

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Nagrobki i krzyże żeliwne - typu W i A			
1.1		Rekonstrukcja zniszczonych steli			
1	Kalkulacja d.1. własna	Rozebranie cokołu pod krzyż - cokół do rekonstrukcji	szt		
1		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
2	KNR 4-01 d.1. 0105-06	Przewóz ziemi i gruzu taczkami na odległość 50 m w gruncie kat. IV	m ³		
1	0105-07	0,5 x (0,12 + 0,18) x 0,62 x 0,35 = 0,033 m ³ x 6 szt = 0,198 m ³			
		0.033*6	m ³	0.198	
				RAZEM	0.198
3	KNR 19-01 d.1. 0118-19	Wywóz gruzu żwirobotonowego i żelbetowego samochodami samowyladowczymi na odl. do 1 km	m ³		
1		0.165+1.584	m ³	1.749	
				RAZEM	1.749
4	KNR 2-01 d.1. 0307-02 307-06 307-10	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość 90 m (kat.gr.III) - dodatek za 10 m różnicy wysokości	m ³		
1		0,55 x 0,40 x 1,2 = 0,264 m ³ x 6 = 1,584 m ³			
		0.264*6	m ³	1.584	
				RAZEM	1.584
5	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie stelli betonowych nagrobnych wraz z fundamentem - rekonstrukcja	szt		
1		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
6	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie odlewów krzyży żeliwnych typu: A i W wraz z odlewami	kg		
1		7 kg x 6 = 42 kg			
		42	kg	42.000	
				RAZEM	42.000
7	Kalkulacja indywidualna	Obróbka krzyży żeliwnych typu: W i A po wykonaniu odlewu	szt		
1		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
8	Kalkulacja indywidualna	Malowanie elementów krzyży podkładem i nawierzchniowo	szt		
1		Krotność = 2			
		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
9	Kalkulacja indywidualna	Montaż krzyży żeliwnych typu: W i A	szt		
1		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
10	KNR AT-32 d.1. 0601-04	Założenie zaprawy mineralnej na betonowych stelach	m ²		
1		0,35 x 0,62 x 2 + 0,12 x 0,35 + 0,5x(0,12 + 0,18) x 0,62 x 2 = 0,662 m ² x 6 szt			
		0.662*6	m ²	3.972	
				RAZEM	3.972
11	KNR 0-26 d.1. 0640-04	Impregnacja tynków - smarowanie dwukrotne powierzchni tynków preparatem krzemooorganicznym hydrofobowym	m ²		
1		3.972	m ²	3.972	
				RAZEM	3.972
1.2		Konserwacja steli z krzyżami			
12	KNR 0-25 d.1. 0101-01	Mycie konstrukcji pełnościennych wodą pod ciśnieniem konstrukcji pełnościennych - wstępne	m ²		
2		0,35 x 0,62 x 2 + 0,12 x 0,35 + 0,5x(0,12 + 0,18) x 0,62 x 2 = 0,662 m ² x 5 szt = 3,31 m ²			
		Krotność = 1.5			
		3.31	m ²	3.310	
				RAZEM	3.310
13	KNR 0-26 d.1. 0640-04	Dezynfekcja powierzchni kamieni i betonu środkami przeciw roślinności, np. BFA/Remmers/Aseptina	m ²		
2		3.31	m ²	3.310	
				RAZEM	3.310
14	KNR 0-26 d.1. 0640-05	Wstępne wzmocnienie osypujących się partii sztucznego kamienia - Steifestiger OH	m ²		
2		3.31	m ²	3.310	
				RAZEM	3.310

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNR K-01 d.1. 0110-03 2	Ręczna reprofilacja ubytków w konstrukcjach betonowych zaprawą cementowo-polimerową - szpachlowanie powierzchni z betonów wylewanych na ścianach szpachlą cementowo-polimerową - naprawa powierzchni cokołów 3.31	m ² m ²	 3.310	 3.310
				RAZEM	3.310
16	KNR AT-32 d.1. 0601-04 2	Założenie zaprawy mineralnej na betonowych stelach 3.31	m ² m ²	 3.310	 3.310
				RAZEM	3.310
17	KNR 0-26 d.1. 0640-04 2	Impregnacja tynków - smarowanie dwukrotne powierzchni tynków preparatem krzemooorganicznym hydrofobowym 3.31	m ² m ²	 3.310	 3.310
				RAZEM	3.310
18	Kalkulacja in- d.1. dywidualna 2	Oczyszczenie krzyży z mchów i zabrudzeń 5	szt szt	 5.000	 5.000
				RAZEM	5.000
19	Kalkulacja in- d.1. dywidualna 2	Malowanie elementów krzyży podkładem i nawierzchniowo Krotność = 2 5	szt szt	 5.000	 5.000
				RAZEM	5.000
2		Nagrobki i tablice żeliwne - typ steli A, B C			
20	KNR 0-25 d.2 0403-02 analogia	Czyszczenie strumieniowo - ściernie na sucho stela typu A 1,362 m ² x 6 szt = 8,172 m ² stela typu B 0,911 m ² x 2 szt = 1,822 m ² stela typu C 0,569 m ² x 2 szt = 1,138 m ² = 11,132 m ² 11.132	m ² m ²	 11.132	 11.132
				RAZEM	11.132
21	KNR 0-26 d.2 0640-04	Dezynfekcja powierzchni kamieni i betonu środkami przeciw roślinności, np. BFA/Remmers/Aseptina 11.132	m ² m ²	 11.132	 11.132
				RAZEM	11.132
22	KNR 0-26 d.2 0640-05	Wstępne wzmocnienie osypujących się partii sztucznego kamienia - Steifester OH 11.132	m ² m ²	 11.132	 11.132
				RAZEM	11.132
23	KNR K-01 d.2 0110-03	Ręczna reprofilacja ubytków w konstrukcjach betonowych zaprawą cementowo-polimerową - szpachlowanie powierzchni z betonów wylewanych na ścianach szpachlą cementowo-polimerową - naprawa powierzchni cokołów 11.132	m ² m ²	 11.132	 11.132
				RAZEM	11.132
24	KNR AT-32 d.2 0601-04	Założenie zaprawy mineralnej na betonowych stelach 11.132	m ² m ²	 11.132	 11.132
				RAZEM	11.132
25	KNR 0-26 d.2 0640-04	Impregnacja tynków - smarowanie dwukrotne powierzchni tynków preparatem krzemooorganicznym 11.132	m ² m ²	 11.132	 11.132
				RAZEM	11.132
26	Kalkulacja in- d.2 dywidualna	Ręczne oczyszczenie tablic z mchów i zabrudzeń Krotność = 2 10	szt szt	 10.000	 10.000
				RAZEM	10.000
27	Kalkulacja in- d.2 dywidualna	Malowanie tablic żeliwnych podkładem i nawierzchniowo Krotność = 2 10	szt szt	 10.000	 10.000
				RAZEM	10.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
5		Ręczne prace przy niwelacji terenu i wyznaczeniu kopców nagrobnych			
57 d.5	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III9, 9,5*28,5	m ²	270,750	
				RAZEM	270.750
58 d.5	KNR 2-01 0501-01 z.sz. 2.18. 9910 analogia	Ręczne nasypianie kopców nagrobnych wg. opracowanej dokumentacji historyczno - odtworzeniowej (1.8*2*11+3.4*2*4+7.6*2*2)*0.2	m ³ m ³	 19.440	
				RAZEM	19.440
59 d.5	KNR 2-21 0401-02	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III bez nawożenia 270.75	m ² m ²	 270.750	
				RAZEM	270.750

