

## Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	J.m.
<b>Zagospodarowanie terenu w zakresie budowy nowego ogrodzenia oraz elementów małej architektury na terenie dawnego cerkiewskiego w miejscowości Skoroden.</b>					
<b>1 Rozdział 1</b>					
<b>1.1 Roboty rozbiórkowe</b>					
1.1.1 KNR 231/818/4					
Rozebranie ogrodzeń z siatki leśnej	165	= 165,000000			
		Ogółem: 165,000	165,000		m
1.1.2 KNR 231/818/5					
Rozebranie ogrodzeń z siatki w ramach z kątownika	110	= 110,000000			
		Ogółem: 110,000	110,000		m
1.1.3 KNR 404/302/1					
Rozebranie betonowych i żelbetowych ław, stop i fundamentów pod maszyny, betonowych, grubości do 70 cm	0,3*0,3*1*91	= 8,190000			
		Ogółem: 8,190	8,190		m3
1.1.4 KNR 404/1105/1					
Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i mechanicznym wyładunku samochodem samowyładowczym, na odległość do 1 km	8,19	= 8,190000			
		Ogółem: 8,190	8,190		m3
1.1.5 KNR 404/1105/2					
Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i mechanicznym wyładunku samochodem samowyładowczym, dodatek za każdy dalszy rozpoczęty 1 km ponad 1 km			8,190	5	m3
<b>1.2 Wykonanie ogrodzenia o konstrukcji drewnianej</b>					
1.2.1 KNR 201/312/11					
Ręczne wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m2, głębokość do 1,0 m, kategoria gruntu IV	145	= 145,000000			
		Ogółem: 145,000	145,000		szt
1.2.2 KNR 202/204/2 (1)					
Stopy fundamentowe żelbetowe, prostokątne o objętości do 1,5 m3, transport betonu taczkami, japonkami	0,25*0,45*0,6*145	= 9,787500			
		Ogółem: 9,788	9,788		m3
1.2.3 KNR 202/290/2 (3)					
Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów z płaskownika z/w 40x6	0,7*145*2,9/1000	= 0,294350			
		Ogółem: 0,294	0,294		t
1.2.4 Kalkulacja indywidualna					
W wykonanie ogrodzenia o konstrukcji drewnianej zgodnie z projektem	422	= 422,000000			
		Ogółem: 422,000	422,000		mb
<b>1.3 Montaż urządzeń i zagospodarowanie terenu</b>					
1.3.1 Kalkulacja indywidualna					
Wykonanie tablicy informacyjnej zgodnie z projektem			1,000		kpl
1.3.2 Kalkulacja indywidualna					
Wykonanie schodów antyerozyjne zgodnie z projektem			29,000		mb
1.3.3 Kalkulacja indywidualna					
Montaż ławy ze stołem zgodnie z projektem			2,000		szt
1.3.4 Kalkulacja indywidualna					
Montaż kosza zgodnie z projektem			1,000		szt
1.3.5 Kalkulacja indywidualna					
Wydzielenie placu pod małą architekturę o wymiarach 6 x 17 m	6*17	= 102,000000			
		Ogółem: 102,000	102,000		m2
1.3.6 Kalkulacja indywidualna					
Wykonanie ścieżek prowadzących do znajdujących się nagrobków na cmentarzu przez wykoszenie i wyrównanie	124*1,6	= 198,400000			
		Ogółem: 198,400	198,400		m2
1.3.7 KNR 911/201/1					
Separacja warstw gruntu, geowłóknina układana prostopadle do osi ścieżek anlogia			198,400		m2
1.3.8					
1.3.9 Kalkulacja indywidualna					
Wykonanie korekty zieleni wraz z nowymi nasadzeniami			1,000		KPL