

Wytyczne wykonania i odbioru prac utrzymaniowych na obiekcie Wały Kościańskiego Kanału Obry – powiat Kościan, Gostyń i Śrem (NW Gostyń i NW Kościan)

Lokalizacja robót:

- Wały Kościańskiego Kanału Obry: lewostronny
km 0+000 - 1+680
km 4+950 – 45+860
w sumie rozmiar 42,59 km
prawostronny
km 0+000 – 3+710
km 4+950 – 45+860
w sumie rozmiar 44,62 km
Łącznie rozmiar 87,21 km

Gmina: Kościan, Krzywiń, Gostyń, Dolsk, Borek Wielkopolski

Powiat: kościański, gostyński i śremski

Województwo: wielkopolskie

Termin wykonania robót :

50 dni od dnia podpisania umowy

Zamawiający :

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

ul. Żelazna 59a, 00-848 Warszawa

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu

Zarząd Zlewni w Poznaniu

Opracował:

KIEROWNIK
NADZORU WODNEGO

Marcin Walligóra

Sprawdził:

KIEROWNIK

Agnieszka Zielińska

SPIS TREŚCI

I. Dokumentacja wykonawcza

1. Mapki poglądowe w z lokalizacją robót

- Wały Kościańskiego Kanału Obry: lewy km 0+000 - 1+680
km 4+950 – 45+860
prawy km 0+000 – 3+710
km 4+950 – 45+860

2. Przedmiary robót

Wały Kościańskiego Kanału Obry nr 267-40-110

II. Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót

1. Ogólny opis obiektu
2. Opis wykonania robót
3. Opis działań związanych z kontrolą i odbiorami robót

II. Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót utrzymaniowych

1. Ogólny opis obiektu.

Przewiduje się wykonanie prac na Wałach Kościańskiego Kanału Obry w km 0+000 – 1+680, 4+950 - 45+860 (wał lewostronny) oraz w km 0+000 – 3+710, 4+950 – 45+860 (wał prawostronny).

Lokalizację i rozmiar ujęty do konserwacji zestawiono poniżej w tabeli oraz zaznaczono na planach poglądowych.

Lokalizacja robót				
Ciek / wały	km	Rozmiar	Gmina	Powiat
1	2	3	4	5
Wał lewostronny	0+000 - 1+680	42,59 km	Kościan Krzywiń Gostyń Borek Wielkopolski Dolsk	Kościan Gostyń Śrem
	4+950 – 45+860			
Wał prawostronny	0+000 – 3+710	44,62 km		
	4+950 – 45+860			

2. Opis wykonania robót

Roboty na obiekcie polegać będą na :

- wykoszenie porostów ręcznie ze skarpy odwodnej, odpowietrznej , ławki i korony, 10% pow. skarp w hm 0+000 - 1+680 oraz 4+950 – 45+860 – wał lewostronny
0+000 – 3+710 oraz 4+950 – 45+860 – wał prawostronny
- wygrabienie wykoszonych porostów ze skarpy odwodnej, korony i ławki
- wykoszenie porostów kosiarką bijakową skarpy odwodnej, odpowietrznej ławki i korony wału 90% powierzchni skarp
- wycinka zakrzaczeń wraz ze zrębkowaniem gałęzi z wyciętych krzaków na całej długości wałów i rozścielenie wzdłuż wału przy stopie na skarpie odpowietrznej.

Opis wykonania robót

1. Wykoszenie porostów

Wykoszenie porostów ze skarp wałów korony i ławki rozumie się wykoszenie możliwie technicznie najniżej tj. max. wysokość porostu pozostawionego o wysokości 3-5 cm. Wykoszenie należy wykonać kosiarką mechaniczną (bijkową), a w miejscach trudno dostępnych dla kosiarki wykosić ręcznie.

2. Wycinka krzewów

Wycinka krzewów tj. ręczny wyrąb krzaków z odrąbaniem gałęzi przy powierzchni wału, ułożenie w stosy, a następnie zrębkowanie gałęzi z wyciętych krzaków na całej długości wałów i rozścielenie wzdłuż wału przy stopie na skarpie odpowietrznej.

3. Opis działań związanych z kontrolą i odbiorem robót

- a) Kontrola wykonawstwa pod względem zgodności z przedmiarami robót oraz sprawdzenie jakości dokonywane będzie przez inspektora nadzoru.
- b) Odbiory częściowe.
Zgodnie z zapisami umowy
- c) Zasady odbioru końcowego robót.
Zgodnie z zapisami umowy

DA