

Przedmiar

Dopływ spod Pnia (J-4) - udroźnienie dna i koszenie brzegów

Nr poz.	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4
1	Wykoszenie kosiarkami bijakowymi porostów ze skarp i dna oraz pasów (dróg) konserwacyjnych pasem średnio 6,0 m jednostronnie porost gęsty, twardy w km 0+000–6+623. W przypadku zalegającego pokosu na skarpach należy go wygrabić ze złożeniem poza górną krawędź skarpy. 6623 x 6,0 x 2	m ²	79 476,00
2	Udroźnienie dna potoku przez hakowanie przy zarośnięciu powierzchni koryta powyżej 60% przy szerokości dna 1,6 m z wyrzuceniem urobku poza górną krawędź skarpy oraz rozdrobnienie i rozplantowanie, w km 0+000-0+315. 315 x 1,6	m ²	504,00
3	Udroźnienie dna potoku przez hakowanie przy zarośnięciu powierzchni koryta powyżej 60% przy szerokości dna 1,0 m z wyrzuceniem urobku poza górną krawędź skarpy oraz rozdrobnienie i rozplantowanie, w km 0+315-1+132. 817 x 1,0	m ²	817,00
4	Udroźnienie dna potoku przez hakowanie przy zarośnięciu powierzchni koryta powyżej 60% przy szerokości dna 0,5 m z wyrzuceniem urobku poza górną krawędź skarpy oraz rozdrobnienie i rozplantowanie, w km 1+132-6+623. 5491 x 0,5	m ²	2 745,50
5	Ręczne wycięcie z karczowaniem krzaków i samosiejek średniej gęstości lokalnie na całej długości z rozdrobnieniem rębakiem. 0,8	ha	0,80
6	Rozbiórka zatorów, usunięcie zanieczyszczeń, przeszkód naturalnych lokalnie na całej długości ze złożeniem poza górną skarpe oraz wywóz poza teren prowadzonych prac. 50,0	m ³	50,00

Dąbrowa Tarnowska, 15.03.2023 r.

Sporządziła: Ewelina Zielińska