

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
REMONT POMIESZCZENIA KGW W PARSZOWIE					
1		REMONT POMIESZCZENIA KGW W PARSZOWIE			
1	KNR-W 4-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych	m ²		
d.1	0439-01	3.87*5.95	m ²	23.03	
				RAZEM	23.03
2	KNR-W 4-01	Rozebranie legarów podłogowych	m		
d.1	0439-03	30	m	30.00	
				RAZEM	30.00
3	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe	m ²		
d.1	0606-01	Krotność = 2	m ²	23.03	
	analogia	23.03			
				RAZEM	23.03
4	KNR-W 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 5 cm	m ²		
d.1	0608-03	23.03	m ²	23.03	
				RAZEM	23.03
5	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 50 mm zartarte na gładko	m ²		
d.1	1102-02	23.03	m ²	23.03	
	1102-03				
				RAZEM	23.03
6	KNR 2-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
d.1	1106-07	23.03	m ²	23.03	
				RAZEM	23.03
7	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
d.1	202 1134-01	Krotność = 2	m ²	23.03	
		23.03			
				RAZEM	23.03
8	NNRNKB	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 40x40 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m ²		
d.1	202 2806-06	23.03	m ²	23.03	
				RAZEM	23.03
9	NNRNKB	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x25 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m		
d.1	202 2809-04	(5.95+3.87)*2	m	19.64	
				RAZEM	19.64
10	KNR-W 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
d.1	1202-09	(5.95+3.87)*2*2.93	m ²	57.55	
				RAZEM	57.55
11	KNR-W 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych	m ²		
d.1	0830-04	57.55	m ²	57.55	
				RAZEM	57.55
12	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1	202 1134-02	Krotność = 2	m ²	57.55	
		57.55			
				RAZEM	57.55
13	KNR 0-17	Wyprawa cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT - nałożenie na podłoże farby gruntującej CT 16 - pierwsza warstwa	m ²		
d.1	0930-01	(5.95+3.87)*2*1.5	m ²	29.46	
	analogia				
				RAZEM	29.46
14	KNR 0-17	Wyprawa cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT CT 69 grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m ²		
d.1	0930-03	29.46	m ²	29.46	
	analogia				
				RAZEM	29.46
15	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem	m ²		
d.1	1510-03	57.55-29.46	m ²	28.09	
				RAZEM	28.09
16	KNR-W 2-02	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym podwójnym podwieszonym z kształowników CD i Ud	m ²		
d.1	2005-03	23.03	m ²	23.03	
				RAZEM	23.03
17	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m ²		
d.1	1510-05	23.03	m ²	23.03	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	23.03
18	KNR-W 4-01 d.1 0353-11	Wykucie z muru podokienników stalowych 1.33*2	m m	2.66	
				RAZEM	2.66
19	KNR-W 4-01 d.1 0323-03 analogia	Obsadzenie podokienników do 1.5 m w ścianach z cegieł (podokiennik z konglomeratu) 2	szt. szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
20	KSNR 5 d.1 0401-04	Wypusty wykonywane przewodami wciąganyymi do rurek winidurowych karbowanych RVKLn p.t. w budynkach administracyjnych na wyłącznik podłoże z cegły 1	wyp. wyp.	1.00	
				RAZEM	1.00
21	KSNR 5 d.1 0401-06	Wypusty wykonywane przewodami wciąganyymi do rurek winidurowych karbowanych RVKLn p.t. w budynkach administracyjnych na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A i 10A/Zpodłoże z cegły 3	wyp. wyp.	3.00	
				RAZEM	3.00
22	KSNR 5 d.1 0502-04 analogia	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych świetłówkowych 4x40W - oprawy LED 3	kpl. kpl.	3.00	
				RAZEM	3.00
23	KSNR 5 d.1 0401-04 analogia	Wypusty wykonywane przewodami wciąganyymi do rurek winidurowych karbowanych RVKLn p.t. w budynkach administracyjnych - podejście pod lampy 3	wyp. wyp.	3.00	
				RAZEM	3.00
24	KNR-W 4-02 d.1 0521-02	Demontaż grzejnika stalowego dwupłytkowego 1	kpl. kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
25	KNNR 4 d.1 0418-07	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wys. 600-900 mm i dług. do 1600 mm 1	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
26	KNNR 4 d.1 0429-04	Rury przyłączone miedziane o śr. zewn. 15 mm do grzejników 1	kpl. kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
27	KNNR 4 d.1 0412-01	Zawory grzejnikowe termostatyczne o śr. nominalnej 15 mm 1	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
28	KNNR 4 d.1 0411-01	Zawory odcinające o połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej 15 mm 1	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
29	KNNR 4 d.1 0405-05	Rurociągi w instalacjach c.o. miedziane o śr. zewnętrznej 22 mm o połączeniach lutowanych na ścianach w budynkach 18	m m	18.00	
				RAZEM	18.00