

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
1 d.1	KNR 2-25 0307-04	Ogrodzenia z siatki na słupkach żelbetowych prefabrykowanych osadzonych w gruncie - rozebranie	m2		
	przód	220,00 * 2,00	m2	440,000	
	przy śmietniku	45,00 * 2,00	m2	90,000	
	przy dolnej bramie	14,00 * 2,00	m2	28,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>558,000</b>
2 d.1	KNR 4-04 1103-01	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowładowcze	m3		
		558,00 * 0,08	m3	44,640	
				<b>RAZEM</b>	<b>44,640</b>
3 d.1	KNR 4-04 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowładowczym na odległość 5 km	m3		
		44,64	m3	44,640	
				<b>RAZEM</b>	<b>44,640</b>
4 d.1	KNR 2-01 0239-01 0214-03	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 1.25 m3 z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość 5 km; grunt kat. I-II - dowóz ziemi o wyrównania terenu	m3		
		15,00	m3	15,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,000</b>
5 d.1	KNR 2-01 0103-02	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 16-25 cm)	szt.		
		3	szt.	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
6 d.1	KNR 2-01 0105-02	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 16-25 cm)	szt.		
		3	szt.	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
<b>2</b>		<b>BUDOWA OGRODZENIA</b>			
7 d.2	KNR 2-25 0308-01	Ogrodzenia z prefabrykowanych elementów żelbetowych- budowa	m2		
	przód	220,00 * 2,00	m2	440,000	
	przy śmietniku	45,00 * 2,00	m2	90,000	
	przy dolnej bramie	14,00 * 2,00	m2	28,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>558,000</b>
8 d.2	KNR 2-23 0404-04	Furtka stalowa z kształtowników wypełniona siatką ocynkowaną	szt.		
		3	szt.	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
<b>3</b>		<b>BRAMA PRZESUWNA Z NAPĘDEM</b>			
9 d.3	KNR 2-02 0202-01	Fundament pod wózki jezdne i napęd	m3		
		(1,50 + 0,50) * 0,50 * 0,20	m3	0,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,200</b>
10 d.3	ZKNR C-2 0703-05	Montaż kotew chemicznych; wiercenie otworu o śr. 10 mm i gł. 100 mm w betonie	szt.		
		3 * 4	szt.	12,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,000</b>
11 d.3	KNR 5-08 0402-02	Mocowanie na gotowym podłożu wózków jezdnych (il. otworów mocujących do 4)	szt.		
		2	szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
12 d.3	KNR 2-02 1808-09 analogia	Wykonanie i montaż (kompletu) bramy przesuwnej	kpl.		
		1	kpl.	1,000	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,000
13 d.3	KNR 7-10 0102-01 analogia	Montaż napędu bramy	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
14 d.3	KNR 2-01 0701-0202	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III	m		
		80,00	m	80,000	
				RAZEM	80,000
15 d.3	KNR 5-10 0301-01	Nасыpanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m	m		
		80,00	m	80,000	
				RAZEM	80,000
16 d.3	KNNR 5 0707-01	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
		80,00	m	80,000	
				RAZEM	80,000
17 d.3	KNR 2-01 0704-0203	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III	m		
		80,00	m	80,000	
				RAZEM	80,000
18 d.3	KNNR 5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000
19 d.3	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>4</b>		<b>NAPRAWA I PRZENIESIENIE BRAMY</b>			
20 d.4	KNR 2-25 0315-08 analogia	Bramy wjazdowe ze słupkami przybramowymi metalowymi - rozebranie	m2		
		4,00 * 2,00	m2	8,000	
				RAZEM	8,000
21 d.4	KNR 4-06 0401-04	Regeneracja skrzydeł bramy bez demontażu i montażu	t		
		0,25	t	0,250	
				RAZEM	0,250
22 d.4	KNR 7-12 0102-02	Czyszczenie przez szcietkowanie mechaniczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B)	m2		
		8,00	m2	8,000	
				RAZEM	8,000
23 d.4	KNR 7-12 0105-02	Odtłuszczenie konstrukcji kratowych	m2		
		8,00	m2	8,000	
				RAZEM	8,000
24 d.4	KNR 7-12 0201-02	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcji kratowych	m2		
		8,00	m2	8,000	
				RAZEM	8,000
25 d.4	KNR 7-12 0213-02	Malowanie pędzlem emaliami chlorokauczkowymi konstrukcji kratowych	m2		
		8,00	m2	8,000	
				RAZEM	8,000
26 d.4	KNR 2-25 0312-01	Bramy z siatki w ramach z kształtowników stalowych ze słupkami z rur lub kształtowników stalowych - budowa	m2		
		8,00	m2	8,000	
				RAZEM	8,000

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>5</b>		<b>ŚMIETNIK</b>			
27 d.5	KNR 2-25 0308-01 analogia	Budowa śmietnika z prefabrykowanych elementów żelbetowych- budowa	m2		
		22,00 * 2,00	m2	44,000	
				RAZEM	<b>44,000</b>