

Nazwa i adres jednostki projektowej:

Usługi Inwestycyjno-Projektowe Mariusz Wilkowski

06-400 Ciechanów
ul. Marka Hłaski 16
Tel: 501 303 280
email: mwprojekty@wp.pl

Inwestor:

Powiat Ciechanowski z siedzibą w Ciechanowie

06-400 Ciechanów
ul. 17 Stycznia 7

Nazwa obiektu budowlanego:

Operat wodnoprawny

na wykonanie urządzeń wodnych:

- wykonanie drenażu francuskiego;
- wykonanie wylotu odprowadzającego wody opadowe i roztopowe do rowu RSZ-49;
- likwidację odcinka rowu przydrożnego;

oraz usługę wodną:

- odprowadzenie wód opadowych i roztopowych do istniejącego rowu melioracyjnego RSZ-49

Adres inwestycji:

06-406 Opinogóra Górna , Władysławowo, ul. Ciechanowska

Jednostka ewidencyjna, obręb u numery działek ewidencyjnych:

Jednostka ewidencyjna: gm. Opinogóra Górna 140207_2
Obręb ewidencyjny: 140207_2.0033 Władysławowo
Numery działek ewidencyjnych: 68, 128, 158

Kategoria obiektu budowlanego:

- VIII

Data sporządzenia dokumentacji projektowej:

Kwiecień 2020

Egzemplarz:

1

Zespół projektowy:

Imię i nazwisko	Stanowisko	Branża	Nr uprawnień/Nr izby	Podpis
mgr inż. Mariusz Wilkowski	Projektant	Sanitarna	MAZ/0425/POOS/12 MAZ/IS/0659/11	

Spis treści:

1. Podstawa i zakres opracowania	- str.3
2. Kwalifikacja przedsięwzięcia	- str.3
3. Materiały źródłowe	- str.3
4. Uwarunkowania planistyczne	- str.4
5. Określenie okresu na jaki ma być udzielone pozwolenie wodnoprawne dotyczące odprowadzenia wód opadowych i roztopowych.	- str.4
6. Oznaczenie zakładu ubiegającego się o wydanie pozwolenia wodnoprawnego	- str.4
7. Cel i zakres zamierzonego korzystania z wód	- str.4
8. Cel i rodzaj planowanych do wykonania urządzeń wodnych lub robót.	- str.4
9. Rodzaj urządzeń pomiarowych oraz znaków żeglugowych	- str.5
10. Zasięg oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub planowanych do wykonania urządzeń wodnych (zgodnie z art. 409, ust. 1, pkt.2, lit. D, Ustawy Prawo Wodne)	- str.5
11. Stan prawny nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub planowanych do wykonania urządzeń wodnych z podaniem siedzib i adresów ich właścicieli	- str.5
12. Obowiązki ubiegającego się o wydanie pozwolenia w stosunku do osób trzecich	- str.5
13. Opis urządzenia wodnego, w tym położenie za pomocą współrzędnych geograficznych oraz podstawowe parametry charakteryzujące to urządzenie i warunki jego wykonania.	- str.6
14. Charakterystyka wód objętych pozwoleniem wodnoprawnym	- str.8
15. Charakterystyka odbiornika wód opadowych i roztopowych objętego pozwoleniem wodnoprawnym – zbiornik infiltracyjno-odparowujący (zgodnie z art. 409, ust.1, pkt. 5)	- str.9
16. Ustalenia wynikające z planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza i warunków korzystania z wód regionu wodnego	- str.10
17. Ustalenia wynikające z planu zarządzania ryzykiem powodziowym	- str.12
18. Ustalenia wynikające z planu przeciwdziałania skutkom suszy	- str.12
19. Ustalenia wynikające z krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych	- str.14
20. Określenie wpływu gospodarki wodnej na wody powierzchniowe oraz podziemne, w szczególności na stan tych wód i realizację celów środowiskowych dla nich określonych	- str.14
21. Wielkość przepływu nienaruszalnego, sposób jego obliczania oraz odczytywania jego wartości w miejscu korzystania z wód	- str.15
22. Wielkość średniego niskiego przepływu z wielolecia (SNQ) lub zasobu wód podziemnych.	- str.15
23. Planowany okres rozruchu i sposób postępowania w przypadku rozruchu, zatrzymania działalności bądź wystąpienia awarii lub uszkodzenia urządzeń pomiarowych oraz rozmiar, warunki korzystania z wód i urządzeń wodnych w tych sytuacjach	- str.15
24. Informacje o formach ochrony przyrody utworzonych lub ustanowionych na podstawie Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r o ochronie przyrody, występujących w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub planowanych do wykonania urządzeń wodnych	- str.15
25. Dane uzupełniające zgodnie z art. 409, ust. 6 Ustawy Prawo Wodne)	- str.16
26. Informacje dodatkowe	- str.17
27. Wnioski	- str.22

Załączniki:

1. Część graficzna - Projekt zagospodarowania terenu	- rys nr 1	- str. 23
2. Część graficzna - Profil podłużny rowu i kolektora kanalizacji Deszczowej	- rys nr 2	- str. 24
3. Część graficzna - Separator substancji ropopochodnych	- rys nr 3	- str. 25
4. Część graficzna - Osadnik przed wlotem do studni żelbetowej	- rys nr 4	- str. 26
5. Część graficzna --Studnia żelbetowa osadnikowa	- rys nr 5	- str. 27
6. Wypis z Miejsowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego		- str. 28-35
7. Wypis i wyrys z ewidencji gruntów.		- str. 36-