

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	d.4 kalk. własna	Zakup zestawów naprawczych dla pomp dozujących chemię	szt.		
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
18	d.4 kalk. własna	Zakup pompy obiegowej	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		KOMORA PRZELEWOWA			
1	TZKNBK d.1 VIII 05-147	Czyszczenie ścienne murów gładkich - oczyszczenie dna i ścian komory z osadów, nalotów i zanieczyszczeń 1.3*6.0+(1.3+6.0)*2*1.95	m ²		
			m ²	36.270	
				RAZEM	36.270
2	NNRNKB d.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatem wzmacniającym poz.1	m ²		
			m ²	36.270	
				RAZEM	36.270
3	d.1 kalk. własna	Nalożenie na dno i ściany 2x powłoki krystalizującej z zaprawy MAXSE-AL SUPER poz.2	m ²		
			m ²	36.270	
				RAZEM	36.270
2		KOMORA TECHNICZNA			
4	KNR 4-01 d.2 0713-01	Przezieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby ze ścian i sufitów 2.4*6.0+(2.4+6.0)*2*2.2+4*0.5*0.5	m ²		
			m ²	52.360	
				RAZEM	52.360
5	NNRNKB d.2 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatem wzmacniającym poz.1	m ²		
			m ²	36.270	
				RAZEM	36.270
6	KNR 2-02 d.2 1505-10	Dwukrotne malowanie farbami paroprzepuszczalnymi powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania poz.5	m ²		
			m ²	36.270	
				RAZEM	36.270
7	KNR 4-01 d.2 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur stalowych o średnicy 25 mm 42	m		
			m	42.000	
				RAZEM	42.000
3		RENOWACJA FONTANNY CZ. Z PIASKOWCA			
8	KNNR-W 3 d.3 0809-03	Oczyszczenie podłoża przez szlifowanie - dno fontanny 3.14*9.1*9.1*0.25-3.14*3.28*3.28*0.25	m ²		
			m ²	56.561	
				RAZEM	56.561
9	TZKNBK d.3 VIII 05-147	Oczyszczenie przez piaskowanie ścian i cokołu fontanny [(0.45+0.5)*2*0.8+0.6*0.6]*12+[2.00*(0.67+1.15+0.5)]*12+3.14*3.7*1.13*1.2+3.14*1.1*3.0*1.3+2.73*2.73*3.14*0.25-3.14*1.1*1.1*0.25+3.14*2.22*2.22*0.25+3.14*1.2*1.2*0.25+3*1.0+1.5	m ²		
			m ²	121.864	
				RAZEM	121.864
10	d.3 kalk. własna	Wykucie starych spoin na stykach elementów fontanny [5*2.0+4*(1.1+0.4+0.65)]*12+(4*0.8+4*0.5*2)*12+3.14*2.5*7+3.14*1.2*6+3.14*0.5*10+1.15*1.4*2*12+3.55*2*1.5+2.7*2*12+3.14*6.4*5	mb		
			mb	617.428	
				RAZEM	617.428
11	d.3 kalk. własna	Rekonstrukcja nawierzchni z piaskowca - wykonanie uzupełnień ubytków (podkład np. Funcosil Grundiermortel + zaprawa renowacyjna Funcosil Restauriermortel, produkty Remmers lub równoważne) 60	miejsc		
			miejsc	60.000	
				RAZEM	60.000
12	TZKNBK IV d.3 -232 analogia	Spoinowanie elementów z piaskowca wraz z wystrojem architektonicznym, np. Funcosil Restauriermortel (produkt Remmers) lub równoważny. poz.10	mb		
			mb	617.428	
				RAZEM	617.428
13	d.3 kalk. własna	Zabezpieczenie fontanny preparatem hydrofilnym x2, np. Funcosil SL (produkt Remmers) lub równoważny. 206.31	m ²		
			m ²	206.310	
				RAZEM	206.310
4		INSTALACJA ELEKTRYCZNA			
14	KNR 4-03 d.4 0202-01	Wymiana przewodów kabelkowych w powłoce gumowej 21*10.0	m		
			m	210.000	
				RAZEM	210.000
15	KNR 4-03 d.4 0601-05	Wymiana sławików elementów lamp 21	szł.		
			szł.	21.000	
				RAZEM	21.000
16	d.4 kalk. własna	Renowacja lamp 21	szł.		
			szł.	21.000	
				RAZEM	21.000