

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		REMONT POMIESZCZEN PATER			
1	KNR-W 4-01 d.1 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (5.30*1.64*2)+(4.30*1.64*2)+ (6*1.64*2)+(4.20*1.64*2)+(4.15*1.64*2)+ (5.30*1.64*2)+(5.30*1.64*2)+(3.20*1.64*2)+(3.29*1.64*2)+(2.60*1.64*2)+ (3.20*1.64*2)+(2.60*1.64*2)+(3.20*1.64*2)+(4.26*1.64*2)+(3.20*1.64*2)+(2* 1.64*2)+(1.60*1.64*2)	m ² m ²	208.936	
				RAZEM	208.936
2	KNR 9-24 d.1 0101-09	Dwukrotne gruntowanie powierzchni ścian - tynk, cegła Atlas Uni-grunt Przygotowanie starego podłoża pod gładzie 208.94	m ² m ²	208.940	
				RAZEM	208.940
3	KNR-W 4-01 d.1 1206-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania (5.30*1.22*2)+(4.30*1.22*2)+(6*1.22*2)+(4.20*1.22*2)+(5.30*1.22*2)+(4.15* 1.22*2)+(5.30*1.22*2)+(3.20*1.22*2)+(3.20*1.22)+(4.26*1.22)+(2.60*1.22*2) +(3.29*1.22*2)+(2*1.22*2)+(1.60*1.22*2)	m ² m ²	124.367	
				RAZEM	124.367
4	KNR 4-03 d.1 1001-01 z.o.3.1. 9901-5	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle - budowie o wys.do 12 m 100	m m	100.000	
				RAZEM	100.000
5	KNR 5-08 d.1 0227-05	Montaż przewodów kabelkowych w powłoce poliwinilowej o łącznym przekroju żył do 12.5 mm ² Cu na gotowych listwach PCV pionowo ZASILANIE DO PŁYTY CERAMICZNEJ KUCHENNEJ 4 X 4 MM 20	m m	20.000	
				RAZEM	20.000
6	KALKULA- d.1 CJA WŁAS- NA	Montaż płyty ceramicznej czteropalnikowej na szafce z podłączeniem 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
7	KNR 4-03 d.1 1012-02	Zaprawianie bruzd o szer. do 50 mm doliczyć materiał 100	m m	100.000	
				RAZEM	100.000
8	KNR 0-17 d.1 2608-04	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym ATLAS UNI GRUNT dwukrotnie 207.413	m ² m ²	207.413	
				RAZEM	207.413
9	KNR-W 2-02 d.1 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania 207.413	m ² m ²	207.413	
				RAZEM	207.413
10	KNR-W 4-01 d.1 1101-02	Szklenie ram okiennych lub drzwiowych drewnianych zdejmowanych pojedynczych na kit podwójny szkłem płaskim ciągnionym bezbarwnym lub matowym o grubości 2-3 mm i powierzchni do 0.5 m2 1	m ² m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR 0-19 d.1 0930-06	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV o pow. do 1.5 m2 (1.22*1.90*4)	m ² m ²	9.272	
				RAZEM	9.272
12	NNRNKB d.1 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 okapniki (1.22*0.30*4)	m ² m ²	1.464	
				RAZEM	1.464
13	KNR-W 4-01 d.1 1209-04 z.sz.4.5.4. 9914-11 z.sz.4.5.4. 9914-17	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła ze szczeblinami o pow. szyb do 0,05 m2 - jednostronnie ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami (1.75*1.40*2)+(1.26*1.90*2)+(1.70*1.90)+(1.74*1.40*2)+(1.25*1.80*2)	m ² m ²	22.290	
				RAZEM	22.290
14	KNR-W 4-01 d.1 1209-09	Jednokrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.52 m2 (1.70*0.30)+(1.75* 0.30*4)+(1.26*0.30*4)	szt. szt.	4.122	
				RAZEM	4.122
15	KNR-W 4-01 d.1 0353-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 ościeża drzwiowe (1*2.10*2)+(0.80*2.05*8)	m ² m ²	17.320	
				RAZEM	17.320

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KSNR 2 d.1 1003-05 analogia	Montaż drzwi z ościeżnicami (0.90*2.05*2)+(0.80*2.05*3)	m ² m ²	 8.610	
				RAZEM	8.610
17	KNR-W 4-01 d.1 0306-02	Przymurowanie ścianek z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej do ościeży lub powierzchni ścian (2.05*0.45)	m ² m ²	 0.923	
				RAZEM	0.923
18	KNR-W 4-01 d.1 0716-04	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na stropach płaskich o powierzchni ponad 5 m ² 4	m ² m ²	 4.000	
				RAZEM	4.000
19	KNR 0-35 d.1 0125-02	Kabiny natryskowe do kąpeli, czterościenne, kwadratowe, z szybami z płyt polistyrenowych 3	kpl. kpl.	 3.000	
				RAZEM	3.000
20	KNR-W 2-15 d.1 0117-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach miedzianych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm kabiny natryskowe 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
21	KNR-W 4-01 d.1 0335-01	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej odprowadzenie ścieków z wc 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
22	KNR-W 2-15 d.1 0114-03	Rurociągi miedziane o śr. zewnętrznej 15 mm o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach DO KABIN NATRYSKOWYCH 30	m m	 30.000	
				RAZEM	30.000
23	KNR-W 2-15 d.1 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych kabiny natryskowe 6	podej. podej.	 6.000	
				RAZEM	6.000
24	KNR-W 2-15 d.1 0207-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych ODPŁYWY Z KABIN 5	m m	 5.000	
				RAZEM	5.000
25	KNR-W 2-15 d.1 0229-05	Zlewozmywaki z blachy nierdzewnej dwukomorowe na szafce 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
26	KNR 0-23 d.1 2611-03	Przygotowanie starego podłoża pod treaktotę - dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI- grunt powierzchnia pod płytki ściennie 7	m ² m ²	 7.000	
				RAZEM	7.000
27	KNR 4-04 d.1 0705-09	Demontaż zlewów lub zmywaków z blachy aluminiowej 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
28	NNRNKB d.1 202 2802-05	(z.VI) Licowanie ścian o pow.do 10 m ² płytkami kamionkowymi GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm przy zlewozmywakach i płytach ceramicznych 7	m ² m ²	 7.000	
				RAZEM	7.000
29	KNR-W 2-15 d.1 0418-07	Grzejniki stalowe dwupłytkowe o wysokości 600- mm i długości do 900 mm 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
30	KNR 0-35 d.1 0109-01 analogia	Podejścia obustronne do grzejnika c.o.; śr. zewn. 15 mm 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
31	KNR-W 2-15 d.1 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" 3	kpl. kpl.	 3.000	
				RAZEM	3.000
32	KNR 4-04 d.1 0705-08	Demontaż umywalek fajansowych z syfonami, półkami, zaworami i wspornikami 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
33	KNR-W 2-15 d.1 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym PODWYŻSZE-NIE UMYWALEK	kpl.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
34	KNR-W 4-01 d.1 1215-07	Mycie po robotach malarskich podłóg drewnianych malowanych	m ²		
		80	m ²	80.000	
				RAZEM	80.000
2		INSTALACJA EEKTRYCZNA			
35	KNR-W 5-08 d.2 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek p.t.bakelitowych o średnicy do 60 mm mocowanych na zaprawę	szt.		
		15	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
36	E 0508 d.2 1100-05	Montaż gniazda wtyczkowego mocowan. na podłożu z gazobetonu lub gipsu z podłączeniem przewodów 16 A TRZYFAZOWE DO PŁYTY CERAMICZNEJ	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
37	KNR 5-08 d.2 0209-02	Przewod wtykowy łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłoże nie-betonowe) układany w tynku	m		
		50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
38	KNR-W 5-08 d.2 0504-01	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych zawieszanych, końcowych	kpl.		
		10	kpl.	10.000	
				RAZEM	10.000
3		REMONT POMIESZCZEŃ I PIĘTRO			
39	KNR-W 4-01 d.3 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ²	m ²		
		(4.36*1.36*2)+(4.53*1.36*2)+ (6.26*1.36*2)+(4.36*1.36*2)+(5.40*1.36*2)+ (4.60*1.36*2)+(4.53*1.36*2)+(2.60*1.36*2)+(4.66*1.36*2)+(2.30*1.36*2)+ (4.11*1.36*2)+(1.4*1.36*2)+(1.79*1.36*2)	m ²	138.448	
				RAZEM	138.448
40	KNR-W 2-15 d.3 0137-01	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		4+2	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
41	KNR-W 2-15 d.3 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym.Umuwalki zamontowanie wcześniej zdemontowanych umywalk na wyższym poziomie	kpl.		
		MATERIAŁ Z ODZYSKU	kpl.	4.000	
		4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
42	KNR 9-24 d.3 0101-09	Dwukrotne gruntowanie powierzchni ścian - tynk, cegła Atlas Uni-grunt Przygotowanie starego podłoża pod MALOWANIE	m ²		
		138	m ²	138.000	
				RAZEM	138.000
43	KNR-W 4-01 d.3 1206-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania	m ²		
		(4.36*1.22*2)+(4.53*1.22*2)+(6.26*1.22*2)+(4.36*1.22*2)+(5.40*1.22*2)+ (4.60*1.22*2)+(4.53*1.22*2)+(2.60*1.22*2)+(4.11*1.22)+(1.57*1.22)+(2.43*1.22*2)	m ²	102.260	
				RAZEM	102.260
44	KNR 4-03 d.3 1001-01 z.o.3.1. 9901-5	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle - budowlę o wys.do 12 m	m		
		6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
45	KNR 5-08 d.3 0227-05	Montaż przewodów kabelkowych w powłoce poliwinilowej o łącznym przekroju żył do 12.5 mm ² Cu na gotowych listwach PCV pionowo ZASILANIE DO PLYTY CERAMICZNEJ KUCHENNEJ 4 X 4 MM	m		
		6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
46	KNR-W 5-08 d.3 0407-02	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy	szt		
		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
47	E 0508 d.3 1100-05	Montaż gniazda wtyczkowego mocowan. na podłożu z gazobetonu lub gipsu z podłączeniem przewodów 16 A TRZYFAZOWE DO PŁYTY CERAMICZNEJ	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
48	KALKULA- d.3 CJA WŁAS- NA	Montaż płyty ceramicznej czteropalnikowej na szafce z podłączeniem	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
49	KNR 4-03 d.3 1012-02	Zaprawianie bruzd o szer. do 50 mm doliczyć materiał	m		
		6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
50	KNR 0-17 d.3 2608-04	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym ATLAS UNI GRUNT dwukrotnie 124	m ²		
			m ²	124.000	
				RAZEM	124.000
51	KNR-W 2-02 d.3 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania 124	m ²		
			m ²	124.000	
				RAZEM	124.000
52	KNR 0-19 d.3 0930-07	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV o pow. ponad 1.5 m ² (1.75*1.44*4)+(1.70*1.90)	m ²		
			m ²	13.310	
				RAZEM	13.310
53	KNR 0-19 d.3 0930-04	Wymiana okien skrzynkowych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. ponad 1.0 m ² (1.04*0.90*2)	m ²		
			m ²	1.872	
				RAZEM	1.872
54	KNR-W 2-02 d.3 2104-01	Parapety, półki i ludy zewnętrzne okładzinowe - elementy grubości do 6 cm i szerokości do 20 cm - wapienie miękkie (1.75*5)+(0.90*2)	m		
			m	10.550	
				RAZEM	10.550
55	NNRNKB d.3 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm (1.75*0.25*4)	m ²		
			m ²	1.750	
				RAZEM	1.750
56	KNR-W 4-01 d.3 0353-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ² DRZWIOWYCH (1*2.10*2)+(0.80*2.05*8)	m ²		
			m ²	17.320	
				RAZEM	17.320
57	KSNR 2 d.3 1003-05 analogia	Montaż drzwi z ościeżnicami (0.90*2.05*2)+(0.80*2.05*3)	m ²		
			m ²	8.610	
				RAZEM	8.610
58	KNR-W 4-01 d.3 0306-02	Przymurowanie ścianek z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej do osłoczy lub powierzchni ścian (2.05*0.45)	m ²		
			m ²	0.923	
				RAZEM	0.923
59	KNR-W 4-01 d.3 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach płaskich w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 4	m ²		
			m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
60	KNR 0-35 d.3 0125-02	Kabiny natryskowe do kąpeli, czterościenne, kwadratowe, z szybami z płyt polistyrenowych 2	kpl.		
			kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
61	KNR-W 2-15 d.3 0117-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach miedzianych do zaworów czterpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm kabiny natryskowe 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
62	KNR-W 4-01 d.3 0335-01	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej odprowadzenie ścieków z wc 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
63	KNR-W 2-15 d.3 0114-03	Rurociągi miedziane o śr. zewnętrznej 15 mm o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach DO KABIN NATRYSKOWYCH 30	m		
			m	30.000	
				RAZEM	30.000
64	KNR-W 2-15 d.3 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych kabiny natryskowe 6	podej.		
			podej.	6.000	
				RAZEM	6.000
65	KNR-W 2-15 d.3 0207-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych ODPLYWY Z KABIN 5	m		
			m	5.000	
				RAZEM	5.000
66	KNR-W 2-15 d.3 0229-05	Zlewozmywaki z blachy nierdzewnej dwukomorowe na szafce 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
67	KNR 0-23 d.3 2611-03	Przygotowanie starego podłoża pod treaktę - dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²		
		7	m ²	7.000	
				RAZEM	7.000
68	NNRNKB d.3 202 2802-05	(z.VI) Licowanie ścian o pow.do 10 m2 płytkami kamionkowymi GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm przy zlewozmywakach i płytach ceramicznych	m ²		
		7	m ²	7.000	
				RAZEM	7.000
69	KNR 4-04 d.3 0705-05	Demontaż misek klozetowych fajansowych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
70	KNR-W 2-15 d.3 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
71	KNR-W 4-01 d.3 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych (6.26*4.36)+(4.60*5.40)	m ²		
			m ²	52.134	
				RAZEM	52.134
72	KNR-W 2-02 d.3 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe (6.26*4.36)+(4.60*5.40)	m ²		
			m ²	52.134	
				RAZEM	52.134
73	KNR 5-08 d.3 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm	szt.		
		15	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
74	KNR 4-03 d.3 1012-02	Zaprawianie bruzd o szer. do 50 mm doliczyć materiał	m		
		80	m	80.000	
				RAZEM	80.000
75	KNR 5-08 d.3 0504-03	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
76	KNR 5-08 d.3 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jedno-biegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
77	KNR-W 2-02 d.3 2004-01	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 50-01	m ²		
		12	m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
78	NNRNKB d.3 202 2012-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m2	m ²		
		12	m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
79	KNR-W 4-01 d.3 1215-07	Mycie po robotach malarskich podłóg drewnianych malowanych	m ²		
		60	m ²	60.000	
				RAZEM	60.000
4		INSTALACJA ELEKTRYCZNA			
80	KNR-W 5-08 d.4 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek p.t.bakelitowych o średnicy do 60 mm mocowanych na zaprawę	szt.		
		15	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
81	KNR-W 5-08 d.4 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy	szt		
		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
82	KNR-W 5-08 d.4 0407-02	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy	szt		
		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
83	KNR 5-08 d.4 0209-01	Przewod wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłoże betonowe) układany w tynku	m		
		80	m	80.000	
				RAZEM	80.000
84	E 0508 d.4 1100-05	Montaż gniazda wtyczkowego mocowan. na podłożu z gazobetonu lub gipsu z podłączeniem przewodów 16 A TRZYFAZOWE DO PŁYTY CERAMICZNEJ	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
85	KNR 5-08 d.4 0209-02	Przewod wtykowy łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłoże nie-betonowe) układany w tynku	m		
		50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
86	KNR-W 5-08 d.4 0504-01	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych zawieszanych, końcowych	kpl.		
		10	kpl.	10.000	
				RAZEM	10.000
5		MALOWANIE KLATKI SCHODOWEJ			
87	KNR-W 2-02 d.5 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania (3.20*1.65*6)+(4.30*1.65*2)+(2.70*1.65*2)+(2*1.65*2)+(5*1.650)+(4.30*1.65*2)+10.55+9.90+5.50+15.88+8.40	m ²		
			m ²	134.050	
				RAZEM	134.050
88	KNR 0-17 d.5 2608-03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m ²		
		134.05	m ²	134.050	
				RAZEM	134.050
89	KNR 9-24 d.5 0101-09	Dwukrotne gruntowanie powierzchni ścian - tynk, cegła Atlas Uni-grunt Przygotowanie starego podłoża pod MALOWANIE	m ²		
		134	m ²	134.000	
				RAZEM	134.000
90	KNR-W 4-01 d.5 1206-04 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem - klatki schodowe	m ²		
		134	m ²	134.000	
				RAZEM	134.000
91	KNR-W 4-01 d.5 1209-12 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m ² - klatki schodowe	szt.		
		24*2	szt.	48.000	
				RAZEM	48.000
92	KNR-W 4-01 d.5 1212-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych	m ²		
		(3.20*4*0.90)+(1.80*3)	m ²	16.920	
				RAZEM	16.920
93	KNR-W 4-01 d.5 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		60	m ²	60.000	
				RAZEM	60.000
94	KNR-W 2-02 d.5 1514-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową podłóg drewnianych	m ²		
		30	m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
95	KNR-W 4-01 d.5 1209-07 z.sz.2.3. z.sz.4.5.4. 9914-02 z.sz.4.5.4. 9914-07 z.sz.4.5.4. 9914-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni do 1.0 m ² - klatki schodowe - dwustronnie skrzydła płycinowe z obramowaniem gładkim pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m ² - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami - opaski jednostronne gładkie o szer. do 10 cm	m ²		
		12	m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
6		DRZWI ZEWNĘTRZNE			
96	KNR-W 4-01 d.6 1111-02	Rozszklenie otworów okiennych lub drzwiowych o ramach metalowych	m ²		
		(0.90*0.60)*2	m ²	1.080	
				RAZEM	1.080
97	KNR-W 4-01 d.6 1108-08	Szklenie ram metalowych wystawowych stałych szkłem gładkim o grubości 5-8 mm na listwy z obustronnym podkitowaniem o powierzchni do 4.0 m ²	m ²		
		(0.90*0.60)*2	m ²	1.080	
				RAZEM	1.080
98	KNR-W 4-01 d.6 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie drzwi zewnętrzne	m ²		
		(2.20*1.60*4)	m ²	14.080	
				RAZEM	14.080
7		SUSZARNIA POZIOM PIWNICY			
99	KNR-W 4-01 d.7 0711-03	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 5 m ² w 1 miejscu	m ²		
		6	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
100	KNR-W 2-02	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem - dodatek za każde dalsze malowanie	m ²		
d.7	1510-08		m ²	50.000	
				RAZEM	50.000