

PRZEDMIAR ROBÓT
Odbudowa i zabezpieczenie skarpy przed erozją na Kanale Głównym Miejskiej NCH

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-11 1004-01	w km 13+706 - 17+766 Wydobycie urobku koparkami jednoznaczyniowymi na pontonie przy kategorii roboty I - udrożnienie koryta kanału koparką pływającą - kroczącą z zalegającego rumowiska naniesionego przez Strugę Żaki (prawy dopływ kanału) 60*5*0,5	m ³		
			m ³	150,000	
				RAZEM	150,000
2	KNR 2-01 0123-02	w km 13+810 - 13+830 (brzeg lewy) Przygotowanie podłoża pod nasypy przez ręczne zrowkowanie powierzchni w gruncie kat. I-III 20*3	m ²		
			m ²	60,000	
				RAZEM	60,000
3	KNR 2-11 0504-07	w km j.w. Wykonanie opasek podwójnych z kieszek faszynowych o śr. 20+20 cm w gruncie kat. I-II - wykonanie dwu rzędowej zabudowy z opasek faszynowych 20*2	m		
			m	40,000	
				RAZEM	40,000
4	KNR 2-01 0205-01 0214-03	w km j.w. Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.15 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 15 km - pobór i transport gruntu w miejsce uzupełnienia ubytków mas ziemnych w brzegu kanału 10	m ³		
			m ³	10,000	
				RAZEM	10,000
5	KNR 2-01 0311-01	w km j.w. Roboty ziemne poprzeczne z wbudowaniem ziemi w nasyp (kat. gruntu I-II) 10	m ³		
			m ³	10,000	
				RAZEM	10,000
6	KNR 2-01 0236-01	w km j.w. Zagęszczanie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III 10	m ³		
			m ³	10,000	
				RAZEM	10,000
7	KNR 2-01 0507-01	w km j.w. Plantowanie skarp i dna rowów - kat. gruntu I-II przy robotach wodno-melioracyjnych 10	m ²		
			m ²	10,000	
				RAZEM	10,000
8	KNR-W 10 2110-03	w km j.w. Umacnianie skarp wykopów i nasypów; darniowanie pasami o szer. do 40 cm z humusem 20*0,4	m ²		
			m ²	8,000	
				RAZEM	8,000
9	KNR 2-01 0510-03	w km j.w. Obsianie skarp w ziemi urodzajnej 20*2,4	m ²		
			m ²	48,000	
				RAZEM	48,000

17.11.2022r.
SPECJALISTA

Maciej Kutera

