

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	1 KNR-W 4- d.1 01 0519-01	Pokrycie dachowe i obróbki Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia 13.00*24.40*2+5.80*13.00+15.60*12.40*2	m ²		
			m ²	1096.680	
				RAZEM	1096.680
2	2 KNR-W 2- d.1 02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej papą termozgrzewalną nawierzchniową 5,2 mm 19.80	m ²		
			m ²	19.800	
				RAZEM	19.800
3	3 KNR-W 4- d.1 01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (24.40*4+13.00*10+5.80+15.60*2)*0.30	m ²		
			m ²	79.380	
				RAZEM	79.380
4	4 KNR-W 4- d.1 01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku (24.40*4+13.00*6+5.80+15.60*2)	m		
			m	212.600	
				RAZEM	212.600
5	5 KNR-W 4- d.1.01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku 8*14.20	m		
			m	113.600	
				RAZEM	113.600
6	6 KNR-W 2- d.1 02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej (24.40*4+13.00*10+5.80+15.60*2)*0.30	m ²		
			m ²	79.380	
				RAZEM	79.380
7	7 KNR-W 2- d.1 02 0519-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej (24.40*4+13.00*6+5.80+15.60*2)	m		
			m	212.600	
				RAZEM	212.600
8	8 KNR-W 2- d.1 02 0526-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 8*14.20	m		
			m	113.600	
				RAZEM	113.600
2	9 KNR-W 4- d.2 01 0353-10	Wymiana stolarki drzwiowej zewnętrznej - strona prawa - parter Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m ² 1.50*2.1*2	m ²		
			m ²	6.300	
				RAZEM	6.300
10	10 KNR-W 4- d.2 01 0211-01 analogia	Skucie nierówności betonu na powierzchni do 3.0 m ² przy głębokości skucia do 1 cm - podjazd do pom. węzła ciepłego 1.50*1.90	m ²		
			m ²	2.850	
				RAZEM	2.850
11	11 KNR 9-13 d.2 0401-01	Wykonanie naprawy powierzchni betonowych przy użyciu masy szepnej CEKOL T-60-A - warstwa grubości 1 mm na powierzchniach poziomych 1.50*1.90	m ²		
			m ²	2.850	
				RAZEM	2.850
12	12 KNR 9-13 d.2 0401-04	Wykonanie naprawy powierzchni betonowych przy użyciu masy szepnej CEKOL T-60-A - dodatek za każdy 1 mm grubości Krotność = 19 1.50*1.90	m ²		
			m ²	2.850	
				RAZEM	2.850
13	13 KNR-W 2- d.2 02 1027-04	Drzwi zewnętrzne dwuskrzydłowe o powierzchni ponad 1.5 m ² - kolor RAL 7009 drzwi zewnętrzne drewniane z kompletem okuć i zawiesz (2 zamki atestowane samozamykacz) - ilość 2 (wymiar 1500x2100mm) 1.50*2.1*2	m ²		
			m ²	6.300	
				RAZEM	6.300
14	14 KNR-W 2- d.2 02 1210-02 analogia	Kraty stalowe prętowe otwierane osadzone w ścianach - wykonane z prętów stalowych o śr. nie mniejszej niż 18 mm i o oczku nie większym niż 80 mm w poziomie i 240 mm w pionie oraz siatką stalową z drutu o śr. co najmniej 2 mm i wielkości oczek nie większych niż 20x20 mm, kraty zamykane od wewnątrz na kłódkę co najmniej kl. zabezp. 5 oraz odporności na korozję co najmniej kl. 3 - magazyn medyczny 1.26*2.36	m ²		
			m ²	2.974	
				RAZEM	2.974
3	15 KNNR 3 d.3 0801-05	Pom. nr 1 - wymiana podłogi - parter Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 4.20*3.09	m ²		
			m ²	12.978	
				RAZEM	12.978
16	16 KNR-W 4- d.3 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych	m ²		

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		4.20*3.09	m ²	12.978	
				RAZEM	12.978
17	KNR-W 2- d.3 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej. 4.20*3.09	m ² m ²	12.978	
				RAZEM	12.978
18	ZKNR C-2 d.3 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 4.20*3.09	m ² m ²	12.978	
				RAZEM	12.978
19	ZKNR C-2 d.3 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowsarstwowa do gr. 0.5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 4.20*3.09	m ² m ²	12.978	
				RAZEM	12.978
20	ZKNR C-2 d.3 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 4.20*3.09	m ² m ²	12.978	
				RAZEM	12.978
21	KNNR 2 d.3 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 4.20*3.09	m ² m ²	12.978	
				RAZEM	12.978
22	KNNR 7 d.3 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80*2	m m	1.600	
				RAZEM	1.600
4		Pom. nr 9 - parter			
23		Zabezpieczenie otworu wentylacyjnego	szt		
d.4	wycena indywidualna	1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
5		Pom. nr 10 - wymiana podłogi - parter			
24	KNNR 3 d.5 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokół 4.91*4.85	m ² m ²	23.814	
				RAZEM	23.814
25	KNR-W 4- d.5 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 4.91*4.85	m ² m ²	23.814	
				RAZEM	23.814
26	KNR-W 2- d.5 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej. 4.91*4.85	m ² m ²	23.814	
				RAZEM	23.814
27	ZKNR C-2 d.5 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 4.91*4.85	m ² m ²	23.814	
				RAZEM	23.814
28	ZKNR C-2 d.5 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowsarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 4.91*4.85	m ² m ²	23.814	
				RAZEM	23.814
29	ZKNR C-2 d.5 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 4.91*4.85	m ² m ²	23.814	
				RAZEM	23.814
30	KNNR 2 d.5 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 4.91*4.85	m ² m ²	23.814	
				RAZEM	23.814
31	KNNR 7 d.5 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m m	0.800	
				RAZEM	0.800
6		Pom. nr 16 - wymiana podłogi - parter			

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
32	KNNR 3 d.6 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 4.12*3.23	m ²		
			m ²	13.308	
				RAZEM	13.308
33	KNR-W 4- d.6 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 4.12*3.23	m ²		
			m ²	13.308	
				RAZEM	13.308
34	KNR-W 2- d.6 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej. 4.12*3.23	m ²		
			m ²	13.308	
				RAZEM	13.308
35	ZKNR C-2 d.6 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 4.12*3.23	m ²		
			m ²	13.308	
				RAZEM	13.308
36	ZKNR C-2 d.6 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 4.12*3.23	m ²		
			m ²	13.308	
				RAZEM	13.308
37	ZKNR C-2 d.6 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 4.12*3.23	m ²		
			m ²	13.308	
				RAZEM	13.308
38	KNNR 2 d.6 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 4.12*3.23	m ²		
			m ²	13.308	
				RAZEM	13.308
39	KNNR 7 d.6 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m		
			m	0.800	
				RAZEM	0.800
7	40 KNNR 3 d.7 0801-05	Pom. nr 17 - wymiana podłogi - parter Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 4.12*4.95	m ²		
			m ²	20.394	
				RAZEM	20.394
41	KNR-W 4- d.7 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 4.12*4.95	m ²		
			m ²	20.394	
				RAZEM	20.394
42	KNR-W 2- d.7 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej. 4.12*4.95	m ²		
			m ²	20.394	
				RAZEM	20.394
43	ZKNR C-2 d.7 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 4.12*4.95	m ²		
			m ²	20.394	
				RAZEM	20.394
44	ZKNR C-2 d.7 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 4.12*4.95	m ²		
			m ²	20.394	
				RAZEM	20.394
45	ZKNR C-2 d.7 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 4.12*4.95	m ²		
			m ²	20.394	
				RAZEM	20.394
46	KNNR 2 d.7 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 4.12*4.95	m ²		
			m ²	20.394	
				RAZEM	20.394
47	KNNR 7 d.7 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m		
			m	0.800	
				RAZEM	0.800
8		Pom. nr 18 - wymiana podłogi - parter			

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
48	KNNR 3 d.8 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczułek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 4.12*5.47	m ² m ²	22.536	22.536
				RAZEM	22.536
49	KNR-W 4- d.8 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 4.12*5.47	m ² m ²	22.536	22.536
				RAZEM	22.536
50	KNR-W 2- d.8 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej. 4.12*5.47	m ² m ²	22.536	22.536
				RAZEM	22.536
51	ZKNR C-2 d.8 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 4.12*5.47	m ² m ²	22.536	22.536
				RAZEM	22.536
52	ZKNR C-2 d.8 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 4.12*5.47	m ² m ²	22.536	22.536
				RAZEM	22.536
53	ZKNR C-2 d.8 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinięciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 4.12*5.47	m ² m ²	22.536	22.536
				RAZEM	22.536
54	KNNR 2 d.8 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 4.12*5.47	m ² m ²	22.536	22.536
				RAZEM	22.536
55	KNNR 7 d.8 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m m	0.800	0.800
				RAZEM	0.800
9	KNR-W 4- d.9 01 0353-05	Pom. nr 20 - wymiana drzwi - parter Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 1.40*2.10	m ² m ²	2.940	2.940
				RAZEM	2.940
57	KNR 0-19 d.9 1023-12	Montaż drzwi z PCV z obróbką osadzenia 1.40*2.10	m ² m ²	2.940	2.940
				RAZEM	2.940
58	KNNR 7 d.9 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 1.40	m m	1.400	1.400
				RAZEM	1.400
10	KNR-W 4- d.10 01 0353-09	Sanitariat - parter - 20b Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych o powierzchni do 2 m2 2	szt. szt.	2.000	2.000
				RAZEM	2.000
60	KNR-W 4- d.10 01 0812-05 uwaga p.tab.	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju bez odzysku płytek 2.44*2.06	m ² m ²	5.026	5.026
				RAZEM	5.026
61	KNR-W 4- d.10 01 0346-03	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg. 2.10*(1.06+1.00)	m ² m ²	4.326	4.326
				RAZEM	4.326
62	KNR-W 2- d.10 02 1026-01 analogia	Ościeżnice drewniane zwykłe - PORTA SYSTEM lub równorzędne 0.90*2.05	m ² m ²	1.845	1.845
				RAZEM	1.845
63	KNNR 2 d.10 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne - szer. 90 cm - PORTA DECOR lub równorzędne - łazienkowe 0.90*2.05	m ² m ²	1.845	1.845

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.845
64	KNR AT-23 d.10 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża 2.44*2.06	m ²		
			m ²	5.026	
				RAZEM	5.026
65	NNRNKB d.10 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² 2.44*2.06	m ²		
			m ²	5.026	
				RAZEM	5.026
66	NNRNKB d.10 202 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm Krotność = 15 2.44*2.06	m ²		
			m ²	5.026	
				RAZEM	5.026
67	KNR AT-27 d.10 0401-03	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie 2.44*2.06	m ²		
			m ²	5.026	
				RAZEM	5.026
68	KNR AT-23 d.10 0201-07	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 60x60 cm Gres polerowany szklony 60 cm x 60 cm połysk- kolor do uzgodnienia z Użytkownikiem Dane techniczne powierzchnia: polerowana klasa ścieralności: klasa 4 wymiar: 60 x 60 cm 2.44*2.06	m ²		
			m ²	5.026	
				RAZEM	5.026
69	KNR-W 4- d.10 01 0821-08	Rozebranie okładziny ściennej 2.10*(2.44*2+2.06*2)-(0.90*2.05)	m ²		
			m ²	17.055	
				RAZEM	17.055
70	KNR 4-01 d.10 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² 2.10*(2.44*2+2.06*2)-(0.90*2.05)	m ²		
			m ²	17.055	
				RAZEM	17.055
71	KNR 4-01 d.10 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 2.10*(2.44*2+2.06*2)-(0.90*2.05)	m ²		
			m ²	17.055	
				RAZEM	17.055
72	KNR-W 2- d.10 02 2004-01	Obudowa rur c.o. płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwo 50-01 (0.20+1.20)*3.20	m ²		
			m ²	4.480	
				RAZEM	4.480
73	KNR AT-22 d.10 0204-07	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej ; płytki o wymiarach 30x60 cm Gres polerowany szklony 30 cm x 60 cm połysk- kolor do uzgodnienia z Użytkownikiem Dane techniczne powierzchnia: polerowana klasa ścieralności: klasa 4 wymiar: 30 x 60 cm 2.10*(2.44*2+2.06*2)-(0.90*2.05)	m ²		
			m ²	17.055	
				RAZEM	17.055
74	KNR AT-22 d.10 0102-04	Obsadzenie drobnych elementów w okładzinie ceramicznej - ramki pod otwory rewizyjne 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
75	KNR AT-22 d.10 0103-03	Wycinanie otworów w okładzinach ceramicznych - montaż urządzeń sanitarnych i elektrycznych 5	szt.		
			szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
76	KNR AT-22 d.10 0103-02	Wiercenie otworów o średnicy do 15 mm w okładzinach ceramicznych - montaż urządzeń sanitarnych i elektrycznych 6	szt.		
			szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
77	KNR-W 4- d.10 01 0324-02	Obsadzenie kratki wentylacyjnych w ścianach z cegieł 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
78	NNRNKB d.10 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilu poprz.o dług. 60 cm	m ²		

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	2.44*2.06		m ²	5.026	
				RAZEM	5.026
79	KNR-W 4- d.10 01 1202-08	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ² 0.90*(2.06*2+2.44*2)	m ²		
			m ²	8.100	
				RAZEM	8.100
80	NNRNKB d.10 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami - powierzchnie pionowe 0.90*(2.06*2+2.44*2)	m ²		
			m ²	8.100	
				RAZEM	8.100
81	NNRNKB d.10 202 2012-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m ² 0.90*(2.06*2+2.44*2)	m ²		
			m ²	8.100	
				RAZEM	8.100
82	KNR-W 2- d.10 02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych 0.90*(2.06*2+2.44*2)	m ²		
			m ²	8.100	
				RAZEM	8.100
83	KNNR 8 d.10 0122-04	Demontaż baterii ściennej umywalkowej lub zmywakowej 1	szt		
			szt	1.000	
				RAZEM	1.000
84	KNNR 8 d.10 0225-03	Demontaż umywalki porcelanowej 1	kpl		
			kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
85	KNNR 8 d.10 0225-05	Demontaż ustępu z miską porcelanową 1	kpl		
			kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
86	KNNR 8 d.10 0222-07	Demontaż rurociągu z PCW o śr. do 50 mm na ścianie 3	m		
			m	3.000	
				RAZEM	3.000
87	KNNR 8 d.10 0108-01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr.15-20 mm na ścianie 8	m		
			m	8.000	
				RAZEM	8.000
88	KNNR 4 d.10 0112-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych 6	m		
			m	6.000	
				RAZEM	6.000
89	KNNR 4 d.10 0116-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
90	KNNR 4 d.10 0116-06	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do płuczek ustępowych o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
91	KNNR 4 d.10 0208-01	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych 4	m		
			m	4.000	
				RAZEM	4.000
92	KNNR 4 d.10 0208-03	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych 3.50	m		
			m	3.500	
				RAZEM	3.500
93	KNNR 4 d.10 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
94	KNNR 4 d.10 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
95	KNNR 4 d.10 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
96	KNNR 4 d.10 0137-01	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
97	KNNR 4 d.10 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" urządzenia sanitarne porcelanowe-kompakt sedesy typu kompakt - klapa wolnoopadająca	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
98	KNNR 9 d.10 0501-05	Demontaż opraw oświetleniowych żarowych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
99	KNNR 9 d.10 0401-08	Demontaż uszczelnionego łącznika z tworzyw sztucznych lub metalowego	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
100	KNNR 5 d.10 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe przewody kabelkowe YDY 3x2,5 mm ² - 450/750V	m		
		8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
101	KNNR 5 d.10 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe przewody kabelkowe YDY 3x1,5 mm ² - 450/750V	m		
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
102	KNNR 5 d.10 0503-03	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - świetlówkowa oprawy świetlówkowe hermetyczne 4x18 W kompletne	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
103	KNNR 5 d.10 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykle) - żarowa kinkiet	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
104	KNNR 5 d.10 0301-02	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu ceglany	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
105	KNNR 5 d.10 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
106	KNNR 9 d.10 0402-03	Wymiana gniazd instalacyjnych wtykowych uszczelnionych 2 biegunowych gniazda podwójne hermetyczne	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
107	KNNR 5 d.10 0307-01	Łączniki i przyciski instalacyjne bryzgoszczelne łączniki hermetyczne	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
108	KNNR 3 d.10 0305-01	Wykucie, zamurowanie i otynkowanie bruzd w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej - instalacja wod.-kan. i elektryczna	m ³		
		0.112	m ³	0.112	
				RAZEM	0.112
11		Magazyn medyczny - parter			
109	KNR-W 4- d.11 01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic stałowych drzwiowych o powierzchni do 2 m ²	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
110	KNR-W 4- d.11 01 0812-05 uwaga p.tab.	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju bez odzysku płytek	m ²		
		2.00*4.92	m ²	9.840	
				RAZEM	9.840
111	KNR AT-23 d.11 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²		
		2.00*4.92	m ²	9.840	
				RAZEM	9.840
112:	NNRNKB d.11.202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ²	m ²		
		2.00*4.92	m ²	9.840	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	9.840
113	NNRNKB d.11 202 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm Krotność = 15 2.00*4.92	m ²		
			m ²	9.840	
				RAZEM	9.840
114	KNR AT-27 d.11 0401-03	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie 2.00*4.92	m ²		
			m ²	9.840	
				RAZEM	9.840
115	KNR AT-23 d.11 0201-07	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 60x60 cm Gres polerowany szklwiony 60 cm x 60 cm połysk- kolor do uzgodnienia z Użytkownikiem Dane techniczne powierzchnia: polerowana klasa ścieralności: klasa 4 wymiar: 60 x 60 cm 2.00*4.92	m ²		
			m ²	9.840	
				RAZEM	9.840
116	KNR-W 2- d.11 02 1203-01 analogia	Drzwi stalowe pełne o powierzchni do 2 m ² - przeniesione z pom. nr 23 0.90*2.10	m ²		
			m ²	1.890	
				RAZEM	1.890
117	KNR 4-01 d.11 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² 3.00*(2.00*2+4.92*2)-(0.90*2.05+1.20*1.20)	m ²		
			m ²	38.235	
				RAZEM	38.235
118	KNR-W 2- d.11 02 2004-01	Obudowa płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 50-01 4.40	m ²		
			m ²	4.400	
				RAZEM	4.400
119	KNR 4-01 d.11 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 3.00*(2.00*2+4.92*2)-(0.90*2.05+1.20*1.20)	m ²		
			m ²	38.235	
				RAZEM	38.235
120	KNR AT-22 d.11 0204-07	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej ; płytki o wymiarach 30x60 cm Gres polerowany szklwiony 30 cm x 60 cm połysk- kolor do uzgodnienia z Użytkownikiem Dane techniczne powierzchnia: polerowana klasa ścieralności: klasa 4 wymiar: 30 x 60 cm 3.00*(2.00*2+4.92*2)-(0.90*2.05+1.20*1.20)	m ²		
			m ²	38.235	
				RAZEM	38.235
121	KNR AT-22 d.11 0102-04	Obsadzenie drobnych elementów w okładzinie ceramicznej - ramki pod otwory rewizyjne 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
122	KNR AT-22 d.11 0103-03	Wycinanie otworów w okładzinach ceramicznych - montaż urządzeń sanitarnych i elektrycznych 3	szt.		
			szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
123	KNR AT-22 d.11 0103-02	Wiercenie otworów o średnicy do 15 mm w okładzinach ceramicznych - montaż urządzeń sanitarnych i elektrycznych 6	szt.		
			szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
124	KNR-W 4- d.11 01 0324-02	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
125	NNRNKB d.11 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilii poprz.o dług. 60 cm 2.00*4.92	m ²		
			m ²	9.840	
				RAZEM	9.840
126	KNNR 8 d.11 0225-03	Demontaż umywalki porcelanowej 1	kpl		
			kpl	1.000	
				RAZEM	1.000

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
127	KNNR 4 d.11 0112-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
128	KNNR 4 d.11 0116-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
129	KNNR 4 d.11 0208-01	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
130	KNNR 4 d.11 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
131	KNNR 4 d.11 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
132	KNNR 4 d.11 0137-01	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
133	KNNR 9 d.11 0501-05	Demontaż opraw oświetleniowych żarowych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
134	KNNR 9 d.11 0401-08	Demontaż uszczelnionego łącznika z tworzyw sztucznych lub metalowego	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
135	KNNR 5 d.11 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe przewody kabelkowe YDY 3x2,5 mm ² - 450/750V	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
136	KNNR 5 d.11 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe przewody kabelkowe YDY 3x1,5 mm ² - 450/750V	m		
		14	m	14.000	
				RAZEM	14.000
137	KNNR 5 d.11 0503-03	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - świetlówkowa oprawy świetlówkowe hermetyczne 4x18 W kompletne	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
138	KNNR 5 d.11 0301-02	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu ceglanym	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
139	KNNR 5 d.11 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
140	KNNR 9 d.11 0402-03	Wymiana gniazd instalacyjnych wtykowych uszczelnionych 2 biegunowych gniazda podwójne hermetyczne	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
141	KNNR 5 d.11 0307-01	Łączniki i przyciski instalacyjne bryzgoszczelne łączniki hermetyczne	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
142	KNNR 3 d.11 0305-01	Wykucie, zamurowanie i otynkowanie brzd w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej - instalacja wod.-kan. i elektryczna	m ³		
		0.042	m ³	0.042	
				RAZEM	0.042
12		Pomieszczenia gospodarcze - parter			
143	KNNR-W 4- d.12 01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni do 2 m ²	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
144	KNR-W 2- d.12 02 1026-01 analogia	Ościeżnice drewniane zwykłe - PORTA SYSTEM lub równorzędne 0.90*2.05*2	m ² m ²	 3.690	 3.690
				RAZEM	3.690
145	KNNR 2 d.12 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne - szer. 90 cm - PORTA DECOR lub równorzędne 0.90*2.05*2	m ² m ²	 3.690	 3.690
				RAZEM	3.690
146	KNR AT-23 d.12 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża 61.60+22.57+12.15+8.59	m ² m ²	 104.910	 104.910
				RAZEM	104.910
147	NNRNKB d.12 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² 61.60+22.57+12.15+8.59	m ² m ²	 104.910	 104.910
				RAZEM	104.910
148	NNRNKB d.12 202 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm Krotność = 15 61.60+22.57+12.15+8.59	m ² m ²	 104.910	 104.910
				RAZEM	104.910
149	KNR AT-27 d.12 0401-03	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie 61.60+22.57+12.15+8.59	m ² m ²	 104.910	 104.910
				RAZEM	104.910
150	KNR 0-12!! d.12 1118-10	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 40x40 cm układane na klej metodą zwykłą 61.60+22.57+12.15+8.59	m ² m ²	 104.910	 104.910
				RAZEM	104.910
151	KNR 0-12!! d.12 1120-07	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 40x40 - cokolik 20 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża 7.78*2+8.12*2+4.56*2+4.95*2+4.55*4+2.67*2+0.25*2+1.90*2-(0.90*4+1.50*2+1.60*2)	m m	 68.860	 68.860
				RAZEM	68.860
152	KNR 0-12!! d.12 1120-08	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 40x40 - cokolik 20 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą 7.78*2+8.12*2+4.56*2+4.95*2+4.55*4+2.67*2+0.25*2+1.90*2-(0.90*4+1.50*2+1.60*2)	m m	 68.860	 68.860
				RAZEM	68.860
153	KNR-W 4- d.12 01 0711-05	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cementowej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 2 m ² w 1 miejscu 2.00*1.00	m ² m ²	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
154	KNR-W 4- d.12 01 1202-08	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ² 61.60+22.57+12.15+8.59+3.30*(7.78*2+8.12*2+4.56*2+4.95*2+4.55*4+2.67*2+0.25*2+1.90*2)	m ² m ²	 364.488	 364.488
				RAZEM	364.488
155	NNRNKB d.12 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome 61.60+22.57+12.15+8.59	m ² m ²	 104.910	 104.910
				RAZEM	104.910
156	NNRNKB d.12 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie pionowe 3.30*(7.78*2+8.12*2+4.56*2+4.95*2+4.55*4+2.67*2+0.25*2+1.90*2)	m ² m ²	 259.578	 259.578
				RAZEM	259.578
157	KNR-W 4- d.12 01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 61.60+22.57+12.15+8.59+3.30*(7.78*2+8.12*2+4.56*2+4.95*2+4.55*4+2.67*2+0.25*2+1.90*2)	m ² m ²	 364.488	 364.488
				RAZEM	364.488
158	KNR-W 4- d.12 01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 61.60+22.57+12.15+8.59	m ² m ²	 104.910	 104.910
				RAZEM	104.910
159	KNR-W 4- d.12 01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 3.30*(7.78*2+8.12*2+4.56*2+4.95*2+4.55*4+2.67*2+0.25*2+1.90*2)	m ² m ²	 259.578	 259.578
				RAZEM	259.578

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13	Pom. nr 21 - sala walki wręcz - parter				
160 KNR K-04 d.13 0201-01	Jednokrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z jednokrotnym gruntowaniem 28.19+3.40*(4.99*2+5.65*2)	m ²			
		m ²		100.542	
				RAZEM	100.542
161 KNR-W 2- d.13 02 20202-03 analogia	Steláže drewniane pod matę na ścianach tynkowanych ceglanych 4.99*1.40	m ²			
		m ²		6.986	
				RAZEM	6.986
162	Wyposażenie sali do walki wręcz				
d.13 wycena indywidualna	dostawa i montaż maty piankowej podłogowej typu puzzle - 28,19 m ² Parametry : grub. 4 cm, kolor - niebieski i czerwony,, wym. puzzla - 100 x 100 cm, materiał - pianka kauczukowa, antypoślizgowa, wodoodporna dostawa i montaż maty piankowej ściennej typu puzzle - wys. 200 cm, ok. 38,0 m ² , ściana z grzejnikami i oknami - do wys. 140 cm - stelaz drewniany Parametry : grub. 2 cm, kolor - niebieski i czerwony, wym. puzzla - 100 x 100 cm, materiał - pianka kauczukowa, antypoślizgowa, wodoodporna'	kpl			
	1	kpl		1.000	
				RAZEM	1.000
14	Pom. nr 22 - wymiana podłogi - parter				
163 KNNR 3 d.14 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 4.16*5.45	m ²			
		m ²		22.672	
				RAZEM	22.672
164 KNR-W 4- d.14 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 4.16*5.45	m ²			
		m ²		22.672	
				RAZEM	22.672
165 KNR-W 2- d.14 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej 4.16*5.45	m ²			
		m ²		22.672	
				RAZEM	22.672
166 ZKNR C-2 d.14 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 4.16*5.45	m ²			
		m ²		22.672	
				RAZEM	22.672
167 ZKNR C-2 d.14 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0.5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 4.16*5.45	m ²			
		m ²		22.672	
				RAZEM	22.672
168 ZKNR C-2 d.14 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 4.16*5.45	m ²			
		m ²		22.672	
				RAZEM	22.672
169 KNNR 2 d.14 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 4.16*5.45	m ²			
		m ²		22.672	
				RAZEM	22.672
170 KNNR 7 d.14 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m			
		m		0.800	
				RAZEM	0.800
15	Pom. nr 23 i 24 - parter				
171 KNR-W 4- d.15 01 0314-02	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł 0.12*0.12*1.5*2	m ³			
		m ³		0.043	
				RAZEM	0.043
172 KNR-W 4- d.15 01 0314-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i ob-sadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 1.50*2	m			
		m		3.000	
				RAZEM	3.000
173 KNR-W 4- d.15 01 0331-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 0.25*2.10*1.20	m ³			
		m ³		0.630	
				RAZEM	0.630
174 KNR-W 4- d.15 01 0703-03	Umocowanie siatki tynkarskiej 'Rabitz'a' na stopkach belek	m			

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	1.20		m	1.200	
				RAZEM	1.200
175	KNR-W 4- d.15 01 0703-01	Umocowanie siatki tynkarskiej cięto-ciągnionej na ścianach, filarach, pilastach 1.50*2*0.12	m ² m ²	0.360	
				RAZEM	0.360
176	KNR-W 4- d.15 01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer. do 15 cm 1.50*2	m m	3.000	
				RAZEM	3.000
177	NNRNKB d.15 202 2018-01	(z.X) Gładzie gipsowe o gr. 3 mm jednowarstwowe na ościeżach o szer. do 15 cm na podłożu z tynku 3.00*0.12	m ² m ²	0.360	
				RAZEM	0.360
178	KNR-W 4- d.15 01 0708-02	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer. do 25 cm 2.10*2+1.20	m m	5.400	
				RAZEM	5.400
179	NNRNKB d.15 202 2020-01	(z.X) Gładzie gipsowe o gr. 3 mm jednowarstwowe na ościeżach o szer. do 30 cm na podłożu z tynku 2.10*2+1.20	m ² m ²	5.400	
				RAZEM	5.400
180	KNR-W 4- d.15 01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych o powierzchni do 2 m ² 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
181	KNR-W 4- d.15 01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego 0.25*2.05*0.90+0.25*0.60*0.90*2	m ³ m ³	0.731	
				RAZEM	0.731
182	KNR-W 4- d.15 01 0711-02	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 2 m ² w 1 miejscu 2.05*0.90*2+0.25*0.60*0.90*4	m ² m ²	4.230	
				RAZEM	4.230
183	NNRNKB d.15 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 12.40	m ² m ²	12.400	
				RAZEM	12.400
184	KNR-W 2- d.15 02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych 12.40	m ² m ²	12.400	
				RAZEM	12.400
185	KNR 3 d.15 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 4.19*5.39+4.19*4.97	m ² m ²	43.408	
				RAZEM	43.408
186	KNR-W 4- d.15 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 4.19*5.39+4.19*4.97	m ² m ²	43.408	
				RAZEM	43.408
187	KNR-W 2- d.15 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecaonej do pierwszej. 4.19*5.39+4.19*4.97	m ² m ²	43.408	
				RAZEM	43.408
188	ZKNR C-2 d.15 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 4.19*5.39+4.19*4.97	m ² m ²	43.408	
				RAZEM	43.408
189	ZKNR C-2 d.15 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 4.19*5.39+4.19*4.97	m ² m ²	43.408	
				RAZEM	43.408
				RAZEM	43.408

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
190	ZKNR C-2 d.15 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna Właściwości wykładziny : Lata gwarancji -15 Zabezpieczenie powierzchni -Poliuretan PUR Klasyfikacja użytkowania - 34 / 43 Klasyfikacja w zakresie reakcji na ogień - Bfl-s1 Zachowanie elektryczne - Antystatyczna i rozpraszająca Odporność na ścieranie - T Grubość całkowita - 2,0 mm Grubość warstwy użytkowej - 2,0 mm 4.19*5.39+4.19*4.97	m ²		
			m ²	43.408	
				RAZEM	43.408
191	KNNR 2 d.15 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 4.19*5.39+4.19*4.97	m ²		
			m ²	43.408	
				RAZEM	43.408
192	KNNR 7 d.15 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.90	m		
			m	0.900	
				RAZEM	0.900
16	193 KNNR 7 d.16 0505-01	Montaż drzwi antypanicznych - parter Przegrody aluminiowe z drzwiami i naświetlem - powierzchnia do 7 m2 drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe antypaniczne (przeszkłone szkłem mlecznym) z kompletem okuć i zamknięć (wym. 2430 mm x 2700 mm) 2.43*2.70	m ²		
			m ²	6.561	
				RAZEM	6.561
17	194 KNNR 3 d.17 0801-05	Pom. nr 101a- wymiana podłogi - I piętro Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 4.94*3.80	m ²		
			m ²	18.772	
				RAZEM	18.772
195	KNR-W 4- d.17 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 4.94*3.80	m ²		
			m ²	18.772	
				RAZEM	18.772
196	KNR-W 2- d.17 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecaanej do pierwszej. 4.94*3.80	m ²		
			m ²	18.772	
				RAZEM	18.772
197	ZKNR C-2 d.17 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 4.94*3.80	m ²		
			m ²	18.772	
				RAZEM	18.772
198	ZKNR C-2 d.17 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwową do gr. 0.5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 4.94*3.80	m ²		
			m ²	18.772	
				RAZEM	18.772
199	ZKNR C-2 d.17 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 4.94*3.80	m ²		
			m ²	18.772	
				RAZEM	18.772
200	KNNR 2 d.17 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 4.20*3.09	m ²		
			m ²	12.978	
				RAZEM	12.978
201	KNNR 7 d.17 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m		
			m	0.800	
				RAZEM	0.800
18	202 KNNR 3 d.18 0801-05	Pom. nr 101 - wymiana podłogi - I piętro Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 4.33*5.45	m ²		
			m ²	23.599	
				RAZEM	23.599
203	KNR-W 4- d.18 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 4.33*5.45	m ²		
			m ²	23.599	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	23.599
204	KNR-W 2- d.18 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej. 4.33*5.45	m ²		
			m ²	23.599	
				RAZEM	23.599
205	ZKNR C-2 d.18 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 4.33*5.45	m ²		
			m ²	23.599	
				RAZEM	23.599
206	ZKNR C-2 d.18 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 4.33*5.45	m ²		
			m ²	23.599	
				RAZEM	23.599
207	ZKNR C-2 d.18 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 4.33*5.45	m ²		
			m ²	23.599	
				RAZEM	23.599
208	KNNR 2 d.18 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 4.33*5.45	m ²		
			m ²	23.599	
				RAZEM	23.599
209	KNNR 7 d.18 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m		
			m	0.800	
				RAZEM	0.800
19		Pom. nr 103- wymiana podłogi - I piętro			
210	KNNR 3 d.19 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 4.34*5.47	m ²		
			m ²	23.740	
				RAZEM	23.740
211	KNR-W 4- d.19 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 4.34*5.47	m ²		
			m ²	23.740	
				RAZEM	23.740
212	KNR-W 2- d.19 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej. 4.34*5.47	m ²		
			m ²	23.740	
				RAZEM	23.740
213	ZKNR C-2 d.19 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 4.34*5.47	m ²		
			m ²	23.740	
				RAZEM	23.740
214	ZKNR C-2 d.19 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 4.34*5.47	m ²		
			m ²	23.740	
				RAZEM	23.740
215	ZKNR C-2 d.19 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 4.34*5.47	m ²		
			m ²	23.740	
				RAZEM	23.740
216	KNNR 2 d.19 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 4.34*5.47	m ²		
			m ²	23.740	
				RAZEM	23.740
217	KNNR 7 d.19 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m		
			m	0.800	
				RAZEM	0.800
20		Pom. nr 102 - wymiana podłogi - I piętro			
218	KNNR 3 d.20 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 4.34*4.97	m ²		
			m ²	21.570	
				RAZEM	21.570
219	KNR-W 4- d.20 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 4.34*4.97	m ²		
			m ²	21.570	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	21.570
220	KNR-W 2- d.20 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej. 4.34*4.97	m ²		
			m ²	21.570	
				RAZEM	21.570
221	ZKNR C-2 d.20 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 4.34*4.97	m ²		
			m ²	21.570	
				RAZEM	21.570
222	ZKNR C-2 d.20 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowsarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 4.34*4.97	m ²		
			m ²	21.570	
				RAZEM	21.570
223	ZKNR C-2 d.20 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 4.34*4.97	m ²		
			m ²	21.570	
				RAZEM	21.570
224	KNNR 2 d.20 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 4.34*4.97	m ²		
			m ²	21.570	
				RAZEM	21.570
225	KNNR 7 d.20 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m		
			m	0.800	
				RAZEM	0.800
21		Pom. nr 105- wymiana podłogi - I piętro			
226	KNNR 3 d.21 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 2.33*5.83	m ²		
			m ²	13.584	
				RAZEM	13.584
227	KNR-W 4- d.21 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 2.33*5.83	m ²		
			m ²	13.584	
				RAZEM	13.584
228	KNR-W 2- d.21 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej. 2.33*5.83	m ²		
			m ²	13.584	
				RAZEM	13.584
229	ZKNR C-2 d.21 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 2.33*5.83	m ²		
			m ²	13.584	
				RAZEM	13.584
230	ZKNR C-2 d.21 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowsarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 2.33*5.83	m ²		
			m ²	13.584	
				RAZEM	13.584
231	ZKNR C-2 d.21 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 2.33*5.83	m ²		
			m ²	13.584	
				RAZEM	13.584
232	KNNR 2 d.21 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 2.33*5.83	m ²		
			m ²	13.584	
				RAZEM	13.584
233	KNNR 7 d.21 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m		
			m	0.800	
				RAZEM	0.800
22		Pom. nr 104 - wymiana podłogi - I piętro			
234	KNNR 3 d.22 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 2.33*5.83	m ²		
			m ²	13.584	
				RAZEM	13.584
235	KNR-W 4- d.22 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 2.33*5.83	m ²		
			m ²	13.584	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	13.584
236	KNR-W 2- d.22 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej. 2.33*5.83	m ²		
			m ²	13.584	
				RAZEM	13.584
237	ZKNR C-2 d.22 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 2.33*5.83	m ²		
			m ²	13.584	
				RAZEM	13.584
238	ZKNR C-2 d.22 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0.5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 2.33*5.83	m ²		
			m ²	13.584	
				RAZEM	13.584
239	ZKNR C-2 d.22 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 2.33*5.83	m ²		
			m ²	13.584	
				RAZEM	13.584
240	KNNR 2 d.22 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 2.33*5.83	m ²		
			m ²	13.584	
				RAZEM	13.584
241	KNNR 7 d.22 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m		
			m	0.800	
				RAZEM	0.800
23		Pom. nr 106- wymiana podłogi - I piętro			
242	KNNR 3 d.23 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 5.00*3.50	m ²		
			m ²	17.500	
				RAZEM	17.500
243	KNR-W 4- d.23 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 5.00*3.50	m ²		
			m ²	17.500	
				RAZEM	17.500
244	KNR-W 2- d.23 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej. 5.00*3.50	m ²		
			m ²	17.500	
				RAZEM	17.500
245	ZKNR C-2 d.23 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 5.00*3.50	m ²		
			m ²	17.500	
				RAZEM	17.500
246	ZKNR C-2 d.23 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 5.00*3.50	m ²		
			m ²	17.500	
				RAZEM	17.500
247	ZKNR C-2 d.23 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 5.00*3.50	m ²		
			m ²	17.500	
				RAZEM	17.500
248	KNNR 2 d.23 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 5.00*3.50	m ²		
			m ²	17.500	
				RAZEM	17.500
249	KNNR 7 d.23 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m		
			m	0.800	
				RAZEM	0.800
24		Pom. nr 107 - wymiana podłogi - I piętro			
250	KNNR 3 d.24 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 5.00*2.90	m ²		
			m ²	14.500	
				RAZEM	14.500
251	KNR-W 4- d.24 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 5.00*2.90	m ²		
			m ²	14.500	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	14.500
252	KNR-W 2- d.24 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej. 5.00*2.90	m ²		
			m ²	14.500	
				RAZEM	14.500
253	ZKNR C-2 d.24 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 5.00*2.90	m ²		
			m ²	14.500	
				RAZEM	14.500
254	ZKNR C-2 d.24 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 5.00*2.90	m ²		
			m ²	14.500	
				RAZEM	14.500
255	ZKNR C-2 d.24 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 5.00*2.90	m ²		
			m ²	14.500	
				RAZEM	14.500
256	KNNR 2 d.24 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 5.00*2.90	m ²		
			m ²	14.500	
				RAZEM	14.500
257	KNNR 7 d.24 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m		
			m	0.800	
				RAZEM	0.800
25		Pom. nr 108- wymiana podłogi - I piętro			
258	KNNR 3 d.25 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 5.00*2.99	m ²		
			m ²	14.950	
				RAZEM	14.950
259	KNR-W 4- d.25 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 5.00*2.99	m ²		
			m ²	14.950	
				RAZEM	14.950
260	KNR-W 2- d.25 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej. 5.00*2.99	m ²		
			m ²	14.950	
				RAZEM	14.950
261	ZKNR C-2 d.25 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 5.00*2.99	m ²		
			m ²	14.950	
				RAZEM	14.950
262	ZKNR C-2 d.25 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 5.00*2.99	m ²		
			m ²	14.950	
				RAZEM	14.950
263	ZKNR C-2 d.25 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 5.00*2.99	m ²		
			m ²	14.950	
				RAZEM	14.950
264	KNNR 2 d.25 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 5.00*2.99	m ²		
			m ²	14.950	
				RAZEM	14.950
265	KNNR 7 d.25 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m		
			m	0.800	
				RAZEM	0.800
26		Pom. nr 109- wymiana podłogi - I piętro			
266	KNNR 3 d.26 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 3.53*1.08	m ²		
			m ²	3.812	
				RAZEM	3.812
267	KNR-W 4- d.26:01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 3.53*1.08	m ²		
			m ²	3.812	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	3.812
268	KNR-W 2- d.26 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej. 3.53*1.08	m ²		
			m ²	3.812	
				RAZEM	3.812
269	ZKNR C-2 d.26 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 3.53*1.08	m ²		
			m ²	3.812	
				RAZEM	3.812
270	ZKNR C-2 d.26 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 3.53*1.08	m ²		
			m ²	3.812	
				RAZEM	3.812
271	ZKNR C-2 d.26 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywiniciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 3.53*1.08	m ²		
			m ²	3.812	
				RAZEM	3.812
272	KNNR 2 d.26 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 3.53*1.08	m ²		
			m ²	3.812	
				RAZEM	3.812
273	KNNR 7 d.26 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m		
			m	0.800	
				RAZEM	0.800
27	274	Pom. nr 110 wymiana podłogi - I piętro Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 3.53*3.43	m ²		
d.27 0801-05			m ²	12.108	
				RAZEM	12.108
275	KNR-W 4- d.27 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 3.53*3.43	m ²		
			m ²	12.108	
				RAZEM	12.108
276	KNR-W 2- d.27 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej. 3.53*3.43	m ²		
			m ²	12.108	
				RAZEM	12.108
277	ZKNR C-2 d.27 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 3.53*3.43	m ²		
			m ²	12.108	
				RAZEM	12.108
278	ZKNR C-2 d.27 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 3.53*3.43	m ²		
			m ²	12.108	
				RAZEM	12.108
279	ZKNR C-2 d.27 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywiniciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 3.53*3.43	m ²		
			m ²	12.108	
				RAZEM	12.108
280	KNNR 2 d.27 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 3.53*3.43	m ²		
			m ²	12.108	
				RAZEM	12.108
281	KNNR 7 d.27 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m		
			m	0.800	
				RAZEM	0.800
28	282	Pom. nr 111- wymiana podłogi - I piętro Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 4.97*5.02	m ²		
d.28 0801-05			m ²	24.949	
				RAZEM	24.949
283	KNR-W 4- d.28 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 4.97*5.02	m ²		
			m ²	24.949	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	24.949
284	KNR-W 2- d.28 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecaonej do pierwszej. 4.97*5.02	m ² m ²	 24.949	
				RAZEM	24.949
285	ZKNR C-2 d.28 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 4.97*5.02	m ² m ²	 24.949	
				RAZEM	24.949
286	ZKNR C-2 d.28 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 4.97*5.02	m ² m ²	 24.949	
				RAZEM	24.949
287	ZKNR C-2 d.28 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinięciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np. TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 4.97*5.02	m ² m ²	 24.949	
				RAZEM	24.949
288	KNNR 2 d.28 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 4.97*5.02	m ² m ²	 24.949	
				RAZEM	24.949
289	KNNR 7 d.28 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m m	 0.800	
				RAZEM	0.800
29		Korytarz przy pom. nr 110- wymiana podłogi - I piętro			
290	KNNR 3 d.29 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 4.67*1.27	m ² m ²	 5.931	
				RAZEM	5.931
291	KNR-W 4- d.29 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 4.67*1.27	m ² m ²	 5.931	
				RAZEM	5.931
292	KNR-W 2- d.29 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecaonej do pierwszej. 4.67*1.27	m ² m ²	 5.931	
				RAZEM	5.931
293	ZKNR C-2 d.29 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 4.67*1.27	m ² m ²	 5.931	
				RAZEM	5.931
294	ZKNR C-2 d.29 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0.5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 4.67*1.27	m ² m ²	 5.931	
				RAZEM	5.931
295	ZKNR C-2 d.29.0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinięciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np. TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 4.67*1.27	m ² m ²	 5.931	
				RAZEM	5.931
296	KNNR 2 d.29 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 4.67*1.27	m ² m ²	 5.931	
				RAZEM	5.931
297	KNNR 7 d.29 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m m	 0.800	
				RAZEM	0.800
30		Pom. nr 114 - wymiana podłogi - I piętro			
298	KNNR 3 d.30 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 4.93*1.90	m ² m ²	 9.367	
				RAZEM	9.367
299	KNR-W 4- d.30 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 4.93*1.90	m ² m ²	 9.367	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	9.367
300	KNR-W 2- d.30 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej. 4.93*1.90	m ²		
			m ²	9.367	
				RAZEM	9.367
301	ZKNR C-2 d.30 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 4.93*1.90	m ²		
			m ²	9.367	
				RAZEM	9.367
302	ZKNR C-2 d.30 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 4.93*1.90	m ²		
			m ²	9.367	
				RAZEM	9.367
303	ZKNR C-2 d.30 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np. TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 4.93*1.90	m ²		
			m ²	9.367	
				RAZEM	9.367
304	KNNR 2 d.30 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 4.93*1.90	m ²		
			m ²	9.367	
				RAZEM	9.367
305	KNNR 7 d.30 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m		
			m	0.800	
				RAZEM	0.800
31		Pom. nr 115 - wymiana podłogi - I piętro			
306	KNNR 3 d.31 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 4.47*5.61	m ²		
			m ²	25.077	
				RAZEM	25.077
307	KNR-W 4- d.31 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 4.47*5.61	m ²		
			m ²	25.077	
				RAZEM	25.077
308	KNR-W 2- d.31 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej. 4.47*5.61	m ²		
			m ²	25.077	
				RAZEM	25.077
309	ZKNR C-2 d.31 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 4.47*5.61	m ²		
			m ²	25.077	
				RAZEM	25.077
310	ZKNR C-2 d.31 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 4.47*5.61	m ²		
			m ²	25.077	
				RAZEM	25.077
311	ZKNR C-2 d.31 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np. TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 4.47*5.61	m ²		
			m ²	25.077	
				RAZEM	25.077
312	KNNR 2 d.31 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 4.47*5.61	m ²		
			m ²	25.077	
				RAZEM	25.077
313	KNNR 7 d.31 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m		
			m	0.800	
				RAZEM	0.800
32		Pom. nr 116- wymiana podłogi - I piętro			
314	KNNR 3 d.32 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 4.47*4.94	m ²		
			m ²	22.082	
				RAZEM	22.082
315	KNR-W 4- d.32 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 4.47*4.94	m ²		
			m ²	22.082	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	22.082
316	KNR-W 2- d.32 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej. 4.47*4.94	m ²		
			m ²	22.082	
				RAZEM	22.082
317	ZKNR C-2 d.32 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 4.47*4.94	m ²		
			m ²	22.082	
				RAZEM	22.082
318	ZKNR C-2 d.32 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 4.47*4.94	m ²		
			m ²	22.082	
				RAZEM	22.082
319	ZKNR C-2 d.32 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 4.47*4.94	m ²		
			m ²	22.082	
				RAZEM	22.082
320	KNNR 2 d.32 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 4.47*4.94	m ²		
			m ²	22.082	
				RAZEM	22.082
321	KNNR 7 d.32 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m		
			m	0.800	
				RAZEM	0.800
33		Pom. nr 117 - wymiana podłogi - I piętro			
322	KNNR 3 d.33 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 4.47*3.24	m ²		
			m ²	14.483	
				RAZEM	14.483
323	KNR-W 4- d.33 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 4.47*3.24	m ²		
			m ²	14.483	
				RAZEM	14.483
324	KNR-W 2- d.33 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej. 4.47*3.24	m ²		
			m ²	14.483	
				RAZEM	14.483
325	ZKNR C-2 d.33 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 4.47*3.24	m ²		
			m ²	14.483	
				RAZEM	14.483
326	ZKNR C-2 d.33 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 4.47*3.24	m ²		
			m ²	14.483	
				RAZEM	14.483
327	ZKNR C-2 d.33 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 4.47*3.24	m ²		
			m ²	14.483	
				RAZEM	14.483
328	KNNR 2 d.33 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 4.47*3.24	m ²		
			m ²	14.483	
				RAZEM	14.483
329	KNNR 7 d.33 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m		
			m	0.800	
				RAZEM	0.800
34		Pom. nr 118- wymiana podłogi - I piętro			
330	KNNR 3 d.34 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 4.47*3.29	m ²		
			m ²	14.706	
				RAZEM	14.706
331	KNR-W 4- d.34 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 4.47*3.29	m ²		
			m ²	14.706	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	14.706
332	KNR-W 2- d.34 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej. 4.47*3.29	m ²		
			m ²	14.706	
				RAZEM	14.706
333	ZKNR C-2 d.34 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 4.47*3.29	m ²		
			m ²	14.706	
				RAZEM	14.706
334	ZKNR C-2 d.34 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 4.47*3.29	m ²		
			m ²	14.706	
				RAZEM	14.706
335	ZKNR C-2 d.34 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinięciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 4.47*3.29	m ²		
			m ²	14.706	
				RAZEM	14.706
336	KNNR 2 d.34 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 4.47*3.29	m ²		
			m ²	14.706	
				RAZEM	14.706
337	KNNR 7 d.34 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m		
			m	0.800	
				RAZEM	0.800
35		Pom. nr 119- wymiana podłogi - I piętro			
338	KNNR 3 d.35 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 4.47*4.99	m ²		
			m ²	22.305	
				RAZEM	22.305
339	KNR-W 4- d.35 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 4.47*4.99	m ²		
			m ²	22.305	
				RAZEM	22.305
340	KNR-W 2- d.35 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej. 4.47*4.99	m ²		
			m ²	22.305	
				RAZEM	22.305
341	ZKNR C-2 d.35 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 4.47*4.99	m ²		
			m ²	22.305	
				RAZEM	22.305
342	ZKNR C-2 d.35 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 4.47*4.99	m ²		
			m ²	22.305	
				RAZEM	22.305
343	ZKNR C-2 d.35 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinięciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 4.47*4.99	m ²		
			m ²	22.305	
				RAZEM	22.305
344	KNNR 2 d.35 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 4.47*4.99	m ²		
			m ²	22.305	
				RAZEM	22.305
345	KNNR 7 d.35 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m		
			m	0.800	
				RAZEM	0.800
36		Pom. nr 120 - wymiana podłogi - I piętro			
346	KNNR 3 d.36 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 4.47*5.58	m ²		
			m ²	24.943	
				RAZEM	24.943
347	KNR-W 4- d.36 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 4.47*5.58	m ²		
			m ²	24.943	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	24.943
348	KNR-W 2- d.36 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej. 4.47*5.58	m ²		
			m ²	24.943	
				RAZEM	24.943
349	ZKNR C-2 d.36 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 4.47*5.58	m ²		
			m ²	24.943	
				RAZEM	24.943
350	ZKNR C-2 d.36 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 4.47*5.58	m ²		
			m ²	24.943	
				RAZEM	24.943
351	ZKNR C-2 d.36 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 4.47*5.58	m ²		
			m ²	24.943	
				RAZEM	24.943
352	KNNR 2 d.36 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 4.47*5.58	m ²		
			m ²	24.943	
				RAZEM	24.943
353	KNNR 7 d.36 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m		
			m	0.800	
				RAZEM	0.800
37		Pom. nr 122- wymiana podłogi - I piętro			
354	KNNR 3 d.37 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 5.10*2.10	m ²		
			m ²	10.710	
				RAZEM	10.710
355	KNR-W 4- d.37 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 5.10*2.10	m ²		
			m ²	10.710	
				RAZEM	10.710
356	KNR-W 2- d.37 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej. 5.10*2.10	m ²		
			m ²	10.710	
				RAZEM	10.710
357	ZKNR C-2 d.37 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 5.10*2.10	m ²		
			m ²	10.710	
				RAZEM	10.710
358	ZKNR C-2 d.37 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 5.10*2.10	m ²		
			m ²	10.710	
				RAZEM	10.710
359	ZKNR C-2 d.37 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 5.10*2.10	m ²		
			m ²	10.710	
				RAZEM	10.710
360	KNNR 2 d.37 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 5.10*2.10	m ²		
			m ²	10.710	
				RAZEM	10.710
361	KNNR 7 d.37 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m		
			m	0.800	
				RAZEM	0.800
38		Pom. nr 124- wymiana podłogi - I piętro			
362	KNNR 3 d.38 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 4.96*3.40	m ²		
			m ²	16.864	
				RAZEM	16.864
363	KNR-W 4- d.38 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 4.96*3.40	m ²		
			m ²	16.864	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	16.864
364	KNR-W 2- d.38 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecaanej do pierwszej. 4.96*3.40	m ²		
			m ²	16.864	
				RAZEM	16.864
365	ZKNR C-2 d.38 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 4.96*3.40	m ²		
			m ²	16.864	
				RAZEM	16.864
366	ZKNR C-2 d.38 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 4.96*3.40	m ²		
			m ²	16.864	
				RAZEM	16.864
367	ZKNR C-2 d.38 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinięciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 4.96*3.40	m ²		
			m ²	16.864	
				RAZEM	16.864
368	KNNR 2 d.38 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 4.96*3.40	m ²		
			m ²	16.864	
				RAZEM	16.864
369	KNNR 7 d.38 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m		
			m	0.800	
				RAZEM	0.800
39		Pom. nr 126 wymiana podłogi - I piętro			
370	KNNR 3 d.39 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 3.28*5.03	m ²		
			m ²	16.498	
				RAZEM	16.498
371	KNR-W 4- d.39 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 3.28*5.03	m ²		
			m ²	16.498	
				RAZEM	16.498
372	KNR-W 2- d.39 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecaanej do pierwszej. 3.28*5.03	m ²		
			m ²	16.498	
				RAZEM	16.498
373	ZKNR C-2 d.39 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 3.28*5.03	m ²		
			m ²	16.498	
				RAZEM	16.498
374	ZKNR C-2 d.39 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 3.28*5.03	m ²		
			m ²	16.498	
				RAZEM	16.498
375	ZKNR C-2 d.39 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinięciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 3.28*5.03	m ²		
			m ²	16.498	
				RAZEM	16.498
376	KNNR 2 d.39 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 3.28*5.03	m ²		
			m ²	16.498	
				RAZEM	16.498
377	KNNR 7 d.39 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m		
			m	0.800	
				RAZEM	0.800
40		Pom. nr 125 wymiana podłogi - I piętro			
378	KNNR 3 d.40 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 4.96*4.44	m ²		
			m ²	22.022	
				RAZEM	22.022
379	KNR-W 4- d.40 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 4.96*4.44	m ²		
			m ²	22.022	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	22.022
380	KNR-W 2- d.40 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej. 4.96*4.44	m ² m ²	 22.022	
				RAZEM	22.022
381	ZKNR C-2 d.40.0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 4.96*4.44	m ² m ²	 22.022	
				RAZEM	22.022
382	ZKNR C-2 d.40 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 4.96*4.44	m ² m ²	 22.022	
				RAZEM	22.022
383	ZKNR C-2 d.40 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinięciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 4.96*4.44	m ² m ²	 22.022	
				RAZEM	22.022
384	KNNR 2 d.40 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 4.96*4.44	m ² m ²	 22.022	
				RAZEM	22.022
385	KNNR 7 d.40 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m m	 0.800	
				RAZEM	0.800
41	Pom. nr 127 - wymiana podłogi - I piętro				
386	KNNR 3 d.41 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 3.67*5.03	m ² m ²	 18.460	
				RAZEM	18.460
387	KNR-W 4- d.41 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 3.67*5.03	m ² m ²	 18.460	
				RAZEM	18.460
388	KNR-W 2- d.41 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej. 3.67*5.03	m ² m ²	 18.460	
				RAZEM	18.460
389	ZKNR C-2 d.41 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 3.67*5.03	m ² m ²	 18.460	
				RAZEM	18.460
390	ZKNR C-2 d.41 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 3.67*5.03	m ² m ²	 18.460	
				RAZEM	18.460
391	ZKNR C-2 d.41 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinięciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 3.67*5.03	m ² m ²	 18.460	
				RAZEM	18.460
392	KNNR 2 d.41 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 3.67*5.03	m ² m ²	 18.460	
				RAZEM	18.460
393	KNNR 7 d.41 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m m	 0.800	
				RAZEM	0.800
42	Pom. nr 128 - wymiana podłogi - I piętro				
394	KNNR 3 d.42 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 3.03*5.03	m ² m ²	 15.241	
				RAZEM	15.241
395	KNR-W 4- d.42 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 3.03*5.03	m ² m ²	 15.241	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	15.241
396	KNR-W 2- d.42 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej. 3.03*5.03	m ²		
			m ²	15.241	
				RAZEM	15.241
397	ZKNR C-2 d.42 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 3.03*5.03	m ²		
			m ²	15.241	
				RAZEM	15.241
398	ZKNR C-2 d.42 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 3.03*5.03	m ²		
			m ²	15.241	
				RAZEM	15.241
399	ZKNR C-2 d.42 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 3.03*5.03	m ²		
			m ²	15.241	
				RAZEM	15.241
400	KNNR 2 d.42 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 3.03*5.03	m ²		
			m ²	15.241	
				RAZEM	15.241
401	KNNR 7 d.42 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m		
			m	0.800	
				RAZEM	0.800
43		Pom. nr 130- wymiana podłogi - I piętro			
402	KNNR 3 d.43 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 5.81*4.97	m ²		
			m ²	28.876	
				RAZEM	28.876
403	KNR-W 4- d.43 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 5.81*4.97	m ²		
			m ²	28.876	
				RAZEM	28.876
404	KNR-W 2- d.43 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej. 5.81*4.97	m ²		
			m ²	28.876	
				RAZEM	28.876
405	ZKNR C-2 d.43 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 5.81*4.97	m ²		
			m ²	28.876	
				RAZEM	28.876
406	ZKNR C-2 d.43 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 5.81*4.97	m ²		
			m ²	28.876	
				RAZEM	28.876
407	ZKNR C-2 d.43 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 5.81*4.97	m ²		
			m ²	28.876	
				RAZEM	28.876
408	KNNR 2 d.43 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 5.81*4.97	m ²		
			m ²	28.876	
				RAZEM	28.876
409	KNNR 7 d.43 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m		
			m	0.800	
				RAZEM	0.800
44		Pom. nr 131 - wymiana podłogi - I piętro			
410	KNNR 3 d.44 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczulek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 4.37*5.47	m ²		
			m ²	23.904	
				RAZEM	23.904
411	KNR-W 4- d.44 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 4.37*5.47	m ²		
			m ²	23.904	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	23.904
412	KNR-W 2- d.44 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecaanej do pierwszej. 4.37*5.47	m ²		
			m ²	23.904	
				RAZEM	23.904
413	ZKNR C-2 d.44 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 4.37*5.47	m ²		
			m ²	23.904	
				RAZEM	23.904
414	ZKNR C-2 d.44 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 4.37*5.47	m ²		
			m ²	23.904	
				RAZEM	23.904
415	ZKNR C-2 d.44 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinięciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 4.37*5.47	m ²		
			m ²	23.904	
				RAZEM	23.904
416	KNNR 2 d.44 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 4.37*5.47	m ²		
			m ²	23.904	
				RAZEM	23.904
417	KNNR 7 d.44 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m		
			m	0.800	
				RAZEM	0.800
45		Pom. nr 132- wymiana podłogi - I piętro			
418	KNNR 3 d.45 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczutek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 4.37*4.98	m ²		
			m ²	21.763	
				RAZEM	21.763
419	KNR-W 4- d.45 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 4.37*4.98	m ²		
			m ²	21.763	
				RAZEM	21.763
420	KNR-W 2- d.45 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecaanej do pierwszej. 4.37*4.98	m ²		
			m ²	21.763	
				RAZEM	21.763
421	ZKNR C-2 d.45 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 4.37*4.98	m ²		
			m ²	21.763	
				RAZEM	21.763
422	ZKNR C-2 d.45 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 4.37*4.98	m ²		
			m ²	21.763	
				RAZEM	21.763
423	ZKNR C-2 d.45 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinięciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 4.37*4.98	m ²		
			m ²	21.763	
				RAZEM	21.763
424	KNNR 2 d.45 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 4.37*4.98	m ²		
			m ²	21.763	
				RAZEM	21.763
425	KNNR 7 d.45 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m		
			m	0.800	
				RAZEM	0.800
46		Pom. nr 133- wymiana podłogi - I piętro			
426	KNNR 3 d.46 0801-05	Rozebranie posadzek z deszczutek nie nadających się do ponownego wbudowania z oderwaniem listew i cokołów 4.37*5.43	m ²		
			m ²	23.729	
				RAZEM	23.729
427	KNR-W 4- d.46 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 4.37*5.43	m ²		
			m ²	23.729	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	23.729
428	KNR-W 2- d.46 02 1121-04	Podłoga ślepa o grubości 26mm ułożona na legarach krzyżowo z zastosowaniem pierwszej płyty gr18mm i drugiej gr.8mm przykrecanej do pierwszej. 4.37*5.43	m ²		
			m ²	23.729	
				RAZEM	23.729
429	ZKNR C-2 d.46 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 4.37*5.43	m ²		
			m ²	23.729	
				RAZEM	23.729
430	ZKNR C-2 d.46 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 4.37*5.43	m ²		
			m ²	23.729	
				RAZEM	23.729
431	ZKNR C-2 d.46 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm - wykładzina elastyczna homogeniczna np.TARKETT NORMA 43 lub równorzędna 4.37*5.43	m ²		
			m ²	23.729	
				RAZEM	23.729
432	KNNR 2 d.46 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 4.37*5.43	m ²		
			m ²	23.729	
				RAZEM	23.729
433	KNNR 7 d.46 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.80	m		
			m	0.800	
				RAZEM	0.800
47		Przegroda z PCV z drzwiami przy pom. nr 129 - I piętro			
434	KNNR 7 d.47 0703-02	Przegrody z tworzyw sztucznych z drzwiami - powierzchnia do 10 m2 z obróbką osadzenia 2.45*2.90	m ²		
			m ²	7.105	
				RAZEM	7.105
48		Pom. nr 217 - II piętro			
435	KNR-W 4- d.48 01 1202-07	Skasowanie wykwitów (zacieków) 9.23	m ²		
			m ²	9.230	
				RAZEM	9.230
436	NNRNKB d.48 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome 9.23	m ²		
			m ²	9.230	
				RAZEM	9.230
437	NNRNKB d.48 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe 3.50*(4.91*2+1.88*2)	m ²		
			m ²	47.530	
				RAZEM	47.530
438	KNR-W 4- d.48 01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 9.23	m ²		
			m ²	9.230	
				RAZEM	9.230
439	KNR-W 4- d.48 01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 3.50*(4.91*2+1.88*2)	m ²		
			m ²	47.530	
				RAZEM	47.530
49		Przegroda z PCV z drzwiami przy pom. nr 206 i 231 - II piętro			
440	KNNR 7 d.49 0703-01	Przegrody z tworzyw sztucznych z drzwiami - powierzchnia do 7 m2 - z obróbką osadzenia 2.30*2.80+2.45*2.80	m ²		
			m ²	13.300	
				RAZEM	13.300
50		Wymiana stolarki okiennej - III piętro			
441	KNNR 3 d.50 0701-05	Wykucie z muru i wstawienie nowych okien drewnianych okno jednoramowe drewniane, zamknięte od góry łukiem odcinkowym, ilość 65 - (wymiar 360x1350+f30mm) 65*0.36*1.35	m ²		
			m ²	31.590	
				RAZEM	31.590
442	KNNR 3 d.50 0701-05	Wykucie z muru i wstawienie nowych okien drewnianych okno jednoramowe drewniane, ilość 54 - (wymiar 260x660 mm) 54*0.26*0.66	m ²		
			m ²	9.266	
				RAZEM	9.266
443	KNNR 3 d.50.0701-05	Wykucie z muru i wstawienie nowych okien drewnianych okno jednoramowe drewniane, zamknięte od góry łukiem odcinkowym, ilość 4- (wymiar 930x1620+f10mm)	m ²		

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2*1.76*2.36	m ²	8.307	
				RAZEM	8.307
51		Sanitariat - III piętro			
444	KNR-W 4- d.51.01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych o powierzchni do 2 m ²	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
445	KNR-W 2- d.51 02 1026-01 analogia	Ościeżnice drewniane zwykłe - PORTA SYSTEM lub równorzędne	m ²		
		0.90*2.05	m ²	1.845	
				RAZEM	1.845
446	KNR 2 d.51 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne - szer. 90 cm - PORTA DECOR lub równorzędne - łazienkowe	m ²		
		0.90*2.05	m ²	1.845	
				RAZEM	1.845
447	KNR AT-23 d.51 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²		
		13.10	m ²	13.100	
				RAZEM	13.100
448	NNRNKB d.51 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ²	m ²		
		13.10	m ²	13.100	
				RAZEM	13.100
449	NNRNKB d.51 202 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm	m ²		
		Krotność = 15 13.10	m ²	13.100	
				RAZEM	13.100
450	KNR AT-27 d.51 0401-03	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie	m ²		
		13.10	m ²	13.100	
				RAZEM	13.100
451	KNR AT-23 d.51 0201-07	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 60x60 cm; Gres polerowany szklwiony 60 cm x 60 cm połysk- kolor do uzgodnienia z Użytkownikiem Dane techniczne powierzchnia: polerowana klasa ścieralności: klasa 4 wymiar: 60 x 60 cm	m ²		
		13.10	m ²	13.100	
				RAZEM	13.100
452	KNR 4-01 d.51 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ²	m ²		
		2.10*(2.40*2+6.79*2)-(0.90*2.05)	m ²	36.753	
				RAZEM	36.753
453	KNR 4-01 d.51 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ²	m ²		
		2.10*(2.40*2+6.79*2)-(0.90*2.05)	m ²	36.753	
				RAZEM	36.753
454	KNR-W 2- d.51 02 2004-01	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 50-01	m ²		
		(0.20*2+0.40)*3.20	m ²	2.560	
				RAZEM	2.560
455	KNR AT-22 d.51 0204-07	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej ; płytki o wymiarach 30x60 cm Gres polerowany szklwiony 30 cm x 60 cm połysk- kolor do uzgodnienia z Użytkownikiem Dane techniczne powierzchnia: polerowana klasa ścieralności: klasa 4 wymiar: 30 x 60 cm	m ²		
		2.10*(2.40*2+6.79*2)-(0.90*2.05)	m ²	36.753	
				RAZEM	36.753
456	KNR AT-22 d.51 0102-04	Obsadzenie drobnych elementów w okładzinie ceramicznej - ramki pod otwory rewizyjne	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
457	d.51 wycena indywidualna	Dostawa i montaż lustra w wykładzinie ściennej o wym.60x60 cm	szt		
	2		szt	2.000	
				RAZEM	2.000
458	KNR AT-22 d.51 0103-03	Wycinanie otworów w okładzinach ceramicznych - montaż urządzeń sanitarnych i elektrycznych	szt.		
	14		szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
459	KNR AT-22 d.51 0103-02	Wiercenie otworów o średnicy do 15 mm w okładzinach ceramicznych - montaż urządzeń sanitarnych i elektrycznych	szt.		
	12		szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
460	KNR 2-17 d.51 0140-01	Kratki wentylacyjne	szt.		
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
461	NNRNKB d.51 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilu poprz.o dług. 60 cm	m ²		
	13.10		m ²	13.100	
				RAZEM	13.100
462	KNR-W 4- d.51 01 1202-08	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ² 0.90*(3.06*2+4.28*2)	m ²		
			m ²	13.212	
				RAZEM	13.212
463	NNRNKB d.51 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie pionowe	m ²		
	0.90*(3.06*2+4.28*2)		m ²	13.212	
				RAZEM	13.212
464	NNRNKB d.51 202 2012-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m ² 0.90*(3.06*2+4.28*2)	m ²		
			m ²	13.212	
				RAZEM	13.212
465	KNR-W 2- d.51 02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych	m ²		
	0.90*(3.06*2+4.28*2)		m ²	13.212	
				RAZEM	13.212
466	KNNR 7 d.51 0703-01	Przegrody z tworzyw sztucznych z drzwiami - powierzchnia do 7 m ² - WC - drzwi - szt.2 2.40*2.10	m ²		
			m ²	5.040	
				RAZEM	5.040
467	KNNR 7 d.51 0703-04	Przegrody z tworzyw sztucznych nieotwierane - powierzchnia do 10 m ² - WC 1.20*2.10*2	m ²		
			m ²	5.040	
				RAZEM	5.040
468	KNNR 4 d.51 0112-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
	28		m	28.000	
				RAZEM	28.000
469	KNNR 4 d.51 0116-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.		
	4		szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
470	KNNR 4 d.51 0116-06	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do płuczek ustępowych o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.		
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
471	KNNR 4 d.51 0208-01	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
	12		m	12.000	
				RAZEM	12.000
472	KNNR 4 d.51 0208-03	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
	18		m	18.000	
				RAZEM	18.000
473	KNNR 4 d.51 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
474	KNNR 4 d.51 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.		

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
475 KNNR 4 d.51 0132-01	2	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
476 KNNR 4 d.51 0230-02	2	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
			kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
477 KNNR 4 d.51 0137-01	2	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ścienne o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
478 KNNR 4 d.51 0233-03	2	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" urządzenia sanitarne porcelanowe-kompakt sedesy typu kompakt - kłapa wolnoopadająca	kpl.		
			kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
479 KNNR 4 d.51 0213-05	1	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
480 KNNR 8 d.51 0412-05	1	Demontaż zaworu grzejnikowego lub dwuzłaczki o śr.15-20mm	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
481 KNNR 8 d.51 0422-01	1	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o pow. ogrzewalnej do 5.0 m2	kpl.		
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
482 KNR 0-35 d.51 0213-08	1	Grzejniki stalowe łazienkowe c.o.o szer. 380-600 mm i wys. do 1300 mm, montaż grzejników na ścianie	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
483 KNNR 8 d.51 0419-01	2	Wymiana rur przyłącznych o śr.15 mm i połączeniach gwintowanych do grzejnika żeliwnego, aluminiowego, płytowego i z rur stalowych	kpl.		
			kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
484 KNR INS- d.51 TAL 0309- 07 analogia	1	Zawór termostatyczny z głowicą do regulacji c.o.o śr.nom. 15 mm	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
485 KNR-W 2- d.51 15 0412-02	1	Zawory grzejnikowe odcinające o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
486 KNR-W 2- d.51 15 0436-02	1	Próby bez regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco)	urz.		
			urz.	1.000	
				RAZEM	1.000
487 KNNR 9 d.51 0501-05	2	Demontaż opraw oświetleniowych żarowych	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
488 KNNR 9 d.51 0401-08	1	Demontaż uszczelnionego łącznika z tworzyw sztucznych lub metalowego	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
489 KNNR 5 d.51 0205-01	34	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe przewody kabelkowe YDY 3x2,5 mm2 - 450/750V	m		
			m	34.000	
				RAZEM	34.000
490 KNNR 5 d.51 0205-01	36	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe przewody kabelkowe YDY 3x1,5 mm2 - 450/750V	m		
			m	36.000	
				RAZEM	36.000

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
491	KNNR 5 d.51 0503-03	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - świetlówkowa oprawy świetlówkowe hermetyczne 4x18 W kompletne 2	kpl.		
			kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
492	KNNR 5 d.51 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykle) - żarowa kinkiet 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
493	KNNR 5 d.51 0301-02	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu ceglany 5	szt.		
			szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
494	KNNR 5 d.51 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 3	szt.		
			szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
495	KNNR 9 d.51 0402-03	Wymiana gniazd instalacyjnych wtykowych uszczelnionych 2 biegunowych gniazda podwójne hermetyczne 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
496	KNNR 5 d.51 0307-01	Łączniki i przyciski instalacyjne bryzgoszczelne łączniki hermetyczne 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
497	KNNR 3 d.51 0305-01	Wykucie, zamurowanie i otynkowanie bruzd w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej - instalacja wod.-kan. i elektryczna 0.092	m ³		
			m ³	0.092	
				RAZEM	0.092
52	498 KNR-W 4- d.52 01 0818-05	Pom. nr 301 i 302 - III piętro Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 64.51+63.66	m ²		
			m ²	128.170	
				RAZEM	128.170
499	KNR-W 4- d.52 01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m ² 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
500	KNR-W 4- d.52 01 0348-02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 0.25*3.20*10.00	m ³		
			m ³	8.000	
				RAZEM	8.000
501	KNR-W 4- d.52 01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego 0.25*2.00*1.00	m ³		
			m ³	0.500	
				RAZEM	0.500
502	KNR-W 4- d.52 01 0711-02	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem -wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 2 m ² w 1 miejscu 2.00*1.00*2	m ²		
			m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
503	KNR-W 4- d.52 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 64.51+63.66+2.50	m ²		
			m ²	130.670	
				RAZEM	130.670
504	KNR-W 4- d.52 01 0609-01 0609-02	Rozebranie podsypki izolacyjnej grubości do 12 cm 64.51+63.66+2.50	m ²		
			m ²	130.670	
				RAZEM	130.670
505	KNR 9-12 d.52 0301-04	Izolacje cieplne wykonywane płytami z wełny mineralnej układanymi na stropie poddasza nieuzytkowego płyty z wełny mineralnej gr. 60 mm 64.51+63.66+2.50	m ²		
			m ²	130.670	
				RAZEM	130.670
506	KNR 0-21 d.52 4007-03	Podłoga z 2 warstw płyt wiórowych OSB 3 Krotność = 2 64.51+63.66+2.50	m ²		
			m ²	130.670	
				RAZEM	130.670
507	ZKNR C-2 d.52 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 64.51+63.66+2.50	m ²		
			m ²	130.670	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	130.670
508	ZKNR C-2 d.52 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie 64.51+63.66+2.50	m ² m ²		130.670
				RAZEM	130.670
509	ZKNR C-2 d.52 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm 64.51+63.66+2.50	m ² m ²		130.670
				RAZEM	130.670
510	KNNR 2 d.52 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 64.51+63.66+2.50	m ² m ²		130.670
				RAZEM	130.670
511	KNR 9-12 d.52 0301-07	Isolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej PAROC UNS 37, PAROC UNS 39, PAROC SSB 1, PAROC CGL 1 układany mi w połaci dachu krokwiowego 64.51+63.66+2.50	m ² m ²		130.670
				RAZEM	130.670
512	NNRNKB d.52 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilu poprz. o dług. 60 cm 64.51+63.66+2.50	m ² m ²		130.670
				RAZEM	130.670
513	KNR-W 4- d.52 01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 3.20*(10.00*2+13.25*2)	m ² m ²		148.800
				RAZEM	148.800
514	NNRNKB d.52 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 3.20*(10.00*2+13.25*2)	m ² m ²		148.800
				RAZEM	148.800
515	NNRNKB d.52 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ² 3.20*(10.00*2+13.25*2)	m ² m ²		148.800
				RAZEM	148.800
516	KNR K-04 d.52 0201-02	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem 3.20*(10.00*2+13.25*2)	m ² m ²		148.800
				RAZEM	148.800
517	KNR 19-01 d.52 1310-03	Usunięcie starej farby olejnej z powierzchni drewnianych 24.40	m ² m ²		24.400
				RAZEM	24.400
518	TZKNBK V - d.52 310	Wykonanie w robocie ciesielskiej uzupełnień ubytków lub naprawa części zniszczonych.Powierzchnia płaska do 0.05 m ² głęb.wycięcia 10 cm 8	szt. szt.		8.000
				RAZEM	8.000
519	KNR-W 4- d.52 01 0631-01 analogia	Impregnacja konstrukcji drewnianej desek, bali i krawędziaków - bejcolakierem bejcolakier tikowy 24.40	m ² m ²		24.400
				RAZEM	24.400
520	KNNR 8 d.52 0412-05	Demontaż zaworu grzejnikowego lub dwuzłączki o śr.15-20mm 4	szt. szt.		4.000
				RAZEM	4.000
521	KNNR 8 d.52 0422-01	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o pow. ogrzewalnej do 5.0 m ² 4	kpl. kpl.		4.000
				RAZEM	4.000
522	KNR 0-35 d.52 0209-08	Grzejniki stalowe dwupłytkowe typ C22, V22 o wys. 300-900 mm i dł. 1600-2000 mm, montaż grzejników na ścianie grzejniki stalowe płytowe typ C lub V z zestawem wsporników montażowych C22 600x1600 mm 4	szt. szt.		4.000
				RAZEM	4.000
523	KNNR 8 d.52 0419-01	Wymiana rur przyłącznych o śr.15 mm i połączeniach gwintowanych do grzejnika żeliwnego, aluminiowego, płytowego i z rur stalowych 4	kpl. kpl.		4.000
				RAZEM	4.000

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
524	KNR INS- d.52 TAL 0309- 07 analogia	Zawór termostatyczny z głowicą do regulacji c.o.o śr.nom. 15 mm	szt.		
	4		szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
525	KNR-W 2- d.52 15 0412-02	Zawory grzejnikowe odcinające o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
	4		szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
526	KNR 0-35 d.52 0215-09	Odpowietzniki automatyczne; śr. nom. 15 mm	kpl.		
	4		kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
527	KNR-W 2- d.52 15 0436-02	Próby bez regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco)	urz.		
	4		urz.	4.000	
				RAZEM	4.000
528	KNR 3 d.52 0305-01	Wykucie, zamurowanie i otynkowanie bruzd w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej 0.080	m ³		
			m ³	0.080	
				RAZEM	0.080
53		Pom. nr 308 i 309- III piętro			
529	KNR-W 4- d.53 01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
	65.23+43.11+21.93		m ²	130.270	
				RAZEM	130.270
530	KNR-W 4- d.53 01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m ²	szt.		
	3		szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
531	KNR-W 4- d.53 01 0348-02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 0.25*3.20*(10.00+6.68)	m ³		
			m ³	13.344	
				RAZEM	13.344
532	KNR-W 4- d.53 01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego 0.25*2.00*1.00*3	m ³		
			m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
533	KNR-W 4- d.53 01 0711-02	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 2 m ² w 1 miejscu 2.00*1.00*3*2	m ²		
			m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
534	KNR-W 4- d.53 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych	m ²		
	64.76+63.66+4.17		m ²	132.590	
				RAZEM	132.590
535	KNR-W 4- d.53 01 0609-01 0609-02	Rozebranie podsypki izolacyjnej grubości do 12 cm	m ²		
	64.76+63.66+4.17		m ²	132.590	
				RAZEM	132.590
536	KNR 9-12 d.53 0301-04	Izolacje cieplne wykonywane płytami z wełny mineralnej układanymi na stropie poddasza nieużytkowego płyty z wełny mineralnej gr. 60 mm 64.76+63.66+4.17	m ²		
			m ²	132.590	
				RAZEM	132.590
537	KNR 0-21 d.53 4007-03	Podłoga z 2 warstw płyt wiórowych OSB 3 Krotność = 2 64.76+63.66+4.17	m ²		
			m ²	132.590	
				RAZEM	132.590
538	ZKNR C-2 d.53 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu	m ²		
	64.76+63.66+4.17		m ²	132.590	
				RAZEM	132.590
539	ZKNR C-2 d.53 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie	m ²		
	64.76+63.66+4.17		m ²	132.590	
				RAZEM	132.590

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
540	ZKNR C-2 d.53 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm 64.76+63.66+4.17	m ²		
			m ²	132.590	
				RAZEM	132.590
541	KNNR 2 d.53 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 64.76+63.66+4.17	m ²		
			m ²	132.590	
				RAZEM	132.590
542	KNR 9-12 d.53 0301-07	Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej PAROC UNS 37, PAROC UNS 39, PAROC SSB 1, PAROC CGL 1 układany- mi w połaci dachu krokwiowego 64.76+63.66+4.17	m ²		
			m ²	132.590	
				RAZEM	132.590
543	NNRNKB d.53 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilu poprz.o dług. 60 cm 64.76+63.66+4.17	m ²		
			m ²	132.590	
				RAZEM	132.590
544	KNR-W 4- d.53 01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 3.20*(10.00*2+13.25*2)	m ²		
			m ²	148.800	
				RAZEM	148.800
545	NNRNKB d.53 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 3.20*(10.00*2+13.25*2)	m ²		
			m ²	148.800	
				RAZEM	148.800
546	NNRNKB d.53 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 3.20*(10.00*2+13.25*2)	m ²		
			m ²	148.800	
				RAZEM	148.800
547	KNR K-04 d.53 0201-02	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem 3.20*(10.00*2+13.25*2)	m ²		
			m ²	148.800	
				RAZEM	148.800
548	KNR 19-01 d.53 1310-03	Usunięcie starej farby olejnej z powierzchni drewnianych 24.40	m ²		
			m ²	24.400	
				RAZEM	24.400
549	TZKNBK V - d.53 308	Wykonanie w robocie ciesielskiej uzupełnień ubytków lub naprawa części zniszczonych.Powierzchnia płaska do 0.01 m2 głęb.wycięcia 10 cm 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
550	TZKNBK V - d.53 312	Wykonanie w robocie ciesielskiej uzupełnień ubytków lub naprawa części zniszczonych.Powierzchnia płaska do 0.10 m2 głęb.wycięcia 10 cm 5	szt.		
			szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
551	KNR-W 4- d.53 01 0631-01 analogia	Impregnacja konstrukcji drewnianej desek, bali i krawędziaków - bejcolakierem bejcolakier tikowy 24.40	m ²		
			m ²	24.400	
				RAZEM	24.400
552	KNNR 8 d.53 0412-05	Demontaż zaworu grzejnikowego lub dwuzłączki o śr 15-20mm 3	szt.		
			szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
553	KNNR 8 d.53 0422-01	Demontaż grzejnika żeliwnego czionowego o pow. ogrzewalnej do 5.0 m2 3	kpl.		
			kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
554	KNR 0-35 d.53 0209-08	Grzejniki stalowe dwupłytowe typ C22, V22 o wys. 300-900 mm i dł. 1600-2000 mm, montaż grzejników na ścianie grzejniki stalowe płytowe typ C lub V z zestawem wsporników montażowych C22 600x1600 mm 3	szt.		
			szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
555	KNNR 8 d.53 0419-01	Wymiana rur przyłącznych o śr.15 mm i połączeniach gwintowanych do grzejnika żeliwnego, aluminiowego, płytowego i z rur stalowych 3	kpl.		
			kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
556	KNR INS- d.53 TAL 0309- 07 analogia	Zawór termostatyczny z głowicą do regulacji c.o.o śr.nom. 15 mm	szt.		

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	3		szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
557	KNR-W 2- d.53 15 0412-02	Zawory grzejnikowe odcinające o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
	3		szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
558	KNR 0-35 d.53 0215-09	Odpowietrzniki automatyczne: sr. nom 15 mm	kpl.		
	3		kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
559	KNR-W 2- d.53 15 0436-02	Próby bez regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco)	urz.		
	3		urz.	3.000	
				RAZEM	3.000
560	KNNR 3 d.53 0305-01	Wykucie, zamurowanie i otynkowanie bruzd w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ³		
	0.060		m ³	0.060	
				RAZEM	0.060
54	KNR-W 4- d.54 01 0818-05	Pom. nr 304 - III piętro Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
	74.82		m ²	74.820	
				RAZEM	74.820
562	KNR-W 4- d.54 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych	m ²		
	74.82		m ²	74.820	
				RAZEM	74.820
563	KNR-W 4- d.54 01 0609-01 0609-02	Rozebranie podsypki izolacyjnej grubości do 12 cm	m ²		
	74.82		m ²	74.820	
				RAZEM	74.820
564	KNR 9-12 d.54 0301-04	Izolacje cieplne wykonywane płytami z wełny mineralnej układanymi na stropie poddasza nieużytkowego	m ²		
	74.82	płyty z wełny mineralnej gr. 60 mm	m ²	74.820	
				RAZEM	74.820
565	KNR 0-21 d.54 4007-03	Podłoga z 2 warstw płyt wiórowych OSB 3 Krotność = 2	m ²		
	74.82		m ²	74.820	
				RAZEM	74.820
566	ZKNR C-2 d.54 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu	m ²		
	74.82		m ²	74.820	
				RAZEM	74.820
567	ZKNR C-2 d.54 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie	m ²		
	74.82		m ²	74.820	
				RAZEM	74.820
568	ZKNR C-2 d.54 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm	m ²		
	74.82		m ²	74.820	
				RAZEM	74.820
569	KNNR 2 d.54 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
	74.82		m ²	74.820	
				RAZEM	74.820
570	KNR 9-12 d.54 0301-07	Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej PAROC UNS 37, PAROC UNS 39, PAROC SSB 1, PAROC CGL 1 układanymi w połaci dachu krokwiowego	m ²		
	74.82		m ²	74.820	
				RAZEM	74.820
571	NNRNKB d.54 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilu poprz.o dług. 60 cm	m ²		
	74.82		m ²	74.820	
				RAZEM	74.820
572	KNR-W 4- d.54 01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 3.20*(9.47*2+8.00*2)	m ²		
			m ²	111.808	
				RAZEM	111.808

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
573	NNRNKB d.54 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 3.20*(9.47*2+8.00*2)	m ²		
			m ²	111.808	
				RAZEM	111.808
574	NNRNKB d.54 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ² 3.20*(9.47*2+8.00*2)	m ²		
			m ²	111.808	
				RAZEM	111.808
575	KNR K-04 d.54 0201-02	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem 3.20*(9.47*2+8.00*2)	m ²		
			m ²	111.808	
				RAZEM	111.808
576	KNR 19-01 d.54 1310-03	Usunięcie starej farby olejnej z powierzchni drewnianych	m ²		
		17.60	m ²	17.600	
				RAZEM	17.600
577	TZKNBK V - d.54 310	Wykonanie w robocie ciesielskiej uzupełnień ubytków lub naprawa części zniszczonych.Powierzchnia płaska do 0.05 m ² głęb.wycięcia 10 cm	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
578	KNR-W 4- d.54 01 0631-01 analogia	Impregnacja konstrukcji drewnianej desek, bali i krawędziaków - bejcolakierem: bejcolakier tikowy	m ²		
		17.60	m ²	17.600	
				RAZEM	17.600
579	KNNR 8 d.54 0412-05	Demontaż zaworu grzejnikowego lub dwuzłączki o śr.15-20mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
580	KNNR 8 d.54 0422-01	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o pow. ogrzewalnej do 5.0 m ²	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
581	KNR 0-35 d.54 0209-08	Grzejniki stalowe dwupłytkowe typ C22, V22 o wys. 300-900 mm i dł. 1600-2000 mm, montaż grzejników na ścianie grzejniki stalowe płytowe typ C lub V z zestawem wsporników montażowych C22 600x1600 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
582	KNNR 8 d.54 0419-01	Wymiana rur przyłącznych o śr.15 mm i połączeniach gwintowanych do grzejnika żeliwnego, aluminiowego, płytowego i z rur stalowych	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
583	KNR INS- d.54 TAL 0309- 07 analogia	Zawór termostatyczny z głowicą do regulacji c.o.o śr.nom. 15 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
584	KNR-W 2- d.54 15 0412-02	Zawory grzejnikowe odcinające o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
585	KNR 0-35 d.54 0215-09	Odpowietzniki automatyczne; śr. nom. 15 mm	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
586	KNR-W 2- d.54 15 0436-02	Próby bez regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco)	urz.		
		2	urz.	2.000	
				RAZEM	2.000
587	KNNR 3 d.54 0305-01	Wykucie, zamurowanie i otynkowanie bruzd w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ³		
		0.050	m ³	0.050	
				RAZEM	0.050
55	KNR-W 4- d.55 01 0818-05	Pom. nr 305 - III piętro Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
		51.64	m ²	51.640	
				RAZEM	51.640
589	KNR-W 4- d.55 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych	m ²		
		51.64	m ²	51.640	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	51.640
590	KNR-W 4- d.55 01 0609-01 0609-02	Rozebranie podsypki izolacyjnej grubości do 12 cm	m ²		
		51.64	m ²	51.640	
				RAZEM	51.640
591	KNR 9-12 d.55 0301-04	Izolacje cieplne wykonywane płytami z wełny mineralnej układanymi na stropie poddasza nieużytkowego	m ²		
		płyty z wełny mineralnej gr. 60 mm 51.64	m ²	51.640	
				RAZEM	51.640
592	KNR 0-21 d.55 4007-03	Podłoga z 2 warstw płyt wiórowych OSB 3	m ²		
		Krotność = 2 51.64	m ²	51.640	
				RAZEM	51.640
593	ZKNR C-2 d.55 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu	m ²		
		51.64	m ²	51.640	
				RAZEM	51.640
594	ZKNR C-2 d.55 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie	m ²		
		51.64	m ²	51.640	
				RAZEM	51.640
595	ZKNR C-2 d.55 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinięciem na ścianę 10 cm	m ²		
		51.64	m ²	51.640	
				RAZEM	51.640
596	KNNR 2 d.55 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		51.64	m ²	51.640	
				RAZEM	51.640
597	KNR 9-12 d.55 0301-07	Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej PA-ROC UNS 37, PAROC UNS 39, PAROC SSB 1, PAROC CGL 1 układanymi w połaci dachu krokwiowego	m ²		
		51.64	m ²	51.640	
				RAZEM	51.640
598	NNRNKB d.55 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilu poprz.o dług. 60 cm	m ²		
		51.64	m ²	51.640	
				RAZEM	51.640
599	KNR-W 4- d.55 01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ²	m ²		
		3.20*(10.39*2+4.97*2)	m ²	98.304	
				RAZEM	98.304
600	NNRNKB d.55 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		3.20*(10.39*2+4.97*2)	m ²	98.304	
				RAZEM	98.304
601	NNRNKB d.55 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ²	m ²		
		3.20*(10.39*2+4.97*2)	m ²	98.304	
				RAZEM	98.304
602	KNR K-04 d.55 0201-02	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem	m ²		
		3.20*(10.39*2+4.97*2)	m ²	98.304	
				RAZEM	98.304
603	KNR 19-01 d.55 1310-03	Usunięcie starej farby olejnej z powierzchni drewnianych	m ²		
		6.80	m ²	6.800	
				RAZEM	6.800
604	TZKNBK V - d.55 308	Wykonanie w robocie ciesielskiej uzupełnień ubytków lub naprawa części zniszczonych.Powierzchnia płaska do 0.01 m ² głęb.wycięcia 10 cm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
605	TZKNBK V - d.55 312	Wykonanie w robocie ciesielskiej uzupełnień ubytków lub naprawa części zniszczonych.Powierzchnia płaska do 0.10 m ² głęb.wycięcia 10 cm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
606	KNR-W 4- d.55 01 0631-01 analogia	Impregnacja konstrukcji drewnianej desek, bali i krawędziaków - bejcolakierem bejcolakier tikowy	m ²		

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.80		m ²	6.800	
				RAZEM	6.800
607	KNNR 8 d.55 0412-05	Demontaż zaworu grzejnikowego lub dwuzłączki o śr.15-20mm	szt		
	2		szt	2.000	
				RAZEM	2.000
608	KNNR 8 d.55 0422-01	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o pow. ogrzewalnej do 5.0 m ²	kpl.		
	2		kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
609	KNR 0-35 d.55 0209-08	Grzejniki stalowe dwupłytowe typ C22, V22 o wys. 300-900 mm i dł. 1600-2000 mm, montaż grzejników na ścianie grzejniki stalowe płytowe typ C lub V z zestawem wsporników montażowych C22 600x1400 mm	szt.		
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
610	KNNR 8 d.55 0419-01	Wymiana rur przyłącznych o śr.15 mm i połączeniach gwintowanych do grzejnika żeliwnego, aluminiowego, płytowego i z rur stalowych	kpl.		
	2		kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
611	KNR INS- d.55 TAL 0309- 07 analogia	Zawór termostatyczny z głowicą do regulacji c.o.o śr.nom. 15 mm	szt.		
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
612	KNR-W 2- d.55 15 0412-02	Zawory grzejnikowe odcinające o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
613	KNR 0-35 d.55 0215-09	Odpowietzniki automatyczne; śr. nom. 15 mm	kpl.		
	2		kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
614	KNR-W 2- d.55 15 0436-02	Próby bez regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco)	urz.		
	2		urz.	2.000	
				RAZEM	2.000
615	KNNR 3 d.55 0305-01	Wykucie, zamurowanie i otynkowanie bruzd w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ³		
	0.050		m ³	0.050	
				RAZEM	0.050
56	Pom. nr 306 - III piętro				
616	KNR-W 4- d.56 01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
	64.60		m ²	64.600	
				RAZEM	64.600
617	KNR-W 4- d.56 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych	m ²		
	64.60		m ²	64.600	
				RAZEM	64.600
618	KNR-W 4- d.56 01 0609-01 0609-02	Rozebranie podsypki izolacyjnej grubości do 12 cm	m ²		
	64.60		m ²	64.600	
				RAZEM	64.600
619	KNR 9-12 d.56 0301-04	Izolacje cieplne wykonywane płytami z wełny mineralnej układanymi na stropie poddasza nieużytkowego płyty z wełny mineralnej gr. 60 mm	m ²		
	64.60		m ²	64.600	
				RAZEM	64.600
620	KNR 0-21 d.56 4007-03	Podłoga z 2 warstw płyt wiórowych OSB 3 Krotność = 2	m ²		
	64.60		m ²	64.600	
				RAZEM	64.600
621	ZKNR C-2 d.56 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu	m ²		
	64.60		m ²	64.600	
				RAZEM	64.600
622	ZKNR C-2 d.56 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie	m ²		
	64.60		m ²	64.600	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	64.600
623	ZKNR C-2 d.56 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm 64.60	m ²		
			m ²	64.600	
				RAZEM	64.600
624	KNNR 2 d.56 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych 64.60	m ²		
			m ²	64.600	
				RAZEM	64.600
625	KNR 9-12 d.56 0301-07	Isolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej PAROC UNS 37, PAROC UNS 39, PAROC SSB 1, PAROC CGL 1 układanymi w połaci dachu krokwiowego 64.60	m ²		
			m ²	64.600	
				RAZEM	64.600
626	NNRNKB d.56 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilu poprz.o dług. 60 cm 64.60	m ²		
			m ²	64.600	
				RAZEM	64.600
627	KNR-W 4- d.56 01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 3.20*(9.94*2+6.52*2)	m ²		
			m ²	105.344	
				RAZEM	105.344
628	NNRNKB d.56 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 3.20*(9.94*2+6.52*2)	m ²		
			m ²	105.344	
				RAZEM	105.344
629	NNRNKB d.56 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ² 3.20*(9.94*2+6.52*2)	m ²		
			m ²	105.344	
				RAZEM	105.344
630	KNR K-04 d.56 0201-02	Dwukrotne malowanie powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych i z płyt gipsowo-kartonowych z jednokrotnym gruntowaniem 3.20*(9.94*2+6.52*2)	m ²		
			m ²	105.344	
				RAZEM	105.344
631	KNR 19-01 d.56 1310-03	Usunięcie starej farby olejnej z powierzchni drewnianych 16.50	m ²		
			m ²	16.500	
				RAZEM	16.500
632	TZKNBK V - d.56 308	Wykonanie w robocie ciesielskiej uzupełnień ubytków lub naprawa części zniszczonych.Powierzchnia płaska do 0.01 m ² głęb.wycięcia 10 cm 3	szt.		
			szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
633	TZKNBK V - d.56 312	Wykonanie w robocie ciesielskiej uzupełnień ubytków lub naprawa części zniszczonych.Powierzchnia płaska do 0.10 m ² głęb.wycięcia 10 cm 3	szt.		
			szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
634	KNR-W 4- d.56 01 0631-01 analogia	Impregnacja konstrukcji drewnianej desek, bali i krawędziaków - bejcolakierem bejcolakier tikowy 16.50	m ²		
			m ²	16.500	
				RAZEM	16.500
635	KNNR 8 d.56 0412-05	Demontaż zaworu grzejnikowego lub dwuzłączki o śr.15-20mm 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
636	KNNR 8 d.56 0422-01	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o pow. ogrzewalnej do 5.0 m ² 2	kpl.		
			kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
637	KNR 0-35 d.56 0209-08	Grzejniki stalowe dwupłytowe typ C22, V22 o wys. 300-900 mm i dł. 1600-2000 mm, montaż grzejników na ścianie grzejniki stalowe płytowe typ C lub V z zestawem wsporników montażowych C22 600x1600 mm 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
638	KNNR 8 d.56 0419-01	Wymiana rur przyłącznych o śr.15 mm i połączeniach gwintowanych do grzejnika żeliwnego, aluminiowego, płytowego i z rur stalowych 2	kpl.		
			kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
639	KNR INS- d.56 TAL 0309- 07 analogia	Zawór termostatyczny z głowicą do regulacji c.o.o śr.nom. 15 mm	szt.		
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
640	KNR-W 2- d.56 15 0412-02	Zawory grzejnikowe odcinające o śr nominalnej 15 mm	szt.		
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
641	KNR 0-35 d.56 0215-09	Odpowietzniki automatyczne; śr. nom. 15 mm	kpl.		
	2		kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
642	KNR-W 2- d.56 15 0436-02	Próby bez regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco)	urz.		
	2		urz.	2.000	
				RAZEM	2.000
643	KNR 3 d.56 0305-01	Wykucie, zamurowanie i otynkowanie bruzd w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej 0.050	m ³		
			m ³	0.050	
				RAZEM	0.050
57		Pom. nr 307 - III piętro			
644	KNR-W 4- d.57 01 0314-02	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegiel 0.12*0.12*1.40	m ³		
			m ³	0.020	
				RAZEM	0.020
645	KNR-W 4- d.57 01 0314-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegiel - dostarczenie i ob-sadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 1.40*2	m		
			m	2.800	
				RAZEM	2.800
646	KNR-W 4- d.57 01 0331-03	Wykucie otworów w ścianach z cegiel o grubości ponad 1/2 ceg na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okien-nych 0.25*2.10*1.00	m ³		
			m ³	0.525	
				RAZEM	0.525
647	KNR-W 4- d.57 01 0703-03	Umocowanie siatki tynkarskiej 'Rabitz'a' na stopkach belek 1.00	m		
			m	1.000	
				RAZEM	1.000
648	KNR-W 4- d.57 01 0703-01	Umocowanie siatki tynkarskiej cięto-ciągnionej na ścianach, filarach, pilas-trach 1.40*2*0.12	m ²		
			m ²	0.336	
				RAZEM	0.336
649	KNR-W 4- d.57 01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer. do 15 cm 1.40*2	m		
			m	2.800	
				RAZEM	2.800
650	KNR-W 2- d.57 02 1204-04	Drzwi stalowe przeciwpożarowe jednostronne o powierzchni ponad 2 m2 drzwi stalowe z demontażu 1.00*2.10	m ²		
			m ²	2.100	
				RAZEM	2.100
651	KNR-W 4- d.57 01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie ce-mentowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego 0.25*2.10*1.00	m ³		
			m ³	0.525	
				RAZEM	0.525
652	KNR-W 4- d.57 01 0711-02	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścia-nach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 2 m2 w 1 miejscu 2.10*1.00*2	m ²		
			m ²	4.200	
				RAZEM	4.200
653	NNRNKB d.57 202 2018-01	(z.X) Gładzie gipsowe o gr. 3 mm jednowarstwowe na ościeżach o szer. do 15 cm na podłożu z tynku 2.80*0.12	m ²		
			m ²	0.336	
				RAZEM	0.336
654	KNR-W 4- d.57 01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych o powierzchni do 2 m2 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
655	KNR-W 4- d.57 01 0708-02	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer. do 25 cm 2.10*2+1.00	m		
			m	5.200	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	5.200
656	KNR-W 4- d.57 01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
	64.04		m ²	64.040	
				RAZEM	64.040
657	KNR-W 4- d.57 01 0439-01	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych	m ²		
	64.04		m ²	64.040	
				RAZEM	64.040
658	KNR-W 4- d.57 01 0609-01 0609-02	Rozebranie podsypki izolacyjnej grubości do 12 cm	m ²		
	64.04		m ²	64.040	
				RAZEM	64.040
659	KNR 9-12 d.57 0301-04	Izolacje cieplne wykonywane płytami z wełny mineralnej układanymi na stropie poddasza nieużytkowego	m ²		
	64.04	plyty z wełny mineralnej gr. 60 mm	m ²	64.040	
				RAZEM	64.040
660	KNR 0-21 d.57 4007-03	Podłoga z 2 warstw płyt wiórowych OSB 3	m ²		
	64.04	Krotność = 2	m ²	64.040	
				RAZEM	64.040
661	ZKNR C-2 d.57 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu	m ²		
	64.04		m ²	64.040	
				RAZEM	64.040
662	ZKNR C-2 d.57 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie	m ²		
	64.04		m ²	64.040	
				RAZEM	64.040
663	ZKNR C-2 d.57 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinięciem na ścianę 10 cm	m ²		
	64.04		m ²	64.040	
				RAZEM	64.040
664	KNNR 2 d.57 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
	64.04		m ²	64.040	
				RAZEM	64.040
665	KNR 9-12 d.57 0301-07	Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej PA-ROC UNS 37, PAROC UNS 39, PAROC SSB 1, PAROC CGL 1 układanymi w połaci dachu krokwiowego	m ²		
	64.04		m ²	64.040	
				RAZEM	64.040
666	NNRNKB d.57 202 2702-01	(z.V) Sufity powieszzone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilu poprz.o dłuę. 60 cm	m ²		
	64.04		m ²	64.040	
				RAZEM	64.040
667	KNR-W 4- d.57 01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ²	m ²		
	3.20*(9.94*2+6.65*2)		m ²	106.176	
				RAZEM	106.176
668	NNRNKB d.57 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
	3.20*(9.94*2+6.65*2)		m ²	106.176	
				RAZEM	106.176
669	NNRNKB d.57 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ²	m ²		
	3.20*(9.94*2+6.65*2)		m ²	106.176	
				RAZEM	106.176
670	KNR-W 2- d.57 02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
	3.20*(9.94*2+6.65*2)		m ²	106.176	
				RAZEM	106.176
671	KNNR 3 d.57 0305-01	Wykucie, zamurowanie i otynkowanie bruzd w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ³		
	0.060		m ³	0.060	
				RAZEM	0.060
672	KNR 19-01 d.57 1310-03	Usunięcie starej farby olejnej z powierzchni drewnianych	m ²		
	15.24		m ²	15.240	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	15.240
673	TZKNBK V - d.57 308	Wykonanie w robocie ciesielskiej uzupełnień ubytków lub naprawa części zniszczonych.Powierzchnia płaska do 0.01 m2 głęb.wycięcia 10 cm	szt.		
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
674	TZKNBK V - d.57 312	Wykonanie w robocie ciesielskiej uzupełnień ubytków lub naprawa części zniszczonych.Powierzchnia płaska do 0.10 m2 głęb.wycięcia 10 cm	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
675	KNR-W 4- d.57 01 0631-01 analogia	Impregnacja konstrukcji drewnianej desek, bali i krawędziaków - bejcolakierem bejcolakier tikowy	m ²		
	15.24		m ²	15.240	
				RAZEM	15.240
676	KNNR 8 d.57 0412-05	Demontaż zaworu grzejnikowego lub dwuzłączki o śr.15-20mm	szt.		
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
677	KNNR 8 d.57 0422-01	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o pow. ogrzewalnej do 5.0 m2	kpl.		
	2		kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
678	KNR 0-35 d.57 0209-08	Grzejniki stalowe dwupłytkowe typ C22, V22 o wys. 300-900 mm i dł. 1600-2000 mm, montaż grzejników na ścianie grzejniki stalowe płytowe typ C lub V z zestawem wsporników montażowych C22 600x1600 mm	szt.		
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
679	KNNR 8 d.57 0419-01	Wymiana rur przyłącznych o śr.15 mm i połączeniach gwintowanych do grzejnika żeliwnego. aluminiowego, płytowego i z rur stalowych	kpl.		
	2		kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
680	KNR INS- d.57 TAL 0309- 07 analogia	Zawór termostatyczny z głowicą do regulacji c.o.o śr.nom. 15 mm	szt.		
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
681	KNR-W 2- d.57 15 0412-02	Zawory grzejnikowe odcinające o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
682	KNR-W 2- d.57 15 0436-02	Próby bez regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco)	urz.		
	2		urz.	2.000	
				RAZEM	2.000
683	KNR 0-35 d.57 0215-09	Odpowietrzniki automatyczne; śr. nom. 15 mm	kpl.		
	2		kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
58		Pom. nr 307 - III piętro			
59		Korytarz - pomieszczenie dodatkowe - III piętro			
684	KNR-W 4- d.59 01 0353-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
	2.10		m ²	2.100	
				RAZEM	2.100
685	KNR-W 4- d.59 01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m ³		
	0.25*2.10*1.00		m ³	0.525	
				RAZEM	0.525
686	KNR-W 2- d.59 02 0132-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
	1.40*2		m	2.800	
				RAZEM	2.800
687	KNR-W 4- d.59 01 0711-02	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 2 m2 w 1 miejscu	m ²		
	2.10*1.00*2		m ²	4.200	
				RAZEM	4.200
688	KNR-W 2- d.59 02 0108-03	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4 5 m grubości 24 cm z bloczków betonu komórkowego długości 59 cm	m ²		
	3.84*3.20-(2.10*1.00)		m ²	10.188	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	10.188
689	KNR-W 2- d.59 02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach 10.188*2	m ²		
			m ²	20.376	
				RAZEM	20.376
690	NNRNKB d.59 202 2018-01	(z.X) Gładzie gipsowe o gr. 3 mm jednowarstwowe na ościeżach o szer. do 15 cm na podłożu z tynku 0.25*2.10+0.25*1.00	m ²		
			m ²	0.775	
				RAZEM	0.775
691	KNR-W 2- d.59 02 1204-04	Drzwi stalowe przeciwpożarowe jednostronne o powierzchni ponad 2 m ² drzwi stalowe z demontażu 1.00*2.10	m ²		
			m ²	2.100	
				RAZEM	2.100
692	ZKNR C-2 d.59 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę na przygotowanym podłożu 4.00*3.84	m ²		
			m ²	15.360	
				RAZEM	15.360
693	NNRNKB d.59 202 1119-11	(z.IV) Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych o wym. 40x40 cm luzem na zaprawie klejowej "ATLAS" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m ² 4.00*3.84	m ²		
			m ²	15.360	
				RAZEM	15.360
694	KNR-W 4- d.59 01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 4.00*3.84+3.20*(3.20+3.84*2)	m ²		
			m ²	50.176	
				RAZEM	50.176
695	NNRNKB d.59 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome 4.00*3.84	m ²		
			m ²	15.360	
				RAZEM	15.360
696	NNRNKB d.59 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie pionowe 3.20*(4.00*2+3.84*3)-(2.10*1.00*2)	m ²		
			m ²	58.264	
				RAZEM	58.264
697	NNRNKB d.59 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ² 3.20*(4.00*2+3.84*3)-(2.10*1.00*2)	m ²		
			m ²	58.264	
				RAZEM	58.264
698	NNRNKB d.59 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m ² 4.00*3.84	m ²		
			m ²	15.360	
				RAZEM	15.360
699	KNR-W 2- d.59 02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania 3.84*4.00+3.20*(4.00*2+3.84*3)-(2.10*1.00*2)	m ²		
			m ²	73.624	
				RAZEM	73.624
60	KNR-W 4- d.60 01 0439-01	Strych - III piętro Rozebranie podłóg drewnianych ślepych 387.16	m ²		
			m ²	387.160	
				RAZEM	387.160
701	KNR-W 4- d.60 01 0609-01 0609-02	Rozebranie podsypki izolacyjnej grubości do 12 cm 387.16	m ²		
			m ²	387.160	
				RAZEM	387.160
702	KNR 9-12 d.60 0301-04	Izolacje cieplne wykonywane płytami z wełny mineralnej układanymi na stropie poddasza nieużytkowego płyty z wełny mineralnej gr. 60 mm 387.16	m ²		
			m ²	387.160	
				RAZEM	387.160
703	KNR 0-21 d.60 4007-03	Podłoga z płyt wiórowych OSB 3 płyty wiórowe płasko prasowane OSB gr. 25 mm 387.16	m ²		
			m ²	387.160	
				RAZEM	387.160
704	ZKNR C-2 d.60 0611-01 analogia	Podkład pod posadzkę cienkowarstwowa do gr. 0,5 mm wykonywana na przygotowanym podłożu 387.16	m ²		
			m ²	387.160	
				RAZEM	387.160

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
705	ZKNR C-2 d.60 0603-01	Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie	m ²		
		387.16	m ²	387.160	
				RAZEM	387.160
706	ZKNR C-2 d.60 0606-05 9914	Klejenie wykładzin rulonowych na przygotowanym podłożu z wywinieciem na ścianę 10 cm	m ²		
		387.16	m ²	387.160	
				RAZEM	387.160
707	KNNR 2 d.60 1206-07	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
		387.16	m ²	387.160	
				RAZEM	387.160
708	KNR-W 4- d.60 01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego 2.80*2.03*0.25	m ³		
			m ³	1.421	
				RAZEM	1.421
709	KNR-W 4- d.60 01 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pom. o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 2.80*2.03*2	m ²		
			m ²	11.368	
				RAZEM	11.368
710	KNR-W 4- d.60 01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 2.00*(16.80*2+16.67*2+11.60*4)	m ²		
			m ²	226.680	
				RAZEM	226.680
711	KNR 19-01 d.60 1310-03	Usunięcie starej farby olejnej z powierzchni drewnianych	m ²		
		128.40	m ²	128.400	
				RAZEM	128.400
712	TZKNBK V - d.60 310	Wykonanie w robocie ciesielskiej uzupełnień ubytków lub naprawa części zniszczonych. Powierzchnia płaska do 0.05 m ² głęb. wycięcia 10 cm 28	szt.		
			szt.	28.000	
				RAZEM	28.000
713	KNR-W 4- d.60 01 0631-01 analogia	Impregnacja konstrukcji drewnianej desek, bali i krawędziaków - bejcolakierem bejcolakier tikowy 128.40+387.16	m ²		
			m ²	515.560	
				RAZEM	515.560
714	d.60 wycena indywidualna	Dostawa i montaż systemowych ogrodzeń wewnętrznych magazynowych systemowe przegrody magazynowe otwierane z furtką (- szt. 7 - wym. 1.80x1.10 m) np. Store Room HABERKORN 1.80*16.80	m ²		
			m ²	30.240	
				RAZEM	30.240
715	d.60 wycena indywidualna	Dostawa i montaż systemowych ogrodzeń wewnętrznych magazynowych systemowe przegrody magazynowe otwierane np. Store Room HABERKORN 1.80*8.00*6	m ²		
			m ²	86.400	
				RAZEM	86.400
61	45311000-0	Roboty demontażowe instalacji elektrycznej			
716	Kalk. indywidualna d.61 dualna	Demontaż istniejącej instalacji elektrycznej w obrębie kondygnacji III piętra, kpl. rozdzielnic elektrycznej, osprzętu elektroinstalacyjnego wraz z oprawami oraz kosztami utylizacji 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
62	45311000-0	Rozdzielnice elektryczne			
717	KNR 5-14 d.62 0101-02	Montaż rozdzielnic metalowej "TR13" p/t, 6x24mod., stopień ochrony min. IP30, klasa ochronności I (kompletna z wyposażeniem zgodnie z rys. E-02_1 i E-02_2) 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
718	KNR 5-14 d.62 0101-02	Montaż rozdzielnic metalowej "TR14" p/t, 6x24mod., stopień ochrony min. IP30, klasa ochronności I (kompletna z wyposażeniem zgodnie z rys. E-03_1 i E-03_2) 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
63	45311000-0	Trasy kablowe, kable i przewody, oprawy oświetleniowe oraz osprzęt elektroinstalacyjny			
719	KNNR 5 d.63 1209-0805	Przebijanie otworów śr. 100 mm o długości do 2 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły 16	otw.		
			otw.	16.000	
				RAZEM	16.000
720	KNR 4-03 d.63. 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	2480		m	2480.000	
				RAZEM	2480.000
721 KNNR 5 d.63 0103-07		Rury winidurowe o śr.do 37 mm układane n.t. na podłożu innym niż beton - Rura elektroinstalacyjna sztywna bezhalogenowa (rura samogasnąca z PP) np. RLHF37 320N (lub równoważna) [mb] - MONTAŻ NA STRYCHU 270	m	270.000	
				RAZEM	270.000
722 KNR 4-03 d.63 1014-01		Ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m ³		
	4.2		m ³	4.200	
				RAZEM	4.200
723 KNNR 5 d.63 0101-08		Rury winidurowe o śr.do 50 mm układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż beton - Rura osłonowa do prowadzenia głównych ciągów zasilających (WLZ) podtyinkowo, bezhalogenowa (rura samogasnąca z PP) np. MONOFLEX PP 1450PP_F25 320N (lub równoważna) [mb] 30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
724 KNNR 5 d.63 0716-02		Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w korytach i kanałach elektroinstalacyjnych - Kabel energetyczny N2XH-J 5x10mm2 0,6/1kV (linie WLZ) 34	m	34.000	
				RAZEM	34.000
725 KNNR 5 d.63 0205-03		Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm2 układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe - Przewód instalacyjny NHXMH-J 5x4mm2 300/500V (zasil. jedn. klimatyzacji) 135	m	135.000	
				RAZEM	135.000
726 KNNR 5 d.63 0205-01		Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe - Przewód instalacyjny NHXMH-J 3x2,5mm2 300/500V 700	m	700.000	
				RAZEM	700.000
727 KNNR 5 d.63 0203-01		Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 wciągane do rur - Przewód instalacyjny NHXMH-J 3x2.5mm2 300/500V 85	m	85.000	
				RAZEM	85.000
728 KNNR 5 d.63 0205-01		Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe - Przewód instalacyjny NHXMH-J 4x1,5mm2 300/500V 670	m	670.000	
				RAZEM	670.000
729 KNNR 5 d.63 0205-01		Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe - Przewód instalacyjny NHXMH-J 3x1,5mm2 300/500V 1310	m	1310.000	
				RAZEM	1310.000
730 KNNR 5 d.63 0203-01		Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 wciągane do rur - Przewód instalacyjny NHXMH-J 3x1,5mm2 300/500V 200	m	200.000	
				RAZEM	200.000
731 KNR 4-03 d.63 1012-01		Zaprawianie brzd o szer. do 25 mm	m		
	2450		m	2450.000	
				RAZEM	2450.000
732 KNR 4-03 d.63 1012-03		Zaprawianie brzd o szer. do 100 mm	m		
	30		m	30.000	
				RAZEM	30.000
733 KNR-W 5- d.63 08 0407-01		Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - Rozłącznik bezpiecznikowy Z-SLS/CB/3 3P 63A /montaż w rozdzielnicy TR9/ 1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
734 KNR-W 5- d.63 08 0407-01		Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - Rozłącznik bezpiecznikowy Z-SLS/CB/3 3P 63A /montaż w rozdzielnicy TR12/ 1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
735 KSNR 5 d.63 0603-02		Montaż przewodów uziemiających i wyrównawczych - Przewód H07Z-K 6mm2 450/750V żo 10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
736 KSNR 5 d.63 0603-02		Montaż przewodów uziemiających i wyrównawczych - Przewód H07Z-K 4mm2 450/750V żo 15	m	15.000	
				RAZEM	15.000

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
737	KNNR 5 d.63 0406-01	Analogia - montaż miejscowej szyny połączeń wyrównawczych DEHN (MSW) 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
738	KNNR 5 d.63 0503-03	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - A - Oprawa oświetlenia typu SQ 300 LED PLUS LENS 2300lm 840 IP54 II kl. OPAL (24W) 300mm INW (lub równoważna) 21	kpl.		
			kpl.	21.000	
				RAZEM	21.000
739	KNNR 5 d.63 0503-03	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - B2 - Oprawa oświetleniowa typu SQ 600 LED 3700lm PLX I kl. IP20 592x592mm 840 (37W) INW(lub równoważna) 103	kpl.		
			kpl.	103.000	
				RAZEM	103.000
740	KSNR 5 d.63 0502-04	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych - C - oprawa hermetyczna LED 909726 TYTAN 2 LED 1150mm 7850lm 840 IP66 (47W) (50.8 W) (lub równoważna) 27	kpl.		
			kpl.	27.000	
				RAZEM	27.000
741	KSNR 5 d.63 0502-02	Montaż opraw oświetleniowych awaryjnych - AW1 - oprawa awaryjna DOT CS LED (ośw. antypan.) 1W, 130lm IP65, SE, AT, taw=1h z certyfikatem CNBOP (lub równoważna) 31	kpl.		
			kpl.	31.000	
				RAZEM	31.000
742	KSNR 5 d.63 0502-02	Montaż opraw oświetleniowych awaryjnych - AW2 - oprawa awaryjna DOT CSC (ośw.dr. ewak) 2W, 250lm IP20, SE, AT, taw=1h z certyfikatem CNBOP (lub równoważna) 9	kpl.		
			kpl.	9.000	
				RAZEM	9.000
743	KSNR 5 d.63 0502-02	Montaż opraw oświetleniowych awaryjnych - AW3 - oprawa ośw. awaryjne-go INFINITY II LED 3W IP40, SE, AT, taw=1h z certyfikatem CNBOP (lub równoważna) 4	kpl.		
			kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
744	KSNR 5 d.63 0502-02	Montaż opraw oświetleniowych ewakuacyjnych - EW1- znaki ewak. /PIK-TOGRAMY/ AWEX EXIT LED 1W IP65, taw=1h, SE, AT z certyfikatem CNBOP (lub równoważna) 19	kpl.		
			kpl.	19.000	
				RAZEM	19.000
745	KSNR 5 d.63 0502-02	Montaż opraw oświetleniowych ewakuacyjnych - EW2 - znaki ewak. /PIK-TOGRAMY/ AWEX ARROW N LED 1W IP65, taw=1h, SE, AT z certyfikatem CNBOP (lub równoważna) 4	kpl.		
			kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
746	KNNR 5 d.63 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 177	szt.		
			szt.	177.000	
				RAZEM	177.000
747	KNNR 5 d.63 0301-01	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu gazobetonowym 177	szt.		
			szt.	177.000	
				RAZEM	177.000
748	KNNR 5 d.63 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej - Łącznik pojedynczy, 10A, z podświet. IP20 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
749	KNNR 5 d.63 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej - Łącznik pojedynczy, 10A, szczelny IP44 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
750	KNNR 5 d.63 0307-01	Łączniki i przyciski instalacyjne bryzgoszczelne jednobiegunowe - Łącznik pojedynczy n/t, 10A, szczelny IP65 11	szt.		
			szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
751	KNNR 5 d.63 0306-03	Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej - Łącznik podwójny, 10A, z podświet. IP20 6	szt.		
			szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
752	KNNR 5 d.63 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej - Łącznik instalacyjny (schodowy) IP20 6	szt.		
			szt.	6.000	
				RAZEM	6.000

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
753	KNNR 5 d.63 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej - Łącznik instalacyjny (krzyżowy) IP20	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
754	KNNR 5 d.63 0308-02	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-bie- gunowe przelotowe pojedyncze o obciążalności do 16 A i przekroju prze- wodów do 2.5 mm ² - Gniazdo pojedyncze p/t, 230V 16A (IP20)	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
755	KNNR 5 d.63 0308-03	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-bie- gunowe przelotowe podwójne o obciążalności do 10 A i przekroju przewo- dów do 2.5 mm ² - Gniazdo podwójne p/t, 230V 16A (IP20)	szt.		
		63	szt.	63.000	
				RAZEM	63.000
756	KNNR 5 d.63 0308-06	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 3- biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² - Gniazdo podwójne p/t, 230V 16A (IP44)	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
757	KNNR 5 d.63 0308-06	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 3- biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² - Gniazdo podwójne n/t, 230V 16A (IP65)	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
758	Kalk. indywi- d.63 dualna	Montaż gniazd multimedialnych - Gniazdo multimedialne panel ramka 2xHDMI + przewód HDMI, zarobienie wtyków	kpl.		
		5	kpl.	5.000	
				RAZEM	5.000
759	KNNR 5 d.63 0726-09	Zarobienie na suchu końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 16 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
760	KNNR 5 d.63 0726-09	Zarobienie na suchu końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 16 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
761	KNR 5-08 d.63 0817-07	Montaż złączy na przewodach instalacyjnych - WYPUST 3 FAZOWY - PODŁĄCZENIE JEDN. KLIMATYZACJI	kpl		
		6	kpl	6.000	
				RAZEM	6.000
762	wycena in- dywidualna	Dostawa, montaż i uruchomienie klimatyzatorów ściennych. klimatyzator ścienny 7,5 kW np. Multisplit Haier 4U75S2R3FA	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
763	Kalk. indywi- d.63 dualna	Odtworzenie ścian do stanu pierwotnego po wykonanych robotach podtyn- kowych w obrębie prowadzonych prac	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
64	45311000-0	Pomiary elektryczne			
764	Kalk. indywi- d.64 dualna	Pomiary elektryczne - odbiorcze wraz z opracowaniem protokołów pomia- rowych (kpl)	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
65		Roboty uzupełniające - przygotowanie osprzętu pod montaż instalacji teletechnicznych			
765	KNNR 5 d.65 1209-05	Wiercenie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stro- pach z cegły	otw.		
		6	otw.	6.000	
				RAZEM	6.000
766	KNR BO-12 d.65 0356-05	Mechaniczne przebicie otworów o pow. do 0,05 m ² w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o gr. do 2 cegieł 0.50*0.18*0.06*5	m ³		
			m ³	0.027	
				RAZEM	0.027
767	KNNR 5 d.65 1209-11	Wiercenie otworów śr. 25 mm o długości do 30 cm w stropach z betonu	otw.		
		2	otw.	2.000	
				RAZEM	2.000
768	KNNR 5 d.65 1209-07	Wiercenie otworów śr. 50 mm o długości do 2 ceg. w ścianach lub stro- pach z cegły	otw.		
		12	otw.	12.000	
				RAZEM	12.000

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
769 E 0508 d.65 0800-04		Montaż listew ściennych (korytek instalacyjnych) z PCW na ścianach i stro- pach poprzez przykręcenie do cegły korytko kablowe 40 x 60 mm 180	m	180.000	
				RAZEM	180.000
770 E 0508 d.65 0800-04		Montaż listew ściennych (korytek instalacyjnych) z PCW na ścianach i stro- pach poprzez przykręcenie do cegły korytko kablowe 180 x 60 mm 64	m	64.000	
				RAZEM	64.000
771 KNR AT-14 d.65 0102-01		Układanie okablowania strukturalnego skrętka komputerowa w ekranie 6 kat. 610	m		
			m	610.000	
				RAZEM	610.000
772 KNR 5-08 d.65 0705-08		Montaż korytek siatkowych korytka siatkowe 180 x 60 mm 60	m		
			m	60.000	
				RAZEM	60.000
773 KNNR 5 d.65 0406-01 analogia		Aparaty elektryczne patchpanel 12 portowy 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
774 KNNR 5 d.65 0407-01		Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach wyłączniki nadprądowe S301B 16A 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
775 KNNR 5 d.65 0205-01		Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych brzdach w podłożu innym niż betonowe przewody kabelkowe YDY 3x2,5 mm ² - 450/750V 88	m		
			m	88.000	
				RAZEM	88.000
776 KNR AT-14 d.65 0107-01		Montaż gniazd RJ45 gniazdo ZPA (3 x RJ45 + 2x230V) 8	szt.		
			szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
66 777 KNR-W 4- d.66 01 1216-01		Roboty uzupełniające Zabezpieczenie podłóg folią 34*3.00*1.50	m ²		
			m ²	153.000	
				RAZEM	153.000
778 KNR-W 4- d.66 01 1212-28		Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o śr.do 50 mm 34*4.30	m		
			m	146.200	
				RAZEM	146.200
779 KNR-W 4- d.66 01 1212-19		Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych 34*0.33*12	m ²		
			m ²	134.640	
				RAZEM	134.640
67 780 d.67 kalk. własna		Roboty zewnętrzne - montaż kołców na ptaki Montaż kołców na ptaki 26.00*2+10.60*2+14.40*4+2.50*2+24.20*2	m		
			m	184.200	
				RAZEM	184.200
68 781 KNR 19-01 d.68 0832-04		Roboty zewnętrzne - elewacja od strony dworca PKP Zabezpieczenie stolarki folią 24*1.26*2.17	m ²		
			m ²	65.621	
				RAZEM	65.621
782 KNNR-W 3 d.68 1201-02		Oczyszczenie ściernie murów z cegły z wystrojem architektonicznym 35.80*13.40-(24*1.26*2.17)	m ²		
			m ²	414.099	
				RAZEM	414.099
783 KNNR-W 3 d.68 1201-03		Oczyszczenie spoin w murach gładkich z cegły ceramicznej 35.80*13.40-(24*1.26*2.17)	m ²		
			m ²	414.099	
				RAZEM	414.099
784 TZKNC N-K/ d.68 VI 1/14-a		Odsalanie cegieł (dwukrotny zabieg) - powierzchnie pionowe i poziome preparat do odsalania murów np. Baumit Anti Sulfat 140	dm ²		
			dm ²	140.000	
				RAZEM	140.000

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
785	KNR 19-01 d.68 0314-01	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - 1 cegła cegła budowlana kl. 35 kanałowa zaprawa do spoinowania wapienno-trasowa np. Trass- Kalk-Fugensaniermörtel - gotowa mieszanka 27	msc msc	 27.000	
				RAZEM	27.000
786	KNR 19-01 d.68 0331-02	Wykonanie kształtek profilowych z cegły gotyckiej - powierzchnia prosta, profil łatwy, wozówka kształtki gzymsowe 22	szt. szt.	 22.000	
				RAZEM	22.000
787	KNR 19-01 d.68 0331-13	Wykonanie kształtek profilowych z cegły gotyckiej - powierzchnia wypukła, profil średni, główka kształtki parapetowe 38	szt. szt.	 38.000	
				RAZEM	38.000
788	TZKNC N-K/ d.68 VI 3/3-a	Uzupełnianie ubytków w cegle za pomocą kitów - po wykutych kratkach kolorowa zaprawa wapienno-trasowa np. NSR 0,4 Natur und Sandstein-Restauriermörtel 120	dm ² dm ²	 120.000	
				RAZEM	120.000
789	KNR 19-01 d.68 0325-03	Spoinowanie murów gładkich z cegły gotyckiej o pow. ponad 2,0 m ² - (40 % uzupełnienie) zaprawa do spoinowania wapienno-trasowa np. Trass- Kalk-Fugensaniermörtel - gotowa mieszanka Krotność = 0.4 35.80*13.40-(24*1.26*2.17)	m ² m ²	 414.099	
				RAZEM	414.099
790	KNR BC-02 d.68 0129-05	Hydrofobizacja podłóży przy renowacji starego budownictwa preparatem ASOLIN WS - powierzchnie z cegły, malowanie ręczne 35.80*13.40-(24*1.26*2.17)	m ² m ²	 414.099	
				RAZEM	414.099
69	Rusztowania				
791	KNR-W 2- d.69 02 1603-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m 184.00*12.00	m ² m ²	 2208.000	
				RAZEM	2208.000
792	KNR-W 2- d.69 02 1612-02	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych o wysokości do 15 m 184.00*12.00	m ² m ²	 2208.000	
				RAZEM	2208.000
793	NNRNKB d.69 202 1622a- 01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 184.00*12.00	m ² m ²	 2208.000	
				RAZEM	2208.000
794	NNRNKB d.69 202 1621-03	(z.VI) Daszki ochronne wolno stojące o konstrukcji drewnianej (bez podłogi z desek) pokryte płytami piśniewowymi i folią polietylenową nad wejściami do budynków 6.00*4.00+3.50*4.00*2	m ² rzutu m ² rzutu	 52.000	
				RAZEM	52.000
795	KNR 2-02 d.69 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:3,4,5,6,7,8,780,782,784,785,788,789)			
796	KNR AT-05 d.69 1664-01	Zsyp budowlany do gruzu 4	kpl. kpl.	 4.000	
				RAZEM	4.000
70	Wywóz i utylizacja gruzu i pozostałych materiałów z rozbiórki				
797	KNR 4-01 d.70 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km 17.664	m ³ m ³	 17.664	
				RAZEM	17.664
798	KNR 4-01 d.70 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 5 17.664	m ³ m ³	 17.664	
				RAZEM	17.664
799	kalk. własna d.70	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - utylizacja gruzu 17.664	m ³ m ³	 17.664	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	17.664
800	kalk. własna	Wywóz i utylizacja pozostałych materiałów powstałych w trakcie wykonywania robót rozbiórkowych wraz z demontażem zbędnych elementów i urządzeń	kpl		
d.70		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
71		Koszt uzyskania złomu			
801	kalk. własna	Koszt uzyskania złomu	kg		
d.71		-2157	kg	-2157.000	
				RAZEM	-2157.000

DZIAŁY KOSZTORYSU

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Pokrycie dachowe i obróbki	1	8
2	Wymiana stolarki drzwiowej zewnętrznej - strona prawa - parter	9	14
3	Pom. nr 1 - wymiana podłogi - parter	15	22
4	Pom. nr 9 - parter	23	23
5	Pom. nr 10 - wymiana podłogi - parter	24	31
6	Pom. nr 16 - wymiana podłogi - parter	32	39
7	Pom. nr 17 - wymiana podłogi - parter	40	47
8	Pom. nr 18 - wymiana podłogi - parter	48	55
9	Pom. nr 20 - wymiana drzwi - parter	56	58
10	Sanitariat - parter - 20b	59	108
11	Magazyn medyczny - parter	109	142
12	Pomieszczenia gospodarcze - parter	143	159
13	Pom. nr 21 - sala walki wręcz - parter	160	162
14	Pom. nr 22 - wymiana podłogi - parter	163	170
15	Pom. nr 23 i 24 - parter	171	192
16	Montaż drzwi antypanicznych - parter	193	193
17	Pom. nr 101a- wymiana podłogi - I piętro	194	201
18	Pom. nr 101 - wymiana podłogi - I piętro	202	209
19	Pom. nr 103- wymiana podłogi - I piętro	210	217
20	Pom. nr 102 - wymiana podłogi - I piętro	218	225
21	Pom. nr 105- wymiana podłogi - I piętro	226	233
22	Pom. nr 104 - wymiana podłogi - I piętro	234	241
23	Pom. nr 106- wymiana podłogi - I piętro	242	249
24	Pom. nr 107 - wymiana podłogi - I piętro	250	257
25	Pom. nr 108- wymiana podłogi - I piętro	258	265
26	Pom. nr 109- wymiana podłogi - I piętro	266	273
27	Pom. nr 110 wymiana podłogi - I piętro	274	281
28	Pom. nr 111- wymiana podłogi - I piętro	282	289
29	Korytarz przy pom. nr 110- wymiana podłogi - I piętro	290	297
30	Pom. nr 114 - wymiana podłogi - I piętro	298	305
31	Pom. nr 115 - wymiana podłogi - I piętro	306	313
32	Pom. nr 116- wymiana podłogi - I piętro	314	321
33	Pom. nr 117 - wymiana podłogi - I piętro	322	329
34	Pom. nr 118- wymiana podłogi - I piętro	330	337
35	Pom. nr 119- wymiana podłogi - I piętro	338	345
36	Pom. nr 120 - wymiana podłogi - I piętro	346	353
37	Pom. nr 122- wymiana podłogi - I piętro	354	361
38	Pom. nr 124- wymiana podłogi - I piętro	362	369
39	Pom. nr 126 wymiana podłogi - I piętro	370	377
40	Pom. nr 125 wymiana podłogi - I piętro	378	385
41	Pom. nr 127 - wymiana podłogi - I piętro	386	393
42	Pom. nr 128 - wymiana podłogi - I piętro	394	401
43	Pom. nr 130- wymiana podłogi - I piętro	402	409
44	Pom. nr 131 - wymiana podłogi - I piętro	410	417
45	Pom. nr 132- wymiana podłogi - I piętro	418	425
46	Pom. nr 133- wymiana podłogi - I piętro	426	433
47	Przegroda z PCV z drzwiami przy pom. nr 129 - I piętro	434	434
48	Pom. nr 217 - II piętro	435	439
49	Przegroda z PCV z drzwiami przy pom. nr 206 i 231 - II piętro	440	440
50	Wymiana stolarki okiennej - III piętro	441	443
51	Sanitariat - III piętro	444	497
52	Pom. nr 301 i 302 - III piętro	498	528
53	Pom. nr 308 i 309- III piętro	529	560
54	Pom. nr 304 - III piętro	561	587
55	Pom. nr 305 - III piętro	588	615
56	Pom. nr 306 - III piętro	616	643
57	Pom. nr 307 - III piętro	644	683
58	Pom. nr 307 - III piętro		
59	Korytarz - pomieszczenie dodatkowe - III piętro	684	699
60	Strych - III piętro	700	715
61	Roboty demontażowe instalacji elektrycznej	716	716
62	Rozdzielnice elektryczne	717	718
63	Trasy kablowe, kable i przewody, oprawy oświetleniowe oraz osprzęt elektroinstalacyjny	719	763
64	Pomiary elektryczne	764	764
65	Roboty uzupełniające - przygotowanie osprzętu pod montaż instalacji teletechnicznych	765	776
66	Roboty uzupełniające	777	779
67	Roboty zewnętrzne - montaż kolców na ptaki	780	780
68	Roboty zewnętrzne - elewacja od strony dworca PKP	781	790
69	Rusztowania	791	796
70	Wywóz i utylizacja gruzu i pozostałych materiałów z rozbiórki	797	800
71	Koszt uzyskania złomu	801	801