

POLSKIE TOWARZYSTWO OCHRONY PTAKÓW
ul. Ciepła 17 15-471 Białystok



INFORMACJA

BIOZ

na budowę oczka wodnego – wodopoju dla koników polskich, na rozbiórkę (zasypanie) rowów melioracyjnych oraz konserwację rowów melioracyjnych w obrębie Gródek gmina Gródek powiat białostocki

działki nr 1777/4; 1779/19; 1779/20;
1779/21; 1779/14; 1779/22
obręb Gródek
gmina Gródek

Inwestor:

Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków
ul. Mostowa 25
17-230 Białowieża

Autor opracowania:

mgr inż. Włodzimierz Stepaniuk
ul. Morelowa 3
15-801 Białystok
upr. bud. 291/72/73/BŁ

Białystok, marzec 2018

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność poszczególnych obiektów.

W ramach inwestycji projektuje się wykonanie oczka wodnego – wodopoju dla koników polskich, rozbiórkę (zasypanie) rowów melioracyjnych oraz konserwację rowów melioracyjnych zgodnie z zestawieniem:

lp	Nazwa rowu z ewidencji	Długość odcinka rowu (m)	Parametry z ewidencji - szer. dna - nach. skarp	Obręb i nr działki	Właściciel	Powierzchnia działki (ha)	Powierzchnia oddziaływania (ha)
	Supraśl Górna IIIA			Gródek			
1	R-A-4	660	06/1:1,5	1779/19	PTOP	16,3515	7,11
2	R-A-5	660	08/1:1,5	1779/20 1779/21	PTOP PTOP	16,3708 16,2690	14,86 7,92
3	R-Dopr-A-3	490	06/1:1,5	1779/14	PTOP	48,9157	3,35
	RAZEM	1810					33,24
	Rowy do konserwacji						
4	R-A-8	660	08/1:1,5	1779/22	ANRSP	22,9897	
5	R-Dopr-A-3	190	06/1:1,5	1779/22	ANRSP	22,9897	
	RAZEM	850					

Ponadto projektuje się budowę oczka – wodopoju dla koników polskich na działce nr 1779/4 obręb Gródek, gmina Gródek, powiat białostocki o powierzchni 1000m² (0,10ha) i max głębokości 1,5m przy powierzchni oddziaływania równej powierzchni oczka tj. 0,10ha. Powierzchnia działki 1777/4 wynosi 26,4644.

Oraz konserwację rowów na długości 850m .

Łączna powierzchnia oddziaływania 33,34ha.

Łączna długość rowów do rozbiórki (zasypania) wynosi 1810m.

Budowa oczka - wodopoju dla koników polskich o powierzchni 1000m² (0,10ha) i max głębokości 1,5m.

Konserwacja rowów na długości 850m.

Współrzędne geograficzne przedmiotowych urządzeń.

Nazwa rowu	Współrzędne początku rowu		Współrzędne końca rowu	
	N	E	N	E
R-A-4	53°4'24,25''	23°49'56,06''	53°4'3,58''	23°39'50,76''
R-A-5	53°4'24,30''	23°39'42,69''	53°4'3,47''	23°39'37,30''
R-Dopr-A-3	53°4'3,29''	23°39'50,66''	53°4'3,10''	23°39'24,62''
R-A-8	53°4'24,50''	23°39'29,84''	53°4'3,22''	23°39'23,78''
R-Dopr-A-3	53°3'57,67''	23°39'22,23''	53°4'3,22''	23°39'23,78''
Oczko (wsp. środka)	53°4'44,01''	23°39'41,75''		

Realizacja obiektów będzie przebiegała równocześnie w jednym terminie.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

lp	Nazwa rowu z ewidencji	Długość odcinka rowu (m)	Parametry z ewidencji - szer. dna - nach. skarp	Obręb i nr działki	Właściciel	Powierzchnia działki (ha)	Powierzchnia oddziaływania (ha)
	Supraśl Górna IIIA			Gródek			
1	R-A-4	660	06/1:1,5	1779/19	PTOP	16,3515	7,11
2	R-A-5	660	08/1:1,5	1779/20 1779/21	PTOP PTOP	16,3708 16,2690	14,86 7,92
3	R-Dopr-A-3	490	06/1:1,5	1779/14	PTOP	48,9157	3,35
	RAZEM	1810					33,24
	Rowy do konserwacji						
4	R-A-8	660	08/1:1,5	1779/22	ANRSP	22,9897	
5	R-Dopr-A-3	190	06/1:1,5	1779/22	ANRSP	22,9897	
	RAZEM	850					

3. Wskazanie elementów zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenia BIOZ

Zgodnie z § 6 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 r. w sprawie dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. z dn. 10.07.2003 r.) oraz biorąc pod uwagę szczegółowy zakres robót budowlanych, o których mowa w art. 21a ust 2 Ustawy z dnia 07.07.1994 r. – Prawo Budowlane, brak jest robót budowlanych, których charakter, organizacja lub miejsce prowadzenia stwarzałyby szczególnie wysokie ryzyko zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi. W związku z tym nie zachodzi potrzeba opracowania planu BIOZ.

Jednocześnie przypomina się, że prace związane z wykonawstwem robót ziemnych i hydrotechnicznych należy prowadzić zgodnie z dokumentacją techniczną, warunkami zawartymi w Polskich Normach dotyczących tego rodzaju robót i obowiązujących ogólnych przepisów w zakresie BHP.

Personel techniczny nadzorujący prowadzenie w/w robót powinien posiadać aktualne świadectwa przeszkolenia w zakresie BHP oraz możliwość prowadzenia instruktażu pracowników na stanowisku pracy.

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skale i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.

Nie przewiduje się wystąpienia zagrożeń o wysokim ryzyku dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

Jednakże przed przystąpieniem do realizacji robót przeprowadzić instruktaż na stanowisku pracy.

W instruktażu wskazać na konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej.

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających przed niebezpieczeństwem

Ze względu na małe zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi nie wskazuje się środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających przed niebezpieczeństwem. Realizację robót budowlanych organizować tak, aby maksymalnie wyeliminować nawet niewielkie zagrożenia. Zobowiązać pracowników do konieczności stosowania środków ochrony indywidualnej. Miejsca gdzie mogą wystąpić zagrożenia oznakować przy pomocy tablic ostrzegawczych.

SPIS TREŚCI

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność poszczególnych obiektów.....	2
2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.....	3
3. Wskazanie elementów zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenia BIOZ.....	4
4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skale i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.....	4
5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.....	4
6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających przed niebezpieczeństwem.....	4