 100 | | 15 | HAURATON KBP 100/1000 | Wylot do rzeki | -II- |
| IV etap Zagłoby Rejon HBC | 1,23 ha | Rzeka Kamienna | 250 ls | 100 | | 15 | Separator AQUAFIX SKG 50 BP | Wylot do rzeki | -II- |
| IV etap Zagłoby Rejon skrzyżowania strona lewa | | Starorzecze rz.Kamiennej | 75 l/s | 100 | | 15 | Separator AQUAFIX SKG 15 BP | Wylot do rowu | -II- |
| IV etap Zagłoby Rejon skrzyżowania zakręt, strona lewa | | Starorzecze rz.Kamiennej | 125 l/s | 100 | | 15 | Separator AQUAFIX SKG 25 BP | Wylot do rowu | -II- |
| IV etap Zagłoby Rejon skrzyżowania strona prawa | | Starorzecze rz.Kamiennej | 100 l/s | 100 | | 15 | Separator AQUAFIX SKG 20 BP | Wylot do rowu | -II- |
| IV etap Zagłoby Rejon skrzyżowania zakręt strona prawa | | Starorzecze rz.Kamiennej | 100 l/s | 100 | | 15 | Separator AQUAFIX SKG 20 BP | Wylot do rowu | -II- |
| IV etap Zagłoby Rejon skrzyżowania z ul. Nowo - Samsonowicza | | Starorzecze rz.Kamiennej | 175 l/s | 100 | | 15 | Separator AQUAFIX SKG 35 BP | Wylot do starorzecza | -II- |
| IV etap Zagłoby Rejon skrzyżowania z ul. Nowo - Samsonowicza | | Starorzecze rz.Kamiennej | 75 l/s | 100 | | 15 | Separator AQUAFIX SKG 15 BP | Wylot do starorzecza | -II- |
| IV etap Zagłoby Rejon wjazdu na wiadukt od strony Denkówka | 0,33 ha | Do rzeki Jędrzejówka | 325 l/s | 100 | | 15 | Separator AQUAFIX SKG 65 BP | Wylot do rzeki Jędrzejówki | 2 razy w roku w okresie pory deszczowej |

| | | | | | | | | | |
|----------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|------------|--|-----------|-----------------------------------------|----------------------------------------------|------|
| Ul. Kolejowa –boczna 0 – 580 km | 0,40 ha | Do kanału hutniczego | 32,5 l/s | 100 | | 15 | Separator SEP 6/60-1-1,2 | Wylot do kanału hutniczego | -II- |
| Ul. Tomaszów- boczna Kierunek Ogrodowa | 0,08 ha | Ciek Denkowski (Struga) 1+880 km | 53,3 l/s | 100 | | 15 | Separator PUR-KB 10/100 | Wylot do (Strugi)- Cieku Denkowskiego | -II- |
| Ul. Tomaszów- boczna Od Ogrodowej | 0,17 ha | Ciek Denkowski (Struga) 1+880 km | 128,1/s | 100 | | 15 | Separator PUR-KB 20/200 | Wylot do (Strugi)- Cieku Denkowskiego | -II- |
| Ul. Zielna | Zielna, M. Dąbrowskiej, Graniczna, Kol. Robotnicza | Ciek Denkowski (Struga) 6+130 km | 735,36 dm ³ /s | 100 | | 15 | Separator koal. MAK-II-B 100/1000 | Wylot do (Strugi)- Cieku Denkowskiego | -II- |
| Ul. Żurawia | 1,10 ha | Rzeka Modła 0 + 150 km | 0,220 m ³ /s | 100 | | 15 | Separator koal ATOL- OH | Wylot do rzeki Modła | -II- |
| Ul. Tomaszów + boczne Lokalizacja przy Cieku | Tomaszów + ulice boczne | Ciek Denkowski (Struga) 6+365 km | 415,1 m ³ /h | 100 | | 15 | Separator PUR-KB 15/150 | Wylot do (Strugi)- Cieku Denkowskiego | -II- |
| Ul. Tomaszów II etap | Odcinek od Chrzanowskiego | Do kanalizacji | | 100 | | 15 | Separator PUR-KB 15/150 | Wylot do (Strugi)- Cieku Denkowskiego | -II- |
| Ul. Szmaragdowa | Stawki, Milewskiego, Jeżewskiego, Świerkowa | Ciek Denkowski | 0,5785 m ³ /h | 100 | | 15 | Separator lamelowy SDL-B-6/60 | Wylot do (Strugi) – Cieku Denkowskiego | -II- |
| Ul. Biesiady | Biesiady | Ciek Denkowski | 240,0 m ³ /h | 100 | | 15 | BLUE super max | Wylot do (Strugi) – Cieku Denkowskiego | -II- |
| Ul. Rzeczeki II Etap | Ul. Rzeczeki | Ul. Siennieńska Ciek Denkowski | 200 l/s | 100 | | 15 | MAKOH-B-20- 2,2 | Ul. Siennieńska - Rzeczeki | -II- |

| | | | | | | | | | |
|--------------------------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------------------|--|------------|--|-----------|-----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
| Ul. Przemysłowa | Ul.Przemysłowa | Do kanalizacji deszczowej Celsa Huta Ostrowiec | | 100 | | 15 | MAKOH-B-20-2,2 | Do kanalizacji deszczowej Celsa Huta Ostrowiec | 2 razy w roku w okresie pory deszczowej |
| Ul. Przemysłowa (skrzyżowanie z Bałtowską) | Ul. Bałtowska | Do zbiornika retencyjnego na wody deszczowe | | 100 | | 15 | MAKOH-B-20-3 | Do zbiornika retencyjnego na wody deszczowe Ul. Przemysłowa (skrzyżowanie z Bałtowską) | -II- |
| Ul.Dunalka | Ul.Dunalka | Do Cieką Denkowskiego | | 100 | | 15 | SEP15/150-1-3,0AKOH-B-15-32 | Do Cieką Denkowskiego | -II- |
| Ul. Tomaszów – łącznik Samsonowicza | Ul.Tomaszów | Do Cieką Denkowskiego | | 100 | | 15 | | Do Cieką Denkowskiego | -II- |
| Ul.Tomaszów – łącznik Ogródowa | Ul. Tomaszów | Do Cieką Denkowskiego | | 100 | | 15 | | Do Cieką Denkowskiego | -II- |
| Furmańska – łącznik do ul.Chrzanowskiego 4 szt. | Łącznik Furmańska - Chrzanowskiego | Ciek Denkowski (Struga) | | 100 | | 15 | | Do Cieką Denkowskiego | -II- |