

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 10,0*3+3,20+3,60	m		
			m	36,800	
				RAZEM	36,800
2	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 9,0*2+8,0+4,0	m		
			m	30,000	
				RAZEM	30,000
3	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 10,0*0,25*4+3,20*2*0,25+3,60*2*0,25+5,0*0,25+2,70*0,25*2	m ²		
			m ²	16,000	
				RAZEM	16,000
4	KNR 4-01 0735-02	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem płaskim (1,40*2*0,40*2+0,40*2*1,80)*2	m ²		
			m ²	7,360	
				RAZEM	7,360
5	KNR 4-01 0519-01	Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na umocowaniu pokrycia i zakitowaniu 50% 10,0*10,0+3,20*5,0+3,60*2,70*40%	m ²		
			m ²	119,888	
				RAZEM	119,888
6	KNR-W 2-02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej - pas podrynnowy gzyms + ściana boczna + ogniomyru 10,0*0,75*4+3,20*0,75+3,60*0,75	m ²		
			m ²	35,100	
				RAZEM	35,100
7	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szer. w rozw. ponad 25cm - z blachy ocynkowanej wiatrownice 2,70*0,25+5,0*0,25	m ²		
			m ²	1,925	
				RAZEM	1,925
8	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej 36,80	m		
			m	36,800	
				RAZEM	36,800
9	KNR 2-02 0510-04	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej 30,0	m		
			m	30,000	
				RAZEM	30,000
10	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy ocynkowanej - pas nadrynnowy 10,0*3+3,20+3,60	m ²		
			m ²	36,800	
				RAZEM	36,800
11	KNR 0-22 0529-04	Obróbki dachowe pasem papy szer. 50 cm przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej dkd - pas nadrynnowy 30,0+3,20+3,60	mb		
			mb	36,800	
				RAZEM	36,800
12	NNRNKB 202 0534-02	(z.V) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 papą zgrzewalną 5.2 mm 10,0*10,0+3,20*5,0+2,70*3,60	m ²		
			m ²	125,720	
				RAZEM	125,720
13	KNR 0-22 0529-06	Obróbki dachowe kominów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej (1,40*2+0,40*2)*2	m		
			m	7,200	
				RAZEM	7,200
14	KNR 4-01 0531-02	Uzupeł. obróbek blachar. kominów z blachy ocynkowanej na dachu pokr. papą (1,40*2*0,25+0,40*2*0,25)*2	m ²		
			m ²	1,800	
				RAZEM	1,800
15	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 2,0	m ³		
			m ³	2,000	
				RAZEM	2,000
16	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - 20 km 2,0	m ³		
			m ³	2,000	
				RAZEM	2,000

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
Tudzież
 UPT 050 11 12 120100
 w specjalności: Inżynier Budowlany
 w zakresie: Inżynier Budowlany
 NIP: 00 050 901

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 8,40*2	m		
			m	16,800	
				RAZEM	16,800
2	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 6,0*3	m		
			m	18,000	
				RAZEM	18,000
3	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 11,0*0,25	m ²		
			m ²	2,750	
				RAZEM	2,750
4	KNR 4-01 0310-01	Przemuirowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m ³ 2,40*0,40*0,80*2	m ³		
			m ³	1,536	
				RAZEM	1,536
5	KNR 4-01 0735-02	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem płaskim (2,40*2*0,80+0,40*2*0,80)*2	m ²		
			m ²	8,960	
				RAZEM	8,960
6	KNR 4-01 0519-01	Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na umocowaniu pokrycia i zakitowaniu 8,40*11,0	m ²		
			m ²	92,400	
				RAZEM	92,400
7	KNR-W 2- 02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej - pas podrynnowy gzyms + ściana boczna 5,50*0,50+4,20*0,50*2+11,0*0,50*2	m ²		
			m ²	17,950	
				RAZEM	17,950
8	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szer. w rozw. ponad 25cm - z blachy ocynkowanej wiatrownice 11,0*0,5	m ²		
			m ²	5,500	
				RAZEM	5,500
9	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej 16,800	m		
			m	16,800	
				RAZEM	16,800
10	KNR 2-02 0510-04	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej 18,00	m		
			m	18,000	
				RAZEM	18,000
11	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy ocynkowanej - pas nadrynnowy 8,40*2*0,50	m ²		
			m ²	8,400	
				RAZEM	8,400
12	KNR 0-22 0529-04	Obróbki dachowe pasem papy szer. 50 cm przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej dkd - pas nadrynnowy 8,40	mb		
			mb	8,400	
				RAZEM	8,400
13	NNRNKB 202 0534-02	(z.V) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m ² papą zgrzewalną 5.2 mm 92,400	m ²		
			m ²	92,400	
				RAZEM	92,400
14	KNR 0-22 0529-06	Obróbki dachowe kominów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej (2,40*2+0,40*2)*2	m		
			m	11,200	
				RAZEM	11,200
15	KNR 4-01 0531-02	Uzupeł. obróbek blachar. kominów z blachy ocynkowanej na dachu pokr. papą (2,40*2*0,25+0,40*2*0,25)*2	m ²		
			m ²	2,800	
				RAZEM	2,800
16	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 2,0	m ³		
			m ³	2,000	
				RAZEM	2,000
17	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - 20 km 2,0	m ³		
			m ³	2,000	
				RAZEM	2,000

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Tadeusz Jalaś
upr. bud. Upr. N-47210/01/20/90
w specjalności Inżynier Budowlanej
w zakresie obrotu zawodowym
NUP/B070904/01

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 16,60*2	m m	33,200	33,200
				RAZEM	33,200
2	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 7,0*4	m m	28,000	28,000
				RAZEM	28,000
3	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 11,0*0,25	m ² m ²	2,750	2,750
				RAZEM	2,750
4	KNR 4-01 0310-01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m ³ 2,40*0,40*0,80*2	m ³ m ³	1,536	1,536
				RAZEM	1,536
5	KNR 4-01 0735-02	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem płaskim (2,40*2*0,80+0,40*2*0,80)*2	m ² m ²	8,960	8,960
				RAZEM	8,960
6	KNR 4-01 0519-01	Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na umocowaniu pokrycia i zakitowaniu 50% 5,50*16,60*2*50%	m ² m ²	91,300	91,300
				RAZEM	91,300
7	KNR-W 2- 02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej - pas podrynnowy gzyms + ściana boczna 16,60*2*0,50+11,0*0,50*2	m ² m ²	27,600	27,600
				RAZEM	27,600
8	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej wiatrownice 11,0*0,5	m ² m ²	5,500	5,500
				RAZEM	5,500
9	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej 33,20	m m	33,200	33,200
				RAZEM	33,200
10	KNR 2-02 0510-04	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej 28,0	m m	28,000	28,000
				RAZEM	28,000
11	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy ocynkowanej - pas nadrynnowy 16,60*2*0,50	m ² m ²	16,600	16,600
				RAZEM	16,600
12	KNR 0-22 0529-04	Obróbki dachowe pasem papy szer. 50 cm przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej dkd - pas nadrynnowy 16,60*2	mb mb	33,200	33,200
				RAZEM	33,200
13	NNRNKB 202 0534-02	(z.V) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m ² papą zgrzewalną 5.2 mm 11,00*16,60	m ² m ²	182,600	182,600
				RAZEM	182,600
14	KNR 0-22 0529-06	Obróbki dachowe kominów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej (2,40*2+0,40*2)*2	m m	11,200	11,200
				RAZEM	11,200
15	KNR 4-01 0531-02	Uzupeł.obróbek blachar.kominów z blachy ocynkowanej na dachu pokr.papą (2,40*2*0,25+0,40*2*0,25)*2	m ² m ²	2,800	2,800
				RAZEM	2,800
16	KNR 4-01 1212-02 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni drewnianych pełnych szpachlowanych jednokrotnie 2,0*0,30*2	m ² m ²	1,200	1,200
				RAZEM	1,200
17	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 2,0	m ³ m ³	2,000	2,000
				RAZEM	2,000
18	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - 20 km 2,0	m ³ m ³	2,000	2,000
				RAZEM	2,000

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Tadeusz Palas
upr. bud. UAM-KP 210/120/00
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
w zakresie obrotu licencyjnym
KUP, BG/0504/01

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0535-03	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku 23,80	m m	 23,800	 23,800
				RAZEM	23,800
2	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 10,50	m m	 10,500	 10,500
				RAZEM	10,500
3	KNR-W 4-01 0416-04 analogia	Ułożenie elementów konstrukcyjnych dachu - murlaty w środku dla wykonania spadku 8,60	m m	 8,600	 8,600
				RAZEM	8,600
4	KNR-W 4-01 0416-02	Ułożenie elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie i belki 5,0*18*2+3,20*6	m m	 199,200	 199,200
				RAZEM	199,200
5	KNR-W 4-01 0418-02	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk 8,60*10+6,690*3,0	m ² m ²	 106,070	 106,070
				RAZEM	106,070
6	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe 8,60*10+6,690*3,0	m ² m ²	 106,070	 106,070
				RAZEM	106,070
7	KNR-W 2-02 0519-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 8,60*2+6,60	m m	 23,800	 23,800
				RAZEM	23,800
8	KNR-W 2-02 0526-04	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 3,50*3	m m	 10,500	 10,500
				RAZEM	10,500
9	KNR-W 2-02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 6,60*0,25+8,60*0,25*2+10,0*2*0,50	m ² m ²	 15,950	 15,950
				RAZEM	15,950
10	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 1,0	m ³ m ³	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
11	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - 10 km 1,0	m ³ m ³	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
Tadeusz Palas
 upr. bud. 1400-1401/210/120/90
 w specjalności nadzoru nadzoru budowlanej
 w zakresie obrotu i grawitacji
 KUP.0010964/01

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 5,70+5,50	m		
			m	11,200	
				RAZEM	11,200
2	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 3,5*2	m		
			m	7,000	
				RAZEM	7,000
3	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 8,10*2*0,25+6,10*2*0,25	m ²		
			m ²	7,100	
				RAZEM	7,100
4	KNR 4-01 0310-01	Przemurowanie kominów z cegiel o objętości w jednym miejscu do 0.5 m ³ 1,40*0,40*0,80*2	m ³		
			m ³	0,896	
				RAZEM	0,896
5	KNR 4-01 0735-02	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem płaskim (1,40*2*0,80+0,40*2*0,80)*2	m ²		
			m ²	5,760	
				RAZEM	5,760
6	KNR 4-01 0519-01	Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na umocowaniu pokrycia i zakitowaniu 5,70*8,10+5,50*6,10*50%	m ²		
			m ²	62,945	
				RAZEM	62,945
7	KNR-W 2- 02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej - pas podrynnowy gzyms + ściana boczna 5,70*0,75+5,50*0,75+6,10*0,75	m ²		
			m ²	12,975	
				RAZEM	12,975
8	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej wiatrownice 8,10*2*0,50	m ²		
			m ²	8,100	
				RAZEM	8,100
9	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej 6,10*0,50	m		
			m	3,050	
				RAZEM	3,050
10	KNR 2-02 0510-04	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej 3,5*2	m		
			m	7,000	
				RAZEM	7,000
11	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy ocynkowanej - pas nadrynnowy 5,70*0,50+5,50*0,50	m ²		
			m ²	5,600	
				RAZEM	5,600
12	KNR 0-22 0529-04	Obróbki dachowe pasem papy szer. 50 cm przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej dkd - pas nadrynnowy 5,60	mb		
			mb	5,600	
				RAZEM	5,600
13	NNRNKB 202 0534-02	(z.V) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m ² papą zgrzewalną 5.2 mm 5,70*8,10+5,50*6,10	m ²		
			m ²	79,720	
				RAZEM	79,720
14	KNR 0-22 0529-06	Obróbki dachowe kominów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej (1,40*2+0,40*2)*2	m		
			m	7,200	
				RAZEM	7,200
15	KNR 4-01 0531-02	Uzupeł. obróbek blachar.kominów z blachy ocynkowanej na dachu pokr.pa-pa (1,40*2*0,25+0,40*2*0,25)*2	m ²		
			m ²	1,800	
				RAZEM	1,800
16	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odleg- łość do 1 km 0,5	m ³		
			m ³	0,500	
				RAZEM	0,500
17	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każ- dy następny 1 km - 20 km 0,5	m ³		
			m ³	0,500	
				RAZEM	0,500

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Tadeusz Jędraszek
upr. bud. 14210/120/90
w specjalności: inżynier budowlany
w zakresie: inżynier budowlany
NCP/BO/0004/01