
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie robót konserwacyjnych obwodnicy ogrodzeniowej w J.W. w Mostach
ADRES INWESTYCJI : 72-132 MOSTY
INWESTOR : JEDNOSTKA WOJSKOWA 4340 SZCZECIN
ADRES INWESTORA : UL. NARUTOWICZA 10A 70-231 SZCZECIN

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : -
DATA OPRACOWANIA : 30.08.2012

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
30.08.2012

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Naprawa uszkodzeń ogrodzenia w kompleksie Mosty					
1 Uszkodzenia oznaczone na załączniku graficznym nr 1					
1	KNR-W 4-01 d.1 1301-10	Wymiana lub uzupełnienie ogrodzenia z siatki na słupkach z kształtowników (dwa przęsła) - analogia 10.97	m ² m ²		
				10.970	
				RAZEM	10.970
2	KNR-W 4-01 d.1 1303-01	Naprawa i zamocowanie do wysięgników drutu "koncentrina" na długości 30 przęseł na długości 76,5 mb - analogia 30	kg kg		
				30.000	
				RAZEM	30.000
3	KNR-W 4-01 d.1 1301-03	Wymiana wysięgników do mocowania koncentryny w ilości 2 szt. po 50 cm każdy - analogia 1	m m		
				1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNR 4-01 d.1 1304-04	Spawanie 2 szt. wysięgników do słupka ogrodzenia - analogia 0.2	m spoiny m spoiny		
				0.200	
				RAZEM	0.200
2 Uszkodzenia oznaczone na załączniku graficznym nr 2					
5	Kalkulacja d.2 własna	Prostowanie słupka ogrodzeniowego o wysokości 2,15 m 2.15	m m		
				2.150	
				RAZEM	2.150
6	KNR-W 4-01 d.2 1301-10	Wymiana lub uzupełnienie ogrodzenia z siatki na słupkach z kształtowników (12 przęseł) - analogia 65.79	m ² m ²		
				65.790	
				RAZEM	65.790
7	KNR-W 4-01 d.2 1303-01	Naprawa i zamocowanie do wysięgników drutu "koncentrina" na długości 45 przęseł na długości 114,75 mb - analogia 292.61	kg kg		
				292.610	
				RAZEM	292.610
8	KNR-W 4-01 d.2 1301-03	Wymiana wysięgników do mocowania koncentryny w ilości 4 szt. po 50 cm każdy - analogia 2	m m		
				2.000	
				RAZEM	2.000
9	KNR 4-01 d.2 1304-04	Spawanie 4 szt. wysięgników do słupka ogrodzenia - analogia 0.4	m spoiny m spoiny		
				0.400	
				RAZEM	0.400
3 Uszkodzenia oznaczone na załączniku graficznym nr 3					
10	KNR-W 4-01 d.3 0212-03	Ręczna rozbiórka cokołu betonowego niezbrojonego ogrodzenia, pod słupkami - 5 szt., o grubości ponad 15 cm, w ilości: (0,2 m x 1,0 m) x 5 m = 1,0 m ³ 1	m ³ m ³		
				1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR 2-02 d.3 1801-02	Wykonanie cokołu betonowego 0.2x0.3 m 0.2x0.8 m 5	m m		
				5.000	
				RAZEM	5.000
12	KNR 2-02 d.3 1803-02	Wykonanie ogrodzenie z siatki na słupkach stalowych obsadzonychw cokole - analogia 25.5	m m		
				25.500	
				RAZEM	25.500
13	KNR-W 4-01 d.3 1303-01	Naprawa i zamocowanie do wysięgników drutu "koncentrina" na długości 77 przęseł na długości 196,35 mb - analogia 77	kg kg		
				77.000	
				RAZEM	77.000
14	KNR-W 4-01 d.3 1301-03	Wymiana wysięgników do mocowania koncentryny w ilości 15 szt. po 50 cm każdy - analogia 7.5	m m		
				7.500	
				RAZEM	7.500
15	KNR 4-01 d.3 1304-04	Spawanie 15 szt. wysięgników do słupka ogrodzenia - analogia 1.5	m spoiny m spoiny		
				1.500	
				RAZEM	1.500
4 Uszkodzenia oznaczone na załączniku graficznym nr 4 (część wewnętrzna ogrodzenia)					
16	KNR-W 4-01 d.4 1301-10	Wymiana lub uzupełnienie ogrodzenia z siatki na słupkach z kształtowników (sześć przęseł) - analogia 32.90	m ² m ²		
				32.900	
				RAZEM	32.900
17	KNR-W 4-01 d.4 1303-01	Naprawa i zamocowanie do wysięgników drutu "koncentrina" na długości 36 przęseł na długości 91,80 mb - analogia 26.0	kg kg		
				26.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	26.000
18	KNR-W 4-01 d.4 1301-03	Wymiana wysięgników do mocowania koncentryny w ilości 16 szt. po 50 cm każdy - analogia 8	m m	8.000	
				RAZEM	8.000
19	KNR 4-01 d.4 1304-04	Spawanie 16 szt. wysięgników do słupka ogrodzenia - analogia 1.6	m spoi- ny m spoi- ny	1.600	
				RAZEM	1.600
5		Uszkodzenia oznaczone na załączniku graficznym nr 5			
20	KNR-W 4-01 d.5 0212-03	Ręczna rozbiórka cokołu betonowego niezbrojonego ogrodzenia, pod słupkiem - 1 szt, o grubości ponad 15 cm, w ilości: (0,2 m x 1,0 m) x 1 m = 0,2 m ³ 0.2	m ³ m ³	0.200	
				RAZEM	0.200
21	KNR 2-02 d.5 1801-02	Wykonanie cokołu betonowego 0.2x0.3 m 0.2x0.8 m 1	m m	1.000	
				RAZEM	1.000
22	KNR 2-02 d.5 1803-02	Wykonanie ogrodzenie z siatki na słupkach stalowych obsadzonychw cokole - ana- logia 5.1	m m	5.100	
				RAZEM	5.100
23	KNR-W 4-01 d.5 1303-01	Naprawa i zamocowanie do wysięgników drutu "koncentryna" na długości 17 przę- seł na długości 43,35 mb - analogia 17	kg kg	17.000	
				RAZEM	17.000
24	KNR-W 4-01 d.5 1301-03	Wymiana wysięgników do mocowania koncentryny w ilości 1 szt. dł. 50 cm - ana- logia 0.5	m m	0.500	
				RAZEM	0.500
25	KNR 4-01 d.5 1304-04	Spawanie 1 szt. wysięgników do słupka ogrodzenia - analogia 0.1	m spoi- ny m spoi- ny	0.100	
				RAZEM	0.100
6		Uszkodzenia oznaczone na załączniku graficznym nr 6			
26	KNR-W 4-01 d.6 1303-01	Naprawa i zamocowanie do wysięgników drutu "koncentryna" na długości 16 przę- seł na długości 40,80 mb - analogia 16	kg kg	16.000	
				RAZEM	16.000
27	KNR-W 4-01 d.6 1301-03	Wymiana wysięgników do mocowania koncentryny w ilości 2 szt. po 50 cm każdy - analogia 1	m m	1.000	
				RAZEM	1.000
28	KNR 4-01 d.6 1304-04	Spawanie 2 szt. wysięgników do słupka ogrodzenia - analogia 0.2	m spoi- ny m spoi- ny	0.200	
				RAZEM	0.200
7		Uszkodzenia oznaczone na załączniku graficznym nr 7			
29	KNR-W 4-01 d.7 1301-10	Wymiana lub uzupełnienie ogrodzenia z siatki na słupkach z kształtowników (dwa przęsła) - analogia 11.0	m ² m ²	11.000	
				RAZEM	11.000
30	KNR-W 4-01 d.7 1303-01	Naprawa i zamocowanie do wysięgników drutu "koncentryna" na długości 20 przę- seł na długości 51 mb - analogia 20	kg kg	20.000	
				RAZEM	20.000
31	KNR-W 4-01 d.7 1301-03	Wymiana wysięgników do mocowania koncentryny w ilości 4 szt. po 50 cm każdy - analogia 0.4	m m	0.400	
				RAZEM	0.400
32	KNR 4-01 d.7 1304-04	Spawanie 4 szt. wysięgników do słupka ogrodzenia - analogia 0.4	m spoi- ny m spoi- ny	0.400	
				RAZEM	0.400
8		Uszkodzenia oznaczone na załączniku graficznym nr 8			
33	KNR-W 4-01 d.8 1301-10	Wymiana lub uzupełnienie ogrodzenia z siatki na słupkach z kształtowników (dwa przęsła) - analogia 11.0	m ² m ²	11.000	
				RAZEM	11.000
34	KNR-W 4-01 d.8 1303-01	Naprawa i zamocowanie do wysięgników drutu "koncentryna" na długości 13 przę- seł na długości 33,15 mb - analogia	kg		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		13	kg	13.000	
				RAZEM	13.000
35	KNR-W 4-01 d.8 1301-03	Wymiana wysięgników do mocowania koncentry w ilości 1 szt. dł. 50 cm - analogia 0.5	m m	0.500	
				RAZEM	0.500
36	KNR 4-01 d.8 1304-04	Spawanie 1 szt. wysięgników do słupka ogrodzenia - analogia 0.1	m spoi- ny m spoi- ny	0.100	
				RAZEM	0.100
9		Uszkodzenia oznaczone na załączniku graficznym nr 9			
37	KNR-W 4-01 d.9 1301-10	Wymiana lub uzupełnienie ogrodzenia z siatki na słupkach z kształtowników (dwa przęsła) - analogia 11.0	m ² m ²	11.000	
				RAZEM	11.000
38	KNR-W 4-01 d.9 1303-01	Naprawa i zamocowanie do wysięgników drutu "koncentryna" na długości 10 przęseł na długości 25,5 mb - analogia 10	kg kg	10.000	
				RAZEM	10.000
39	KNR-W 4-01 d.9 1301-03	Wymiana wysięgników do mocowania koncentry w ilości 2 szt. po 50 cm każdy - analogia 0.2	m m	0.200	
				RAZEM	0.200
40	KNR 4-01 d.9 1304-04	Spawanie 2 szt. wysięgników do słupka ogrodzenia - analogia 0.2	m spoi- ny m spoi- ny	0.200	
				RAZEM	0.200
10		Uszkodzenia oznaczone na załączniku graficznym nr 10			
41	KNR-W 4-01 d.10 1303-01	Naprawa i zamocowanie do wysięgników drutu "koncentryna" na długości 30 przęseł na długości 76,5 mb (ogrodzenie wewnętrzne) - analogia 30	kg kg	30.000	
				RAZEM	30.000
11		Uszkodzenia oznaczone na załączniku graficznym nr 11			
42	KNR-W 4-01 d.11 1301-10	Wymiana lub uzupełnienie ogrodzenia z siatki na słupkach z kształtowników (trzy przęsła) - analogia 7.65	m ² m ²	7.650	
				RAZEM	7.650
43	KNR-W 4-01 d.11 1303-01	Naprawa i zamocowanie do wysięgników drutu "koncentryna" na długości 10 przęseł na długości 25,5 mb - analogia 10	kg kg	10.000	
				RAZEM	10.000
44	KNR-W 4-01 d.11 1301-03	Wymiana wysięgników do mocowania koncentry w ilości 3 szt. po 50 cm każdy - analogia 0.3	m m	0.300	
				RAZEM	0.300
45	KNR 4-01 d.11 1304-04	Spawanie 3 szt. wysięgników do słupka ogrodzenia - analogia 0.3	m spoi- ny m spoi- ny	0.300	
				RAZEM	0.300