

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Wyk. ogrodzenia Szkoły . Podst. w Dukli w3 01.24					
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE					
1	KNR-W 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa ogrodzenia w terenie pagórkowatym lub podgórskim	km		
d.1	0113-04	0.172	km	0.172	
				RAZEM	0.172
2	KNR 2-31	Rozebranie betonu/lub wywiercenie/ z odwozem gruzu do 1 km w m. wskazane przez Inwestora, wyk. otworów pod słupki o głębokości do 1.0 m	m ³		
d.1	0816-04	szt.68 m3-7.34 szt.6 m3-1.8 9.14	m ³	9.140	
				RAZEM	9.140
3	KNR 6	Rozebranie ogrodzeń z drutu stal w ramach stalowych/material z rozbiórki Zamawiającego/z bramą i bramką	m		
d.1	0808-04	145	m	145.000	
				RAZEM	145.000
4	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grub. 15 cm	m ²		
d.1	0802-07	11	m ²	11.000	
				RAZEM	11.000
2 OGRODZENIE					
5	KNR 2	Ogrodzenie/ na podmurówce gładkiej wys. 30 cm ,gr 5.5 cm z prefabrykowanych elementów betonowych/ z paneli prefabrykowanych z drutu ocynkowanego gr. 4.5 mm kolor ustalić z zamawiającym wys. 153 cm na słupkach stalowych 40*60 mm dł. do 2.5 m z ceownikami stalowymi na podmurówkę o rozstawie do 2.7 m obsadzonych w betonie 0.2*0.2 m	m		
d.2	1603-03	145 145	m	145.000	
				RAZEM	145.000
6	KNR 2	Brama lekka przesuwna ręcznie samonośna z zamkiem hakowym, uchwytem do przesuwania bramy, wózkami rolkowymi wys. 1.5 m w ramach/panel 3D/ na słupkach stalowych 80mm*80mm o rozstawie 6 m obsadzonych w betonie, ramy bramy 60*40 mm	m		
d.2	1602-03	6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
7	KNR-W 2-02	Furtki wys. do 1.8m szer. 1.2 m w ramach stalowych słupki z kształtowników stalowych 8 *8*250 cm osadzone w betonie , z zamkami i zderzakami	kpl.		
d.2	1808-03	3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000