
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Budowa przepustu śr. 500 mm L=6m
ADRES INWESTYCJI : Leśnictwo Bredynki ,11-700 Mrągowo
INWESTOR : Nadleśnictwo Mrągowo
ADRES INWESTORA : 11-700 Mrągowo ul. Warszawska 49
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Tomasz Wrzosek
DATA OPRACOWANIA : 2024-03-26

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2024-03-26

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Przepust z rury PCV SN 8 śr. 500 L= 6 m pod zjazdem z wlotem i wylotem			
1	KNR 15-01 d.1 0115-08	Hakowanie przy zarosnięciu powierzchni lustra wody do 60 % 50	m ² m ²		
				50.000	
				RAZEM	50.000
2	KNR 2-01 d.1 0414-02	Wykopy ręczne rowów i kanałów o głębok.1.0 m o szer.dna do 1 m - kat.gr.III (50-8)*(0.5+1.5)/2*0.5	m ³ m ³		
				21.000	
				RAZEM	21.000
3	KNR 2-01 d.1 0310-01	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.I-II) 8*0.5*0.6	m ³ m ³		
				2.400	
				RAZEM	2.400
4	KNR 2-31 d.1 0605-02	Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa betonowa 8*0.6*0.1	m ³ m ³		
				0.480	
				RAZEM	0.480
5	KNR 2-31 d.1 0605-06	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PCV o śr. 50 cm 6	m m		
				6.000	
				RAZEM	6.000
6	KNR 2-31 d.1 0605-04 analogia	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 50 cm 2	ściank . ściank .		
				2.000	
				RAZEM	2.000
7	KNR 2-01 d.1 0313-02	Ręczne formowanie nasypów z ziemi dowożonej samochodami samo- wyładowniczymi (kat.gr.III-IV) z cena pospółki 6*10*0.6/2	m ³ m ³		
				18.000	
				RAZEM	18.000
8	KNNR 1 d.1 0408-02	Zagęszczanie nasypów z gruntu spoistego kat.III ubijakami mecha- nicznymi 6*10*0.6/2	m ³ m ³		
				18.000	
				RAZEM	18.000
9	d.1 wycena in- dywidualna	Inwentaryzacja geodezyjna 1	szt szt		
				1.000	
				RAZEM	1.000
2		Nawierzchnie utwardzona na odcinku 10 m			
10	KNR 2-01 d.2 0120-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych 0.010	km km		
				0.010	
				RAZEM	0.010
11	KNR 2-31 d.2 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodni- ków w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 3.5*10	m ² m ²		
				35.000	
				RAZEM	35.000
12	KNNR 6 d.2 0202-07	Nawierzchnie żwirowe, warstwa górna gr. 12 cm z kruszywa rozście- łanego mechanicznie 3.5*10	m ² m ²		
				35.000	
				RAZEM	35.000
13	KNNR 6 d.2 0202-05	Nawierzchnie żwirowe, warstwa dolna gr. 15 cm z kruszywa rozście- łanego mechanicznie 3.5*10	m ² m ²		
				35.000	
				RAZEM	35.000