

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1	KNR 2-31	Rozebranie ogrodzeń z siatki w ramach z kątownika	m		
d.1	0818-05				
	Analogia				
		142.50	m	142.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>142.500</b>
2	KNR 4-01	Rozbiórka betonowych czapek ( nakryw )	m <sup>2</sup>		
d.1	0212-04				
	Analogia				
		85.58	m <sup>2</sup>	85.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>85.580</b>
3	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m <sup>3</sup>		
d.1	0212-03				
		1.20	m <sup>3</sup>	1.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.200</b>
4	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-18				
		8.970	m <sup>3</sup>	8.970	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.970</b>
5	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-20				
		Krotność = 19			
		8.970	m <sup>3</sup>	8.970	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.970</b>
6	KNR 2-31	Transport wewnętrzny materiałów sztukowych o masie do 50 kg pojazdami skrzyniowymi na odległość do 0.5 km z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym (zniszczone przesła ogrodzeniowe)	t		
d.1	1509-05				
		1.995	t	1.995	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.995</b>
7	KNR 2-31	Dodatek do tabl.1509 za transport na każde dalsze 0.5 km	t		
d.1	1511-01				
		Krotność = 19			
		1.995	t	1.995	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.995</b>
2		<b>Roboty budowlane</b>			
8	KNR 2-02	Nakrywy podmurówki ogrodzeniowej (czapka) o średniej grubości 7 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0219-05				
	Analogia				
		85.58	m <sup>2</sup>	85.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>85.580</b>
9	KNR 4-01	Uzupełnienie zbrojonych czapek nakryw z betonu monolitycznego	m <sup>2</sup>		
d.2	0203-13				
		12.00	m <sup>2</sup>	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
10	KNR 4-01	Naprawa pęknięć nakryw (czapek) oraz podmurówki betonowej	m		
d.2	0205-03				
	Analogia				
		35.00	m	35.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.000</b>
11	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. II o podłożach z betonów zwirowych.	m <sup>2</sup>		
d.2	0725-04				
		299.540	m <sup>2</sup>	299.540	
				<b>RAZEM</b>	<b>299.540</b>
12	Wycena	Dostawa i montaż ogrodzenia (przeseł) wykonanego z prętów płaskich stalowych w/g rysunku Nr.1z pomalowaniem farbą antykorozyjną i olejną odporną na warunki atmosferyczne wraz z istniejącymi słupkami stalowymi.	kpl		
d.2	własna				
		57.00	kpl	57.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>57.000</b>
13	Wycena	Rozebranie i ponowny montaż przeseł istniejących (ewentualna przeróbka) celem wykonania obejścia drzew.	kpl		
d.2	własna				
		2.00	kpl	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
14	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami elewacyjnymi nie gorsze jak np. Sto Color Jumbosil powierzchni zewnętrznych - podmurówka i nakrywy (czapki)	m <sup>2</sup>		
d.2	1505-11				
	Analogia				
		481.41	m <sup>2</sup>	481.410	
				<b>RAZEM</b>	<b>481.410</b>

RYSUNEK PRZĘŚŁA OGRODZENIA TERENU ZESPOŁU SZKÓŁ NR 12  
PRZY UL. SIENNICKIEJ 15 W WARSZAWIE



