

PRZEDMIAR

DATA OPRACOWANIA : 2017-05-02

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2017-05-02

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
REMONT ZABYTKOWEJ FONTANNY- STRZELCE OPOLSKIE -PLAC MYŚLIWCA					
1		Czyszczenie			
1.1	KNR 0-25 0101-01	Mycie wodą z detergentem pod ciśnieniem,	m ²		
	cokół	0.67*4*1.31	m ²	3.511	
	niecka	3.86*3.86+3.86*0.7*4+4.54*0.7*4+4.54*0.34*4	m ²	44.594	
	małe niecki	((2*3.14*0.63)*(0.42+0.62))*2	m ²	8.229	
		(2*3.14*1.05)*0.7*2	m ²	9.232	
	stopnie	1.17*7.0*4	m ²	32.760	
	podstopień	0.16*7.0*4	m ²	4.480	
	korekta ob- miaru	-0.01	m ²	-0.010	
				RAZEM	102.80
1.2		Usunięcie powłok malarskich metoda chemiczną- nałożenie pasty Remers AGE -lub równoważne, przyklejenie folii	m ²		
		102.8	m ²	102.800	
				RAZEM	102.80
1.3	KNR 0-25 0101-01	Mycie wodą z detergentem pod ciśnieniem,	m ²		
		102.8	m ²	102.800	
				RAZEM	102.80
1.4	KNR 0-25 0403-05	Czyszczenie hydrościerne, powierzchnie pionowe, skośne, cylindryczne	m ²		
		102.8	m ²	102.800	
				RAZEM	102.80
1.5	KNR 9-21 0303-02	Dezynfekcja powierzchni , powierzchnie betonowe, murowe, ceramiczne, ka- mienne - środkiem BFA -lub równoważne(zabezpieczenie przed porastaniem mikroflorą)- niecka i postument	m ²		
	cokół	0.67*4*1.31	m ²	3.511	
	niecka	3.86*3.86+3.86*0.7*4+4.54*0.7*4+4.54*0.34*4	m ²	44.594	
	małe niecki	((2*3.14*0.63)*(0.42+0.62))*2	m ²	8.229	
		(2*3.14*1.05)*0.7*2	m ²	9.232	
				RAZEM	65.6
2		Renowacja niecki i postumentu pomnika			
2.1		Wzmocnienie strukturalne podłoża- środek KSE100 + KSE 300	m ²		
	cokół	0.67*4*1.31	m ²	3.511	
	niecka	3.86*3.86+3.86*0.7*4+4.54*0.7*4+4.54*0.34*4	m ²	44.594	
	małe niecki	((2*3.14*0.63)*(0.42+0.62))*2	m ²	8.229	
		(2*3.14*1.05)*0.7*2	m ²	9.232	
				RAZEM	65.6
2.2	KNR 0-40 0212-01	Wykończenie powierzchni, wykonanie warstwy nawierzchniowej, szpachlowa- nie (przed wykonaniem zamocować w bruzdach przewody dla iluminacji fon- tanny-ujęte w projekcie inst. elektr.), odtworzenie żłobkowania	m ²		
		65.6	m ²	65.600	
				RAZEM	65.60
2.3	KNR 0-40 0212-02	Impregnacja powierzchni, Funcosil FC-lub równoważne	m ²		
		65.6	m ²	65.600	
				RAZEM	65.60
3		Remont wypełnienia postumentu (stopni wokół pomnika)			
3.1	KNR 19-01 0706-02	Wykucie spoin z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej	m ²		
		6.5*4*0.5	m ²	13.000	
				RAZEM	13.00
3.2	KNR BC 3 0802-01	Spoinowanie kostki kamiennej zaprawą Fugenmortel ECC-lub równoważne	m ²		
		13	m ²	13.000	
				RAZEM	13.00
3.3	KNR 0-40 0212-02	Impregnacja powierzchni, Funcosil SL-lub równoważne	m ²		
		13	m ²	13.000	
				RAZEM	13.00
4		Renowacja elementów metalowych			
4.1		Czyszczenie pomnika Mysliwca-wg. projektu	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.00
4.2		Renowacja odlewów żab-wg. projektu	kpl		
		4	kpl	4.000	
				RAZEM	4.00
4.3		Remont rzygaczy-wg. projektu	kpl		
		4	kpl	4.000	
				RAZEM	4.00
5		Technologia fontanny			
5.1	KNR 2-15 0621-02	Dozownik chloru - poj. 6,8 kg tabletek	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5.2	KNR 7-08 0104-01	Układ do pomiarów parametrów chemicznych gazu-	układ		
		1	układ	1.000	
				RAZEM	1.00
5.3	KNR 7-08 0402-04	Układ sygnalizacji, -elektoniczny pomiar stężenia chloru	układ		
		1	układ	1.000	
				RAZEM	1.00
5.4	KNR-W 2-15 0112-0201	Rurociągi z tworzyw sztucznych - rura PEHD fi 25	m		
		2.5	m	2.500	
				RAZEM	2.50
5.5	KNR-W 2-15 0132-0201	Zawór kulowy odcinający DN 20	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.00