

**PRZEDMIAR ROBÓT**

CPV: 45240000-1 Budowa obiektów inżynierii wodnej

INWESTYCJA: Budowa obiektów małej retencji w Nadleśnictwie Karwin - opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej" - część nr 3

ZADANIE: Mała retencja Czarny Las (zadanie nr 10-13-1.2-09)

Rodzaj robót: Hydrotechniczne

Lokalizacja: Działka nr 81/2 obręb ewidencyjny Rapin  
gmina Drezenko, pow. Strzelecko-drezdenecki, woj. lubuskie

Inwestor: .....

PRZEDMIAR

Strona 1

31-12-2018

SYKAL

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1	Zastawka w hm 0+77 - bud. 9					
1	10	Kalkulacja własna	SST 1	Geodezyjne wytyczne zastawki - roboty pomiarowe	kmpl	1,000
1	20	KNR 201-01-25-01-00	SST 1	Ręczne usunięcie humusu bez darni grub do 15 cm z przerzutem	m <sup>2</sup>	14,000
1	23	KNNR N001-03-03-01-00	SST 1	Analog - grodza z worków z piaskiem, uszczelniona folią	m <sup>3</sup>	2,000
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
	1			1,0+1,0		2,000
1	24	KNNR N010-19-02-02-00	SST 1	Wykonanie studzienki zbiorczej bez drenażu, Wsp. do R=0,3	szt	1,000
1	25	KNNR N010-19-04-05-00	SST 1	Odwodnienie powierzchniowe wykopu fundamentowego - pompowanie wody z wykopu, 81 godz.	szt	1,000
1	45	KNNR N001-03-03-01-00	SST 2	Wykop ręczny z wywozem urobku taczkami na odl do 10 m w gruncie kat 1-2 o normalnej wilgotności	m <sup>3</sup>	3,000
1	48	KNR 210-01-01-01-00	SST 5	Wbijanie pali drewnianych dębowych 20x20cm konstruk z terenu do 4 m kat 1-2	szt	2,000
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
	1			2		2,000
1	60	906-01-01-01-10	SST 4	Wbijanie ścianek szczelnych drewnianych (dębowych) wibromłotem HVB na placu budowy bez uzbrojenia elektroenergetycznego, przy głębokości wbicia do 6 m w gruncie kategorii: I-II, Wsp. do R i S=0,5	metr	3,400
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
	1			1,4+1,4+0,6		3,400
1	80	KNNR N010-03-01-03-01	SST 5	Konstrukcja drewniana bez wyrębów z belek dębowych	m <sup>3</sup>	0,136
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
	2	Szandory		0,42*(0,1+0,1+0,1+0,15)*0,6		0,113
	3	Krawędziak		0,1*0,1*0,9		0,009
	4	Prowadnice		(0,06*0,1+0,04*0,15)*0,6*2		0,014
1	100	KNR 214-04-01-05-00	SST 5	Kleszcze drewniane dębowe na ścianie drewnianej podwójnej z ładu	m <sup>3</sup>	0,034
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
	1			0,1*0,06*(1,4+1,4)*2		0,034
1	120	KNNR N010-05-13-01-00	SST 3	Wykonanie palisady z kołków ø 5-6 cm głębokości 0,8 m w gruncie kategorii 1-3	metr	3,800
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
	1			2,4+1,4		3,800
1	125	KNNR N001-05-03-01-00	SST 2	Plantowanie skarp i dna wykopów wykonywanych ręczne w gruncie kat 1-3	m <sup>2</sup>	20,000
1	130	KNNR N001-04-10-01-00	SST 6	Ułożenie geowłókniny typu F60	m <sup>2</sup>	10,000
1	140	KNNR N010-04-01-08-00	SST 7	Narzut kamienny	m <sup>3</sup>	2,000
1	190	KNR 201-04-15-01-00	SST 2	Rozplantowanie ręczne 1 m <sup>3</sup> ziemi leżącej na 1 m wykopu w gruncie kat 1-2 m <sup>3</sup>		3,000
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>		<i>Obliczenie ilości</i>		
	1			3		3,000
1	200	KNR 201-05-10-01-00	SST 8	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości humusu 5 cm	m <sup>2</sup>	7,000