

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	<del>KNR 4-01 4202-09</del>	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> - 0.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0.000	
				RAZEM	0.000
2	<del>KNR 0-17 2608-03- analogia</del>	Przygotowanie podłoża pod wykonanie gładzi gipsowej- gruntowanie preparatem wzmacniającym CT-17 jednokrotnie (sufity i ściany) 0.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0.000	
				RAZEM	0.000
3	<del>KNR 4-01- 0321-01</del>	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 w ścianach z cegieł PCV 0.0	szt. szt.	0.000	
				RAZEM	0.000
4	<del>KNR-W 2- 02-2011-02</del>	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku- 0.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0.000	
				RAZEM	0.000
5	<del>KNR-W 2- 02-2011-04</del>	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku- 0.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0.000	
				RAZEM	0.000
6	<del>KNR 4-01 0701-01</del>	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m <sup>2</sup> sala kawiarniana, sala klubowa 0.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0.000	
				RAZEM	0.000
7	<del>KNR 4-01- 0716-01</del>	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m <sup>2</sup> łazienka- 0.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0.000	
				RAZEM	0.000
8	<del>KNR 0-23 2612-06 analogia</del>	Przyklejenie warstwy siatki na sufitach (widoczne spękania tynku na stropie 80.505	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	80.505	
				RAZEM	80.505
9	<del>KNR 4-01 0329-02</del>	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 1.00*2.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.100	
				RAZEM	2.100
10	<del>KNR-W 2- 02 1025-01</del>	Ościeżnice gotowe okleinowane drewniane dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
11	<del>KNR-W 2- 02 1022-01</del>	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 2	szt szt	2.000	
				RAZEM	2.000
12	<del>KNR 2-02 1101-02</del>	Podkłady betonowe na posadzce (6.95*4.60)*0.07+(6.35*6.10)*0.05+(3.50*2.80)*0.02	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	4.371	
				RAZEM	4.371
13	<del>KNR 4-01 0601-03</del>	Izolacje przeciwwodne i przeciwwilgociowe powierzchni poziomych 2 warstwami papy asfaltowej z warstwą wyrównawczą z zaprawy cementowej do 2 cm i dodatkiem środka wodoszczelnego 80.505	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	80.505	
				RAZEM	80.505
14	<del>analogia</del>	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie (Gruntowanie pod malowanie sufitów i ściany) 80.505	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	80.505	
				RAZEM	80.505
15	<del>KNR 4-01 4204-02</del>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 243.914	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	243.914	
				RAZEM	243.914
16	<del>KNR 4-01 4204-01</del>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 80.505	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	80.505	
				RAZEM	80.505
17	<del>NNRNKB 202 1136-01</del>	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych (6.95*4.60)+(6.35*6.10)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	70.705	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	70.705
18	NNRNKB 202 1118-10	(z.IV) Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych o wym. 30x30 cm luzem na zaprawie klejowej "ATLAS" w pomieszczeniach o pow.do 8 m2 (posadzka przy kominku lub piecu) (3.50*2.80)+(1.60*3.00)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	14.600	
				RAZEM	14.600
19	NNRNKB 202 1122-04	(z.IV) Cokoliki z płytek terakotowych o wym. 10x20 cm na zaprawie klejowej "ATLAS" w pomieszczeniach o pow.do 8 m2 (3.50+3.50+2.80+3.00)	m		
			m	12.800	
				RAZEM	12.800
20	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
21	KNR 4-03 1116-03	Demontaż przewodów wtykowych z podłoża ceglanego lub betonowego 65	m		
			m	65.000	
				RAZEM	65.000
22	KNR 4-03 1122-01	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 6	szt.		
			szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
23	KNR 4-03 1126-01	Demontaż wyłączników warstwowych 2 - biegunowych (poza tablicowymi) o natężeniu prądu do 200 A 3	szt.		
			szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
24	KNR 4-03 1121-01	Demontaż gniazd bezpiecznikowych tablicowych 1 biegunowych z tablicy izolacyjnej dla prądu do 25 A 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
25	KNR 4-03 1135-01	Demontaż oprawek zwykłych do zawieszania 3	szt.		
			szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
26	KNR 4-03 1129-03	Demontaż tablic licznikowych 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
27	KNR 4-03 1001-05	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle 67	m		
			m	67.000	
				RAZEM	67.000
28	KNR 4-03 1006-11	Ręczne przebicie otworów w ścianach lub stropach z cegły o długości przebiccia do 1 1/2 cegły - śr. rury do 25 mm 5	otw.		
			otw.	5.000	
				RAZEM	5.000
29	KNR-W 5-08 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w gotowych bruzdach na podłożu innym niż beton 19.50	m		
			m	19.500	
				RAZEM	19.500
30	KNR-W 5-08 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w gotowych bruzdach na podłożu innym niż beton 48.50	m		
			m	48.500	
				RAZEM	48.500
31	KNR-W 5-08 0210-03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm <sup>2</sup> układane w gotowych bruzdach na podłożu innym niż beton 6.80	m		
			m	6.800	
				RAZEM	6.800
32	KNR 5-08 0301-23	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów ręcznie w cegle 14	szt.		
			szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
33	KNR 4-03 0304-02	Wymiana tablic licznikowych na cegle 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
34	KNR 5-08 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm 10	szt.		
			szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
35	KNR 5-08 0302-02	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 80mm; ilość wyłotów 3, przekrój przewodu 2.5 mm <sup>2</sup>	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
36	KNR-W 5-08 0405-01	Montaż obudów tablic rozdzielczych o powierzchni do 0.15 m2	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
37	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-bieg.	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
38	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-bieg.	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
39	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-bieg.	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
40	KNR-W 5-08 0407-03	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2) - biegunowy	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
41	KNR-W 5-08 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
42	KNR 5-08 0307-03	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
43	KNR 5-08 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
44	KNR 5-08 0306-06	Montaż na gotowym podłożu odgałęźników z tworzyw sztucznych natynkowo-wtyczkowych do 2.5 mm2 przez klejenie z podłączeniem przewodów kabelkowych 2.5 mm2 (3 wyloty)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
45	KNR-W 5-08 0801-01	Osadzenie w podłożu kolków plastikowych rozporowych w gotowych ślepych otworach.	szt.		
		12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
46	KNR-W 5-08 0303-01	Montaż na gotowym podłożu puszek 75x75 z tworzywa szt. z wymiennymi wylotami o ilości wylotów 3 i przekroju przewodów do 2.5 mm2 - mocowanych bezśrubowo	szt.		
		28	szt.	28.000	
				RAZEM	28.000
47	kalkulacja własna	montaż listwy zaciskowej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
48	KNR 5-08 0817-02 analogia	Montaż zcisków wago	szt.		
		20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
49	KNR-W 5-08 0504-03	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
50	KNR 4-01 0705-07	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 10 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z przewodami elektrycznymi	m		
		67	m	67.000	
				RAZEM	67.000
51	kalk.własna kalk. własna	Oplombowanie licznika 1-fazowego powymianie instalacji elektrycznej oraz zabezpieczenia przedlicznikowego obmiar -zadanie = 2 zadanie	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
52	KNR-W 5-08 0901-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, każdy następnym pomiar	pomiar		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		15	pomiar	15.000	
				RAZEM	15.000
53	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 8.50	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	8.500	
				RAZEM	8.500
54	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 14 8.50	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	8.500	
				RAZEM	8.500
55	KNR-W 4-01 0633-02	Wykonanie iniekcji krystalicznej w murze z cegły o normalnej twardości na zaprawie wapiennej skryształizowanej lub cementowo-wapiennej o wilgotności do 15 % i grubości 55 cm 0.0	otw. otw.	0.000	
				RAZEM	0.000
56	KNR-W 2-02 0109-01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości ponad 4.5 m grubości 12 cm z bloczków betonu komórkowego długości 49 cm (2.70+2.90)*2.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	16.520	
				RAZEM	16.520
57	KNR 4-01 0704-01	Powlekanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową (2.00*0.55)+(1.10*0.55)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.705	
				RAZEM	1.705
58	KNR 4-01 0704-03	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową (2.00*0.55)+(1.10*0.55)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.705	
				RAZEM	1.705