

Wartość kosztorysowa	0,00
Podatek VAT 0%	0,00
Cena kosztorysowa	0,00
Słownie: zł	

Kosztorys

Kod CPV
Budowa Koszalin, ul Szpitalna 8
Inwestor Gmina Miasto Koszalin

Stawka robocizny 0,00 zł/r-g
Koszty zakupu 0%
Koszty pośrednie 0%
Zysk 0%

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Remont elewacji - termomodernizacja		
		Roboty dociepleniowe - elewacje		
1	KNR 2-02 0925/01	Oslony okien folią polietylenową Nr ST: SST-12 (1.05*1.85*26+0.8*0.6*6+1.05*1.5+1.10*0.93*6+0.4*1.85*6+1.05*2.40+1.0*2.0+0.93*1.57)	m2	71,518
		razem	m2	71,518
2	KNR 2-02 1610/02	Rusztowania ramowe zewnętrzne przyściennie o wysokości do 16m Nr ST: SST-12 (20.75-5.70)*0.6+(4.65+9.90+7.95+7.33+4.65)*1.75+18.32*(0.2+2.30)*0.5 20.75*13.66-5.70*13+4.65*12.81*2+(9.90+7.95+7.33)*12.4+18.32*13.065+0.875*9.235*0.5	m2	92,270
		razem	m2	976,371
3	KNR 2-02u2 1625/01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych Nr ST: SST-12 (20.75-5.70)*0.6+(4.65+9.90+7.95+7.33+4.65)*1.75+18.32*(0.2+2.30)*0.5 20.75*13.66-5.70*13+4.65*12.81*2+(9.90+7.95+7.33)*12.4+18.32*13.065+0.875*9.235*0.5	m2	92,270
		razem	m2	976,371
4		Praca rusztowań - Rusztowanie ramowe RR-1/30 Nr ST: SST-12	kpl	1,000
5	KNR 4-01 0535/06	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku Nr ST: SST-01 15.0*4	m	60,000
		razem	m	60,000
6	KNR 4-01 0535/04	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku Nr ST: SST-01 9.9+7.95+7.7	m	25,550
		razem	m	25,550
7	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku Nr ST: SST-01 (1.05*26+0.8*6+1.05+1.10*6+0.4*6)*0.25 25.55*0.25	m2	10,538
		razem	m2	16,926
8	KNR 4-01 0702/06	Odbicie pasów o szerokości do 30cm tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej Nr ST: SST-01 ((1.05+2*1.85)*26+(0.8+2*0.6)*6+1.05+2*1.5+(1.10+2*0.93)*6+(0.4+2*1.85)*6+1.05+2*2.40+1.0+2*2.0+0.93+2*1.57)	m	196,830
		razem	m	196,830
9	KNR 4-01 0701/05	Odbicie tynków zewnętrznych o powierzchni ponad 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej Nr ST: SST-01 (20.75-5.70)*0.6+(4.65+9.90+7.95+7.33+4.65)*1.75+18.32*(0.2+2.30)*0.5 2.0*12.0+5.0*6.0	m2	92,270
		razem	m2	146,270
10	KNR 4-01 0212/01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15cm Nr ST: SST-01 (6.50+1.75+1.50+8.20+1.55+1.75+4.05+4.65+18.32+13.22+1.86)*1.0*0.15	m3	9,503
		razem	m3	9,503
11	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km - tynki Nr ST: SST-01 ((1.05+2*1.85)*26+(0.8+2*0.6)*6+1.05+2*1.5+(1.10+2*0.93)*6+(0.4+2*1.85)*6+1.05+2*2.40+1.0+2*2.0+0.93+2*1.57)*0.03 ((20.75-5.70)*0.6+(4.65+9.90+7.95+7.33+4.65)*1.75+18.32*(0.2+2.30)*0.5)*0.03 (2.0*12.0+5.0*6.0)*0.03 (6.50+1.75+1.50+8.20+1.55+1.75+4.05+4.65+18.32+13.22+1.86)*1.0*0.15	m3	5,905
		razem	m3	19,796
12	KNR 4-01 0108/10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km K=14 - tynki Nr ST: SST-01 (dopłata 14x) ((1.05+2*1.85)*26+(0.8+2*0.6)*6+1.05+2*1.5+(1.10+2*0.93)*6+(0.4+2*1.85)*6+1.05+2*2.40+1.0+2*2.0+0.93+2*1.57)*0.03 ((20.75-5.70)*0.6+(4.65+9.90+7.95+7.33+4.65)*1.75+18.32*(0.2+2.30)*0.5)*0.03 (2.0*12.0+5.0*6.0)*0.03 (6.50+1.75+1.50+8.20+1.55+1.75+4.05+4.65+18.32+13.22+1.86)*1.0*0.15	m3	5,905
		razem	m3	19,796
13		Oplata za składowanie gruzu na wysypisku Nr ST: SST-01 ((1.05+2*1.85)*26+(0.8+2*0.6)*6+1.05+2*1.5+(1.10+2*0.93)*6+(0.4+2*1.85)*6+1.05+2*2.40+1.0+2*2.0+0.93+2*1.57)*0.03*1.8	t	10,629

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		$((20.75-5.70)*0.6+(4.65+9.90+7.95+7.33+4.65)*1.75+18.32*(0.2+2.30)*0.5)*0.03*1.8$	t	4,983
		$(2.0*12.0+5.0*6.0)*0.03*1.8$	t	2,916
		$(6.50+1.75+1.50+8.20+1.55+1.75+4.05+4.65+18.32+13.22+1.86)*1.0*0.15*1.8$	t	17,105
		razem	t	35,633
14	KNR 4-01 0725/03	Analogia -wykonanie obrzutki przed dociepleniem tynki kat II Nr ST: SST-08 $(20.75-5.70)*0.6+(4.65+9.90+7.95+7.33+4.65)*1.75+18.32*(0.2+2.30)*0.5$ $2.0*12.0+5.0*6.0$	m2	92,270
			m2	54,000
		razem	m2	146,270
15	KNR 4-01 0708/06	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowej na ościeżach o szerokości do 40cm na podłożach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów -30 cm Nr ST: SST-08 (dopłata 0,75x) $((1.05+2*1.85)*26+(0.8+2*0.6)*6+1.05+2*1.5+(1.10+2*0.93)*6+(0.4+2*1.85)*6+1.05+2*2.40+1.0+2*2.0+0.93+2*1.57)$	m	196,830
		razem	m	196,830
16	KNR 0-33 22/01	Montaż listew cokołowych lub początkowych Nr ST: SST-08 $(20.75-5.70)+(4.65+9.90+7.95+7.33+4.65)+18.32$	m	67,850
		razem	m	67,850
17	KNR 0-17 2609/01	Ocieplenie ścian budynków metodą lekką-mokrą przez przyklejenie płyt styropianowych gr 2 cm przy użyciu gotowych zapraw klejących- równanie podłoża Nr ST: SST-08 $2.0*12.0+5.0*6.0$	m2	54,000
		razem	m2	54,000
18	KNR 0-17 2610/02	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi gr.14 metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża oraz ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki z oczyszczeniem podłoża, sprawdzeniem przyczepności, impregnacją preparatami przeciwgrzybowymi, gruntowanie wzmacniające podłoże (?=0,031) Nr ST: SST-08 $20.75*13.66-5.70*13+4.65*12.81*2+(9.90+7.95+7.33)*12.4+18.32*13.065+0.875*9.235*0.5$ $-(1.05*1.85*26+0.8*0.6*6+1.05*1.5+1.10*0.93*6+0.4*1.85*6+1.05*2.40+1.0*2.0+0.93*1.57)$ -59.753	m2	884,101
			m2	-71,518
			m2	-59,753
		razem	m2	752,830
19	KNR K-67 0101/11	Sprawdzenie nośności kołków mocowanych do podłoża przy bezspoinowym $(12.52+0.30+12.81+0.30)*4.65*0.5$	m2	60,287
		razem	m2	60,287
20	KNR K-67 0105/02	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą kołków plastikowych w ilości 5szt/m2 - dokołkowanie podłoża $(12.52+0.30+12.81+0.30)*4.65*0.5$	m2	60,287
		razem	m2	60,287
21	KNR 0-17 2610/02	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi gr.10 metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża oraz ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki z oczyszczeniem podłoża, sprawdzeniem przyczepności, impregnacją preparatami przeciwgrzybowymi, gruntowanie wzmacniające podłoże (?=0,031) Nr ST: SST-08 $(12.52+0.30+12.81+0.30)*4.65*0.5$	m2	60,287
		razem	m2	60,287
22	KNR 0-17 2609/06	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących- dodatkowa warstwa siatki Nr ST: SST-08 $((20.75-5.70)+(4.65+9.90+7.95+7.33+4.65)+18.32)*2.0$	m2	135,700
		razem	m2	135,700
23	KNR 0-23 2612/02	Ocieplenie ścian budynków w systemie STOPTER przez przyklejenie do ościeży płyt - półprofil podparapetowy (42,15 mb) Nr ST: SST-08 $(1.05*26+0.8*6+1.05+1.10*6+0.4*6)*0.2$	m2	8,430
		razem	m2	8,430
24	KNR 0-17 2610/08	Ocieplenie ościeży z cegły o szerokości do 30cm płytami styropianowymi gr.3 cm metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża oraz ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki Nr ST: SST-08 $((1.05+2*1.85)*26+(0.8+2*0.6)*6+1.05+2*1.5+(1.10+2*0.93)*6+(0.4+2*1.85)*6+1.05+2*2.40+1.0+2*2.0+0.93+2*1.57)*0.3$	m2	59,049
		razem	m2	59,049
25	KNR 2-02u2 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm montowane na klej montażowy do metalu Nr ST: SST-08 $(1.05*26+0.8*6+1.05+1.10*6+0.4*6)*0.50$	m2	21,075
		razem	m2	21,075

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
26	KNR 0-17 2609/06	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejacych Nr ST: SST-08 0.14*12.94*2	m2	3,623
		razem	m2	3,623
27	KNR 0-17 0926/01	Warstwa pośrednia w tynkach elewacyjnych mineralnych Nr ST: SST-08 0.14*12.94*2	m2	3,623
		razem	m2	3,623
28	KNR 0-17 0927/03	Wyprawa elewacyjna z tynku mineralnego o strukturze mineralnej z gotowej suchej mieszanki, wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych Nr ST: SST-08 0.14*12.94*2	m2	3,623
		razem	m2	3,623
29	KNR 0-33 28/01	Dwukrotne malowanie elewacji farbą silikonową np. STO Nr ST: SST-11 (20.75-5.70)*0.6+(4.65+9.90+7.95+7.33+4.65)*1.75+18.32*(0.2+2.30)*0.5 20.75*13.66-5.70*13+4.65*12.81*2+(9.90+7.95+7.33)*12.4+18.32*13.065+0.875*9.235*0.5	m2	92,270
			m2	884,101
		razem	m2	976,371
30	KNR 4-01 1210/08	Lakierowanie dwukrotne el drewnianych Nr ST: SST-11 25.55*0.6	m2	15,330
		razem	m2	15,330
		Izolacje przeciwwilgociowe		
31	KNR 4-01 0102/02	Wykopy wąskoprzestrzenne nieumocnione o szerokości dna do 1,5m, głębokości do 1,5m w gruncie kategorii III Nr ST: SST-01 90*1.0*1.5	m3	135,000
		razem	m3	135,000
32	KNR AT-26 0101/01	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków Nr ST: SST-01 1.8*(20.75-5.70+4.65+9.90+7.95+7.33+4.65+18.32)+1.2*18.19	m2	143,958
		razem	m2	143,958
33	KNR-W 4-01 0308/01	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 1 szt. Nr ST: SST-04	szt.	1,000
34	KNR-W 4-01 0308/02	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 3 szt. Nr ST: SST-04	szt.	6,000
35	KNR-W 4-01 0308/03	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 5 szt. Nr ST: SST-04	szt.	9,000
36	KNR AT-26 0101/04	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni muru Nr ST: SST-04 1.8*(20.75-5.70+4.65+9.90+7.95+7.33+4.65+18.32)+1.2*18.19	m2	143,958
		razem	m2	143,958
37	KNR AT-26 0101/02	Przygotowanie i naprawa podłoża - usunięcie zmurszałych spoin w murach z cegły Nr ST: SST-04 1.8*(20.75-5.70+4.65+9.90+7.95+7.33+4.65+18.32)+1.2*18.19	m2	143,958
		razem	m2	143,958
38	KNR AT-26 0102/05	Impregnacja przeciwsolna ręczna Nr ST: SST-08 1.8*(20.75-5.70+4.65+9.90+7.95+7.33+4.65+18.32)+1.2*18.19	m2	143,958
		razem	m2	143,958
39	KNR 0-41 0107/05	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych - wykonanie wyoblen (faset) Nr ST: SST-08 (20.75-5.70+4.65+9.90+7.95+7.33+4.65+18.32)+18.19	m	86,040
		razem	m	86,040
40	KNR AT-26 0101/07	Przygotowanie i naprawa podłoża - wyrównanie podłoża zaprawą - warstwa gr. 1 cm Nr ST: SST-08 1.8*(20.75-5.70+4.65+9.90+7.95+7.33+4.65+18.32)+1.2*18.19	m2	143,958
		razem	m2	143,958
41	KNR-W 4-01 0603/04	Dwuwarstwowe izolacje pionowe dwuskładnikowa Nr ST: SST-08 ściany piwniczne wraz z wywiniciem na cokół 2.0*(20.75-5.70+4.65+9.90+7.95+7.33+4.65+18.32)+1.5*18.19	m2	162,985
		razem	m2	162,985
42	KNR 0-17 2609/06	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach - analogia K=2 - wzmocniona siatka Nr ST: SST-08 (dopłata 2x)		

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		ściany piwniczne wraz z wywinięciem na cokół $2.0*(20.75-5.70+4.65+9.90+7.95+7.33+4.65+18.32)+1.5*18.19$	m2	162,985
		razem	m2	162,985
43	KNR K-04 0105/01	Wykonanie na gotowym podłożu tynków mineralnych cienkowarstwowych z zaprawy o uziarnieniu 1,0mm i fakturze baranek Nr ST: SST-08 ściany piwniczne wraz z wywinięciem na cokół $2.0*(20.75-5.70+4.65+9.90+7.95+7.33+4.65+18.32)+1.5*18.19$	m2	162,985
		razem	m2	162,985
44	KNR 4-01 0105/02	Zasypanie wykopów z przerzutem ziemi na odległość do 3m i ubiciem warstwami co 15cm w gruncie kategorii III -piaskiem Nr ST: SST-01 $90*1.0*1.5$	m3	135,000
		razem	m3	135,000
45	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km - tynki Nr ST: SST-01 ściany piwniczne wraz z wywinięciem na cokół $(2.0*(20.75-5.70+4.65+9.90+7.95+7.33+4.65+18.32)+1.5*18.19)*0.03$	m3	4,890
		razem	m3	4,890
46	KNR 4-01 0108/10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km K=14 - tynki Nr ST: SST-01 (dopłata 14x) ściany piwniczne wraz z wywinięciem na cokół $(2.0*(20.75-5.70+4.65+9.90+7.95+7.33+4.65+18.32)+1.5*18.19)*0.03$	m3	4,890
		razem	m3	4,890
47		Oплата za składowanie gruzu na wysypisku Nr ST: SST-01 ściany piwniczne wraz z wywinięciem na cokół $(2.0*(20.75-5.70+4.65+9.90+7.95+7.33+4.65+18.32)+1.5*18.19)*0.03*1.8$	t	8,801
		razem	t	8,801
		Remont elewacji frontowej		
		Roboty tynkarskie i izolacyjne		
48	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku Nr ST: SST-01 $18.2*0.25$	m2	4,550
		razem	m2	4,550
49	KNR 4-01 0535/06	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku Nr ST: SST-01 $2*13.5$	m	27,000
		razem	m	27,000
50	KNR 4-01 0535/04	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku Nr ST: SST-01	m	18,200
51	KNR 4-01 0722/02	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kategorii III na ścianach, loggiach, balkonach Nr ST: SST-08 oscieża; $((0.95+1.85*2)*22+(0.95+0.6*2)*8+1.36+2.5*2)*0.3$	m2	37,758
		razem	m2	37,758
52	KNR 4-01 0726/02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o powierzchni uzupełnianej w jednym miejscu do 2m2 ścian, loggii, balkonów o podłożach cegły, pustaków ceramicznych gazo-i pianobetonów Nr ST: SST-08 $2.0*(1.0+0.8+1.0)$	m2	5,600
		razem	m2	5,600
53	TZKNBK VIIIcz1 1/4-01	Tynk zewnętrzny kategorii III o powierzchni do 5m2 z przygotowaniem zaprawy cementowej - tynki gładkie Nr ST: SST-08 przestrzeń między okienna oraz pozostałe tynki gładkie - obmiar powierzchniowy z dokumentacji 79.1 cokół $0.50*18.20$	m2 m2	79,100 9,100
		razem	m2	88,200
54	TZKNBK VIIIcz1 1/5-01	Tynki boniowane o powierzchni do 1m2 z przygotowaniem zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej Nr ST: SST-08 $(2.24*17.70-0.95*1.85*6-1.36*1.85)*0.50$	m2	13,294
		razem	m2	13,294
55	TZKNBK VIIIcz1 4/126-01	Bonie prostokątne (tasiemkowe) na ścianach w tynku zwykłym Nr ST: SST-08 $0.79*9*2$ $0.30*20*2$ $0.30*6*7$	m m m	14,220 12,000 12,600

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		0.77*9*2	m	13,860
		0.90*9*2*2	m	32,400
		0.30*20*2*2	m	24,000
		1.24*9*2	m	22,320
		razem	m	131,400
56	TZKNBK VIIIcz1 2/44-01	Tynk zewnętrzny zwykły nakrapiany z zaprawy wapiennej lub cementowej na ścianach płaskich - odtworzenie tynków parteru (dopłata 1,5x) (2.24*17.70-0.95*1.85*6-1.36*1.85)*0.50	m2	13,294
		razem	m2	13,294
57	TZKNBK VIIIcz1 3/80-01	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 20cm z zaprawy zwykłej - parter Nr ST: SST-08 okna - odtworzenie 100% (1.13+1.96*2)*6 drzwi- odtworzenie 100% (1.96+1.54)*1	m m	30,300 3,500
		razem	m	33,800
58	TZKNBK IX 2/5-03	Wykonanie odlewów cementowych o wysokości do 12cm listew dekoracyjnych o rysunku prostym (wgłębienie do 0,1h) okna - odtworzenie 100% (1.13+1.96*2)*6*0.80 drzwi- odtworzenie 100% (1.96+1.54)*1	m m	24,240 3,500
		razem	m	27,740
59	TZKNBK IX 2/8-03	Montaż odlewów cementowych o wysokości do 12cm listew dekoracyjnych o rysunku prostym (wgłębienie do 0,1h) okna - odtworzenie 100% (1.13+1.96*2)*6*0.80 drzwi- odtworzenie 100% (1.96+1.54)*1	m m	24,240 3,500
		razem	m	27,740
60	TZKNBK VIIIcz1 3/82-01	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 30cm z zaprawy zwykłej -I piętro Nr ST: SST-08 (1.85*2+1.27)*8	m	39,760
		razem	m	39,760
61	TZKNBK IX 1/6-03	Listwy profilowane ciągnione systemem warsztatowym o szerokości profilu w rozwinięciu do 25cm na zaprawie cementowej - odtworzenie opasek okiennych I piętro (1.85*2+1.27)*8*0.40	m	15,904
		razem	m	15,904
62	TZKNBK IX 2/8-06	Montaż odlewów cementowych o wysokości do 25cm listew dekoracyjnych o rysunku prostym (wgłębienie do 0,1h) (1.85*2+1.27)*8*0.40	m	15,904
		razem	m	15,904
63	TZKNBK VIIIcz1 3/82-01	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 30cm z zaprawy zwykłej - II piętro Nr ST: SST-08 (1.85*2+1.27)*8	m	39,760
		razem	m	39,760
64	TZKNBK IX 1/6-03	Listwy profilowane ciągnione systemem warsztatowym o szerokości profilu w rozwinięciu do 25cm na zaprawie cementowej - odtworzenie opasek okiennych I piętro - opaski II piętro (1.85*2+1.27)*8*0.25	m	9,940
		razem	m	9,940
65	TZKNBK IX 2/8-06	Montaż odlewów cementowych o wysokości do 25cm listew dekoracyjnych o rysunku prostym (wgłębienie do 0,1h) - opaski II piętro (1.85*2+1.27)*8*0.25	m	9,940
		razem	m	9,940
66	TZKNBK VIIIcz1 3/83-01	Uzupełnienie i naprawa krawędzi parapetów, opasek, gzymsów, zwieńczeń okien itp przy użyciu zaprawy naprawczej (analogia) - gzyms pod oknami parteru Nr ST: SST-08	m	17,700
67	TZKNBK VIIIcz1 3/83-01	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 35cm z zaprawy zwykłej - gzyms pod oknami parteru Nr ST: SST-08 (dopłata 1,1x)	m	17,700
68	TZKNBK VIIIcz1 3/83-01	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 35cm z zaprawy zwykłej - gzyms nad parterem Nr ST: SST-08 (dopłata 1,25x)	m	17,700
69	TZKNBK VIIIcz1 3/83-01	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 35cm z zaprawy zwykłej - gzyms pod oknami I piętra Nr ST: SST-08		

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		(dopłata 1,15x)	m	17,700
70	TZKNBK VIIIcz1 3/83-01	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 35cm z zaprawy zwykłej - gzyms pod oknami I piętra Nr ST: SST-08 (dopłata 1,2x)	m	17,700
71	TZKNBK VIIIcz1 3/83-01	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 35cm z zaprawy zwykłej - gzyms nad oknami II piętra Nr ST: SST-08 (dopłata 1,25x)	m	17,700
72	KNR 2-02 0912/06	Uzupełnienie i naprawa krawędzi parapetów, opasek, gzymsów, zwieńczeń okien itp przy użyciu zaprawy naprawczej (analogia) - gzymsy nad oknami II piętra Nr ST: SST-08 (dopłata 1,38x) 1.92*8	m	15,360
		razem	m	15,360
73	KNR 19-01 0801/04	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowej o powierzchni w jednym miejscu do 5m2- płyciny parteru I Nr ST: SST-08 parter 0.47*1.33*6	m2	3,751
		razem	m2	3,751
74	KNR 19-01 0801/04	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowej o powierzchni w jednym miejscu do 5m2- płyciny parteru II Nr ST: SST-08 parter 2*(0.47*0.79+0.47*0.77+0.47*0.90+0.47*0.82+0.47*1.33)	m2	4,333
		razem	m2	4,333
75	KNR 19-01 0801/04	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowej o powierzchni w jednym miejscu do 5m2- płyciny I piętra Nr ST: SST-08 0.47*1.00*8	m2	3,760
		razem	m2	3,760
76	KNR 19-01 0801/04	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowej o powierzchni w jednym miejscu do 5m2- płyciny II piętra na oknami Nr ST: SST-08 8*1.30*0.20	m2	2,080
		razem	m2	2,080
77	TZKNBK VIIIcz1 2/39-01	Tynk zewnętrzny cementowy belek, słupów, pilastrów (z przygotowaniem zaprawy) - pilastry I piętra Nr ST: SST-08 pilastry I piętra (0.15*0.22+0.47*0.16)*2*8	m2	1,731
		razem	m2	1,731
78	TZKNBK VIIIcz1 1/3-01	Tynk zewnętrzny kategorii III o powierzchni do 1m2 z przygotowaniem zaprawy cementowej Nr ST: SST-08 (0.16*0.25*2+0.10*1.00)*8	m2	1,440
		razem	m2	1,440
79	TZKNBK VIIIcz1 3/83-01	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 35cm z zaprawy zwykłej - I piętro - zewnętrzne - trójkątne Nr ST: SST-08 (0.90*2+1.57)*4	m	13,480
		razem	m	13,480
80	TZKNBK VIIIcz1 3/83-01	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 35cm z zaprawy zwykłej - I piętro - zewnętrzne - półokrągłe Nr ST: SST-08 (dopłata 1,25x) 2.07*4	m	8,280
		razem	m	8,280
81	TZKNBK VIIIcz1 2/44-01	Tynk zewnętrzny zwykły nakrapiany z zaprawy wapiennej lub cementowej na ścianach płaskich - odtworzenie tynków parteru (dopłata 1,5x) (2.24*17.70-0.95*1.85*6-1.36*1.85)*0.50	m2	13,294
		razem	m2	13,294
82	KNR 19-01 0801/03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowej o powierzchni w jednym miejscu do 1m2 - profile podokienne - II piętro Nr ST: SST-08 II piętro 1.50*0.35*8	m2	4,200
		razem	m2	4,200

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
83	KNR 4-01 0414/11	Analogia - Wymiana desek czołowych - wykonanie okapu profilowanego - odwzorowanie istniejącego - deski strugane sezonowane Nr ST: SST-08 (dopłata 8x)	m	18,200
84	KNR 2-02u2 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm montowane na klej montażowy do metalu Nr ST: SST-08 18.2*0.45*2	m2	16,380
		razem	m2	16,380
85	KNR-W 2-02r97 0529/02	Montaż z gotowych rur spustowych okrągłych o średnicy 15cm z blachy stalowej ocynkowanej Nr ST: SST-08 2*13.5	m	27,000
		razem	m	27,000
86	KNNR-W 3 0509/06	Montaż wpustów (sztucerów) z blachy stalowej ocynkowanej	szt	2,000
87	KNR-W 2-02r97 0522/02	Montaż z gotowych rynien dachowych półokrągłych o średnicy 15cm z blachy stalowej ocynkowanej Nr ST: SST-08	m	18,200
88	KNNR 8 0212/05	Analogia - wymiana rewizji	szt	2,000
		Roboty malarskie Nr ST: SST-11		
89	KNR 0-17 2608/01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą LEKKA-MOKRA poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie Nr ST: SST-11 18.19*13.2*1.5	m2	360,162
		razem	m2	360,162
90	KNR 0-23 2611/02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją pod farbę silikonową (analogia) Nr ST: SST-11 18.19*13.2*1.5	m2	360,162
		razem	m2	360,162
91	KNR 4-01 1204/03	Analogia - Malowanie dwukrotne farbami silikonowymi tynków gładkich elewacji Nr ST: SST-11 18.19*13.2*1.5	m2	360,162
		razem	m2	360,162
92		Renowacja drzwi wejściowych do budynku 150x210 cm - wymiana lub uzupełnienie brakujących elementów, naprawa lub wymiana okuć, regulacja, uzupełnienie okitowania, malowanie Nr ST: SST-11 (dopłata 2x)	kpl	1,000
93	KNR 4-01 1210/08	Lakierowanie dwukrotne el drewnianych Nr ST: SST-11 18.19*0.6	m2	10,914
		razem	m2	10,914
		Rusztowania Nr ST: SST-12		
94	KNR 2-02 0925/01	Oslony okien folią polietylenową Nr ST: SST-12 0.95*1.85*22+0.6*1.2*8+1.36*2.50	m2	47,825
		razem	m2	47,825
95	KNR 2-02 1610/02	Rusztowania ramowe zewnętrzne przyścienne o wysokości do 16m Nr ST: SST-12 18.19*13.0	m2	236,470
		razem	m2	236,470
96	KNR 2-02u2 1625/01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych Nr ST: SST-12 18.19*13.0	m2	236,470
		razem	m2	236,470
97		Praca rusztowań - Rusztowanie ramowe RR-1/30 Nr ST: SST-12	kpl	1,000
98		Oplata za zajęcie pasa drogowego Nr ST: SST-12	kpl	1,000
		Rozbiórka balustrad balkonowych oraz przeróbki bramki wejściowej Szpitalna 6		

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
99	KNR 2-02 1209/02	Analogia - demontaż oraz ponowny montaż balustrad K=2 Nr ST: SST-01 (dopłata 2x) 3 szt. 3*1.50	m	4,500
		razem	m	4,500
100	KNR 2-02s 1808/02	Analogia - przespawanie bramki wejściowej K=2 Nr ST: SST-01 (dopłata 2x)	kpl	1,000
101	KNR 2-02u2 0541/02	Analogia - demontaż oraz ponowny montaż blacharki na granicy budynków Nr ST: SST-01 0.50*11.50*2	m2	11,500
		razem	m2	11,500
		Opaska oraz chodnik wokół budynku		
102	KNR 2-31 1206/01	Remonty cząstkowe chodników z kostki polbruk na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka z odzysku (analogia) Nr ST: SST-01 (12+1.90)*2	m2	27,800
		razem	m2	27,800
103	KNR 2-31u1 0300/01	Chodniki z kostki brukowej betonowej prostokątnej 20x10cm o grubości 6cm na podsypce piaskowej Nr ST: SST-08 (6.50+1.75+1.50+8.20+1.55+1.75+4.05+4.65+18.32+13.22+1.86)*1.0	m2	63,350
		razem	m2	63,350
104	KNR 2-31u1 0300/01	Chodniki z kostki brukowej betonowej prostokątnej 20x10cm o grubości 6cm na podsypce piaskowej - Szpitalna 6 Nr ST: SST-08 13.22*1.50	m2	19,830
		razem	m2	19,830
		Stolarka okienna i drzwiowa		
		Nr ST: SST-07		
105	KNR 4-01 0354/04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2m2 Nr ST: SST-01 6+1+6+3	szt	16,000
		razem	szt	16,000
106	KNR 4-01 0354/05	Wykucie z muru drzwi o powierzchni ponad 2m2 Nr ST: SST-01 2.4*1.1+1.0*2.05+1.0*2.05 0.93*1.57	m2	6,740
		razem	m2	1,460
107	KNR-W 2-02 1027/03	Drzwi zewnętrzne jednoskrzydłowe ponad 1,5m2 (U=1,30 W/m2K) 2.4*1.1+1.0*2.05+1.0*2.05	m2	6,740
		razem	m2	6,740
108	KNR-W 2-02 1027/01	Drzwi zewnętrzne płycinowe pełne jednoskrzydłowe o powierzchni do 1,5m2 0.93*1.57	m2	1,460
		razem	m2	1,460
109	KNR 0-19 1023/02	Montaż okien uchylnych jednodzielnych o powierzchni do 0,6m2 (U=0,90 W/m2K) Nr ST: SST-07 0.8*0.6*1 0.92*0.64*6	m2	0,480
		razem	m2	3,533
110	KNR 0-19 1023/04	Montaż okien uchylnych jednodzielnych o powierzchni ponad 1,0m2 (U=0,90 W/m2K) Nr ST: SST-07 0.93*1.1*6 1.05*1.85*3	m2	6,138
		razem	m2	5,828
111	KNR 0-19 1023/09	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych o powierzchni do 2,0m2 (U=0,90 W/m2K) Nr ST: SST-07 1.05*1.85*3	m2	5,828
		razem	m2	5,828
		Dach		
112	KNR 4-01 0414/11	Deska czołowa gr 14 cm Nr ST: SST-08 4.8*2+20.75+18.32	m	48,670
		razem	m	48,670
113	KNR 4-01 0414/11	Wymiana desek czołowych Nr ST: SST-08 9.9+7.95+7.7	m	25,550

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m	25,550
114	KNR 2-02 1110/01	Płyty MFP ogniomury Nr ST: SST-08 $(9.08+3.50+6.40)*0.45+(6.40+1.30+13.50)*0.45$	m2	18,081
		razem	m2	18,081
115	KNR 2-02u2 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm montowane na klej montażowy do metalu Nr ST: SST-08 $(9.90+7.70+7.95)*0.35$ $(9.08+3.50+6.40)*0.45+(6.40+1.30+13.50)*0.55$	m2	8,943
			m2	20,201
		razem	m2	29,144
116	KNR 0-28 2620/01	Analogia - zmycie czap kominowych Nr ST: SST-16 $0.66*0.85+0.44*0.74+0.70*0.50*2$ $0.50*0.85*2+0.50*0.74+0.78*0.78$	m2	1,587
			m2	1,828
		razem	m2	3,415
117	ZKNR C-2.1 0301/09	Uzupełnienie ręczne ubytków powierzchni czap kominowych Nr ST: SST-16 $0.66*0.85+0.44*0.74+0.70*0.50*2$ $0.50*0.85*2+0.50*0.74+0.78*0.78$	m2	1,587
			m2	1,828
		razem	m2	3,415
118	KNR 0-28 2620/02	Analogia - zagruntowanie czap kominowych Nr ST: SST-16 $0.66*0.85+0.44*0.74+0.70*0.50*2$ $0.50*0.85*2+0.50*0.74+0.78*0.78$	m2	1,587
			m2	1,828
		razem	m2	3,415
119	KNR-W 2-02 0602/01	Isolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - czapy kominowex2 Nr ST: SST-16 (dopłata 2x) $0.66*0.85+0.44*0.74+0.70*0.50*2$ $0.50*0.85*2+0.50*0.74+0.78*0.78$	m2	1,587
			m2	1,828
		razem	m2	3,415
120	KNR 2-02 0507/02	Obróbki z blachy ocynk przy szerokości w rozwinięciu ponad 25cm - kominy Nr ST: SST-16 $0.35*(0.66*2+0.85*2)+0.35*(0.44*2+0.74*2)*2$ $2*0.35*(0.85*2+0.50*2)+0.35*(2*0.50+0.74*2)+0.78*4*0.35$	m2	2,709
			m2	3,850
		razem	m2	6,559
121	KNR-W 4-01 0506/05	Uszczelnienie silikonem styków kominów z blachą oraz ogniomurem Nr ST: SST-16 $(0.66*2+0.85*2)+(0.44*2+0.74*2)*2$ $2*(0.85*2+0.50*2)+(2*0.50+0.74*2)+0.78*4$	m	7,740
			m	11,000
		razem	m	18,740
122	KNR 0-22 0528/01	Przygotowanie podłoża pod renowację starych dachów krytych papą termozgrzewalną SBS Nr ST: SST-16 $18.32*6.37+(6.88+18.32)*3.80*0.5$ $(10.00+8.80)*4.90*0.50$ $(7.61+6.36)*4.90*0.50$	m2	164,578
			m2	46,060
			m2	34,227
		razem	m2	244,865
123	KNR 0-22 0528/02	Krycie starych dachów papą termozgrzewalnej(3 mm podkładowa+ 5.2 mm wierzchniego krycia) - połąć + wywiniecie na ogniomury Nr ST: SST-16 $18.32*6.37+(6.88+18.32)*3.80*0.5$ $(10.00+8.80)*4.90*0.50$ $(7.61+6.36)*4.90*0.50$ $(9.08+3.50+6.40)*0.45+(6.40+1.30+13.50)*0.45$	m2	164,578
			m2	46,060
			m2	34,227
			m2	18,081
		razem	m2	262,946
124	KNR-W 2-02r97 0529/02	Montaż z gotowych rur spustowych okrągłych o średnicy 15cm z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej Nr ST: SST-08 15.0*4	m	60,000
		razem	m	60,000
125	KNR-W 2-02r97 0522/02	Montaż z gotowych rynnień dachowych półokrągłych o średnicy 15cm z blachy stalowej ocynkowanej Nr ST: SST-08 9.9+7.95+7.7	m	25,550
		razem	m	25,550
126	KNR K-05 0406/02	Analogia montaż i demontaż wylazu dachowego z kłódką PCV 100x100 cm Nr ST: SST-16		

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			kpl	1,000
127	KNR 4-01 0716/01	Uzupełnienie tynków ścian kominów Nr ST: SST-08 $(0.66*0.85*2+0.85*0.85*2+0.44*0.85*2+0.74*0.85*2+(0.70*0.85*2+0.85*0.50*2)*2)*0.40$ $((0.50*0.85*2+0.85*0.85*2)*2+(0.85*0.50*2)+0.85*0.74*2+4*0.78*0.85)*0.40$	m2 m2 razem	3,461 3,740 7,201
128	KNR K-08 0102/01	Przyklejenie płyt styropianowych klejem Bolix Z na ścianach przy ocieplaniu metodą lekką mokrą - 3 cm Nr ST: SST-08 $(0.66*0.85*2+0.85*0.85*2+0.44*0.85*2+0.74*0.85*2+(0.70*0.85*2+0.85*0.50*2)*2)$ $((0.50*0.85*2+0.85*0.85*2)*2+(0.85*0.50*2)+0.85*0.74*2+4*0.78*0.85)$	m2 m2 razem	8,653 9,350 18,003
129	KNR 0-17 2609/06	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących- dodatkowa warstwa siatki Nr ST: SST-08 $(0.66*0.85*2+0.85*0.85*2+0.44*0.85*2+0.74*0.85*2+(0.70*0.85*2+0.85*0.50*2)*2)$ $((0.50*0.85*2+0.85*0.85*2)*2+(0.85*0.50*2)+0.85*0.74*2+4*0.78*0.85)$	m2 m2 razem	8,653 9,350 18,003
130	KNR 0-17 0927/03	Wyprawa elewacyjna z tynku mineralnego o strukturze mineralnej z gotowej suchej mieszanki, wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych Nr ST: SST-08 $(0.66*0.85*2+0.85*0.85*2+0.44*0.85*2+0.74*0.85*2+(0.70*0.85*2+0.85*0.50*2)*2)$ $((0.50*0.85*2+0.85*0.85*2)*2+(0.85*0.50*2)+0.85*0.74*2+4*0.78*0.85)$	m2 m2 razem	8,653 9,350 18,003
131	KNR 0-33 28/01	Dwukrotne malowanie elewacji farbą silikonową Nr ST: SST-11 $(0.66*0.85*2+0.85*0.85*2+0.44*0.85*2+0.74*0.85*2+(0.70*0.85*2+0.85*0.50*2)*2)$ $((0.50*0.85*2+0.85*0.85*2)*2+(0.85*0.50*2)+0.85*0.74*2+4*0.78*0.85)$	m2 m2 razem	8,653 9,350 18,003
132	KNR 2-02u2 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm montowane na klej montażowy do metalu - kominy Nr ST: SST-08 $((0.66*2+0.85*2)+(0.44*2+0.74*2)*2)*0.35$ $(2*(0.85*2+0.50*2)+(2*0.50+0.74*2)+0.78*4)*0.35$	m2 m2 razem	2,709 3,850 6,559
		Docieplenie stropu nad ostatnim piętrem		
133	KNP 4 0304/01	Usunięcie polepy ze stropów Nr ST: SST-01 $4.65*18.32+20.75*4.65+7.75*11.85$	m2 razem	273,513 273,513
134	KNR 2-02 0613/06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe pionowe z płyt z wełny mineralnej gr.20 cm układanych na sucho Nr ST: SST-08 $4.65*18.32+20.75*4.65+7.75*11.85$	m2 razem	273,513 273,513
135	KNNR 2 0604/02	Izolacja z folii polietylenowej przymocowanej do konstrukcji drewnianej Nr ST: SST-08 $4.65*18.32+20.75*4.65+7.75*11.85$	m2 razem	273,513 273,513
136	KNR 2-02 1110/01	Podłogi z płyty OSB o grubości 22 mm ułożonej na legarach Nr ST: SST-08 $4.65*18.32+20.75*4.65+7.75*11.85$	m2 razem	273,513 273,513
137	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km - tynki Nr ST: SST-01 $273.513*0.10$	m3 razem	27,351 27,351
138	KNR 4-01 0108/10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km K=14 - tynki Nr ST: SST-01 (dopłata 14x) $273.513*0.10$	m3 razem	27,351 27,351
139		Opłata za składowanie gruzu na wysypisku Nr ST: SST-01 $27.35*1.3$	t razem	35,555 35,555
		Docieplenie stropu piwnicznego		
140	KNR 4-01 0619/08	Odgryzianie przy użyciu szczotek stalowych stropów o powierzchni do 5m2- oczyszczenie z pozostałości powłok malarskich Nr ST: SST-08		

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		3.11*(1.68*2+2.54*2)-3*1.00*2.05+1.68*2.54	m2	24,366
		3.11*(1.68*2+2.54*2)-2.40*1.20-1.50*3.11-0.90*2.00+1.68*2.54	m2	21,171
		3.11*1.37+1.20*1.20	m2	5,701
		3.11*1.47+1.68*1.47	m2	7,041
		0 - 0,5 3.11*2.47+1.20*2.30	m2	10,442
		0,5 3.11*(1.52*2+2.54)-1.05*1.45	m2	15,831
		0,5-1 3.11*1.90+1.20*2.30	m2	8,669
		1 3.11*(2.52*2+2.40)-2*0.90*2.05	m2	19,448
		1-1,5 3.11*1.90+2.30*1.20	m2	8,669
		1,5 3.11*(1.52*2+2.54)-1.05*1.85	m2	15,411
		1,-5-2 3.11*1.90+1.20*2.30	m2	8,669
		1 3.11*(2.52*2+2.40)-2*0.90*2.05+1.35*3.11	m2	23,647
		razem	m2	201,211
152	KNR 0-23 2612/06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach oraz sufitach - K=1,3 - analogia Nr ST: SST-15 (dopłata 1,3x)		
		0 3.11*(1.57*2+3.52*2)-1.20*2.10*2+1.57*3.52	m2	32,146
		3.11*(1.68*2+2.54*2)-3*1.00*2.05+1.68*2.54	m2	24,366
		3.11*(1.68*2+2.54*2)-2.40*1.20-1.50*3.11-0.90*2.00+1.68*2.54	m2	21,171
		3.11*1.37+1.20*1.20	m2	5,701
		3.11*1.47+1.68*1.47	m2	7,041
		0 - 0,5 3.11*2.47+1.20*2.30	m2	10,442
		0,5 3.11*(1.52*2+2.54)-1.05*1.45	m2	15,831
		0,5-1 3.11*1.90+1.20*2.30	m2	8,669
		1 3.11*(2.52*2+2.40)-2*0.90*2.05	m2	19,448
		1-1,5 3.11*1.90+2.30*1.20	m2	8,669
		1,5 3.11*(1.52*2+2.54)-1.05*1.85	m2	15,411
		1,-5-2 3.11*1.90+1.20*2.30	m2	8,669
		1 3.11*(2.52*2+2.40)-2*0.90*2.05+1.35*3.11	m2	23,647
		razem	m2	201,211
153	KNR 0-23 2612/07	Przyklejenie warstwy siatki na ościeżach Nr ST: SST-15		
		1.00*0.25+1.45*2*0.25+1.00*0.25+1.85*2*0.25	m2	2,150
		razem	m2	2,150
154	KNR 0-23 2612/08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym Nr ST: SST-15		
			m	37,320
155	KNNR 2 0802/06	Gładz gipsowa jednowarstwowa- - sufity Nr ST: SST-15		
		0 1.57*3.52	m2	5,526
		1.68*2.54	m2	4,267
		1.68*2.54	m2	4,267
		1.20*1.20	m2	1,440
		0 - 0,5 1.20*2.30	m2	2,760
		0,5 (1.52*2+2.54)	m2	5,580
		0,5-1 1.20*2.30	m2	2,760
		1 (2.52*2.40)	m2	6,048
		1-1,5 2.30*1.20	m2	2,760
		1,5 (1.52*2.54)	m2	3,861
		1,-5-2 1.20*2.30	m2	2,760
		1 (2.52*2.40)	m2	6,048
		razem	m2	48,077
156	KNR BC-02 0122/01	Ręczne wykonanie tynków renowacyjnych jednowarstwowych Nr ST: SST-15		
		0 3.11*(1.57*2+3.52*2)-1.20*2.10*2	m2	26,620
		3.11*(1.68*2+2.54*2)-3*1.00*2.05	m2	20,098
		3.11*(1.68*2+2.54*2)-2.40*1.20-1.50*3.11-0.90*2.00	m2	16,903
		3.11*1.37	m2	4,261
		3.11*1.47	m2	4,572
		0 - 0,5 3.11*2.47	m2	7,682
		0,5 3.11*(1.52*2+2.54)-1.05*1.45	m2	15,831
		0,5-1 3.11*1.90	m2	5,909
		1 3.11*(2.52*2+2.40)-2*0.90*2.05	m2	19,448
		1-1,5 3.11*1.90	m2	5,909
		1,5 3.11*(1.52*2+2.54)-1.05*1.85	m2	15,411
		1,-5-2 3.11*1.90	m2	5,909
		2 3.11*(2.52*2+2.40)-2*0.90*2.05+1.35*3.11	m2	23,647

[illegible]

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		1,5 (3.11*(1.52*2+2.54)-1.05*1.85)*0.03	m3	0,462
		1,-5-2 (3.11*1.90+1.20*2.30)*0.03	m3	0,260
		1 (3.11*(2.52*2+2.40)-2*0.90*2.05+1.35*3.11)*0.03	m3	0,709
		razem	m3	6,034
162		Utylizacja odpadów na wysypisku Nr ST: SST-01		
		0 (3.11*(1.57*2+3.52*2)-1.20*2.10*2+1.57*3.52)*0.03	m3	0,964
		(3.11*(1.68*2+2.54*2)-3*1.00*2.05+1.68*2.54)*0.03	m3	0,731
		(3.11*(1.68*2+2.54*2)-2.40*1.20-1.50*3.11-0.90*2.00+1.68*2.54)*0.03	m3	0,635
		(3.11*1.37+1.20*1.20)*0.03	m3	0,171
		(3.11*1.47+1.68*1.47)*0.03	m3	0,211
		0 - 0,5 (3.11*2.47+1.20*2.30)*0.03	m3	0,313
		0,5 (3.11*(1.52*2+2.54)-1.05*1.45)*0.03	m3	0,475
		0,5-1 (3.11*1.90+1.20*2.30)*0.03	m3	0,260
		1 (3.11*(2.52*2+2.40)-2*0.90*2.05)*0.03	m3	0,583
		1-1,5 (3.11*1.90+2.30*1.20)*0.03	m3	0,260
		1,5 (3.11*(1.52*2+2.54)-1.05*1.85)*0.03	m3	0,462
		1,-5-2 (3.11*1.90+1.20*2.30)*0.03	m3	0,260
		1 (3.11*(2.52*2+2.40)-2*0.90*2.05+1.35*3.11)*0.03	m3	0,709
		razem	m3	6,034
		Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej		
163	KNR-W 2-02 1026/01	Ościeżnice drzwiowe wewnętrzne zwykłe - drzwi do piwnic Nr ST: SST-07		
			m2	2,150
164	KNR-W 2-02 1022/01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne, jednoskrzydłowe, fabrycznie wykończone - drzwi do piwnic Nr ST: SST-07 (dopłata 2x)		
			m2	2,150
		Posadzki		
165	KNNR-W 3 0801/04	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej Nr ST: SST-01 1.20*2.40		
		razem	m2	2,880
166	KNR 4-01 0211/03	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5cm na ścianach lub podłogach Nr ST: SST-01 1.20*2.40		
		razem	m2	2,880
167		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki samochodem samowyladowczym na odległość do 1km przy ręcznym załadunku i mechanicznym wyladowaniu Nr ST: SST-01 1.20*2.40*0.5		
		razem	m3	1,440
168	KNR 4-01 0108/20	Wywiezienie odpadów bez względu na rodzaj rozbieranej konstrukcji samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km Nr ST: SST-01 (dopłata 14x) 1.20*2.40*0.5		
		razem	m3	1,440
169		Utylizacja odpadów na wysypisku Nr ST: SST-01 1.20*2.40*0.5		
		razem	m3	1,440
170	KNR 0-33 23/03	Wykonanie dylatacji poprzez montaż profilu dylatacyjnego Nr ST: ST-13 1.20*2+2.40*2		
		razem	m	7,200
171	KNR 9-13 0302/03	Wyrównanie ubytków zaprawą wyrównującą grubości 3mm pod wykonanie podkładu pod posadzki samoniwelującą wylewką cementową - dodatek za każdy 1mm grubości ponad 3mm Nr ST: ST-13 1.20*2.40		
		razem	m2	2,880
172	KNR K-32 0201/06	Gruntowanie podłoża jednokrotnie pod kleje cementowe Nr ST: ST-13 1.20*2.40		
		razem	m2	2,880
173	KNR K-32 0204/01	Posadzki z płytek 15x15cm przy użyciu zaprawy klejącej - układanie w karo wg oryginalnego wzoru Nr ST: ST-13 1.20*2.40		
		razem	m2	2,880

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Remont schodów		
174	KNR 4-01 1211/02	Analogia - opalenie farby olejnej Nr ST: SST-08 1.52*2.40 2.44*2.50 2.40*1.52 2.44*2.50 6*1.20*0.32 10*1.20*0.32 3*8*0.32*1.20	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	3,648 6,100 3,648 6,100 2,304 3,840 9,216
		razem	m2	34,856
175	KNR 4-01 0816/03	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek starych bardzo zniszczonych lub pokrytych pyłochłonem Nr ST: SST-13 1.52*2.40 2.44*2.50 2.40*1.52 2.44*2.50 6*1.20*0.32 10*1.20*0.32 3*8*0.32*1.20	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	3,648 6,100 3,648 6,100 2,304 3,840 9,216
		razem	m2	34,856
176	KNR 4-01 0417/06	Wymiana tralek schodów drewnianych - dopasować do istniejących	szt	20,000
177	KNR 4-01 0417/07	Wymiana słupków schodów drewnianych - dopasować do istniejących	szt	6,000
178	KNR 4-01 1212/08	Malowanie dwukrotne farbą wodną balustrad NRO Nr ST: SST-08 1.10*3.17 1.10*2.40*3	m2 m2 razem	3,487 7,920 11,407
179	KNR-W 4-01 1209/07	Malowanie dwukrotne farbą wodną - schody NRO Nr ST: SST-08 1.52*2.40 2.44*2.50 2.40*1.52 2.44*2.50 6*1.20*0.32 10*1.20*0.32 3*8*0.32*1.20	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 razem	3,648 6,100 3,648 6,100 2,304 3,840 9,216 34,856
180	KNR 4-01 0417/01	Wymiana stopnic schodów drewnianych w piwnicy Nr ST: SST-08	szt	4,000
		Pomieszczenie MEC		
		Roboty demontażowe i rozbiórkowe Nr ST: SST-01		
181	KNK 7-28 0301/06	Analogia - rozbiórka posadzki z cegły Nr ST: SST-01	m2	15,950
182	KNP 4 0103/02	Wykucie otworów na drzwi i okna w murach o grubości 1 cegły i więcej na zaprawie cementowo-wapiennej - powiększenie otworu drzwiowego od podwórka Nr ST: SST-01 (dopłata 1,5x) 1.00*0.9 1.20*0.15	m2 m2 razem	0,900 0,180 1,080
183	KNR 4-01 0354/05	Wykucie z muru drzwi o powierzchni ponad 2m2 Nr ST: SST-01 1.0*2.05	m2 razem	2,050 2,050
184	KNR 4-01 0329/04	Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegły o grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowej - powiększenie otworu Nr ST: SST-01 0.15*2*2.05	m2 razem	0,615 0,615

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
185	KNR 4-01 0333/18	Analogia - Przebicie otworów w ścianach z cegieł grubości 2 cegieł na zaprawie cementowej - kratki wentylacyjne oraz przewód Z Nr ST: SST-01	szt	2,000
186	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km Nr ST: SST-01 0.12*15.95 1.08*0.48	m3 m3 razem	1,914 0,518 2,432
187	KNR 4-01 0108/10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km Nr ST: SST-01 (dopłata 14x) 0.12*15.95 1.08*0.48	m3 m3 razem	1,914 0,518 2,432
188	KNR 4-01 0102/01	Wykopy wąskoprzestrzenne nieumocnione o szerokości dna do 1,5m, głębokości do 1,5m w gruncie kategorii I-II Nr ST: SST-01 posadzka 15.95*0.35 schody zewnętrzne 1.20*1.20*0.45+1.20*0.35*0.45 (1.20+1.20+3*0.35)*0.25*0.45 (1.20+1.20+3*0.35)*0.30*0.30	m3 m3 m3 m3 razem	5,583 0,837 0,388 0,311 7,119
189		Oплата za składowanie gruzu na wysypisku Nr ST: SST-01 (5.582)*1.8	t razem	10,048 10,048
		Roboty posadzkarskie		
190	KNNR 6 0105/02	Podsyпка piaskowa zagęszczana ręcznie o grubości warstwy po zagęszczeniu 5cm Nr ST: SST-14 (dopłata 4x)	m2	15,950
191	KNR 2-02 0205/01	Analogia - wylewka betonowa gr. 15 cm Nr ST: SST-14	m3	2,393
192	KNR 4-01 0601/01	Izolacja przeciwwodne i przeciwwilgociowe powierzchni poziomych jednowarstwowe z wyprofilowaniem cokołów - folia w płynie Nr ST: SST-13	m2	15,950
193	KNR K-32 0201/06	Gruntowanie podłoża jednokrotnie pod kleje cementowe Nr ST: SST-13	m2	15,950
194	KNR K-32 0204/04	Posadzki z płytek gresowych 30x30cm przy użyciu zaprawy klejącej Nr ST: SST-13	m2	15,950
195	KNR 2-02 1105/01	Cokoły z płytek ceramicznych podłogowych - dopasować kolorystycznie do oryginalnego wzoru Nr ST: SST-13	m	15,930
		Stolarka drzwiowa		
196	KNNR 7 0503/08	Analogia - drzwi stalowe z zamkiem patentowym - od podwórka oraz piwnic Nr ST: SST-07 1.0*2.05*2	m2 razem	4,100 4,100
		Roboty tynkarskie		
197	KNR 4-01 0708/04	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowej na ościeżach o szerokości do 15cm na podłożach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów Nr ST: SST-08 2*2.05+1.05 1.63*2+1.10*1 0.93*2+1.05*2	m m m razem	5,150 4,360 3,960 13,470
198	KNR 4-01 0716/02	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III o powierzchni podłogi pomieszczenia ponad 5m2 wykonywane ręcznie na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów na ścianach płaskich Nr ST: SST-08 2.20*(15.95) -(1.00*2.05+0.93*1.05+1.63*1.00)	m2 m2 razem	35,090 -4,657 30,433
199	KNR K-44 0101/02	Montaż nadproży strunobetonowych SBN 72 o długości 150cm (dopłata 1,25x)		

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			szt	3,000
		Wentylacja pomieszczenia		
200	KNR 2-17 0101/01	Analogia - Przewody wentylacyjne z blachy stalowej ocynkowane - typ Z - 150 mm z wykuciem Nr ST: SST-15 $2*3.14*0.15*(0.15+0.42)$	m2	0,537
		razem	m2	0,537
201	KNP 5 0621/01	Analogia -Kratki wentylacyjne prostokątne - z wykuciem Nr ST: SST-15		
			szt	2,000
		Roboty malarskie		
202	NNRNKB 7 1134/01	Analogia - Gruntowanie preparatami gruntującymi Nr ST: SST-08 $2.20*(15.95)$ $-(1.00*2.05+0.93*1.05+1.63*1.00)$ 15.97	m2	35,090
			m2	-4,657
			m2	15,970
		razem	m2	46,403
203	KNKRB 3 0605/04	Analogia Malowanie dwukrotne tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą lateksową przygotowaniem powierzchni - akryl Nr ST: SST-11 $1.50*(15.95)$ $-(1.00*2.05+0.93*1.05+1.63*1.00)$	m2	23,925
			m2	-4,657
		razem	m2	19,268
204	KNKRB 3 0605/04	Malowanie dwukrotne tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą lateksową, z przygotowaniem powierzchni Nr ST: SST-11 $0.70*(15.95)$	m2	11,165
		razem	m2	11,165
205	KNKRB 3 0605/04	Malowanie dwukrotne tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną, z przygotowaniem powierzchni - sufity Nr ST: SST-11		
			m2	15,970
		Studnia chłodząca oraz odwodnienie posadzki		
206	KNR 15-02 0601/01	Analogia - studnia chłodząca fi 80 h=min.1,00 wraz z podłączeniem do instalacji kan. Nr ST: OST	studzienkę	1,000
207	KNNR 4 0218/01	Analogia - montaż wpustu podłogowego Nr ST: OST		
			szt	1,000
		Zejście z terenu do pom. MEC		
208	KNKRB 2 0201/01	Ławy fundamentowe betonowe o szerokości do 0,6m - pod ściankę prefabrykowaną B20 $(1.20+1.20+3*0.35)*0.30*0.30$	m3	0,311
		razem	m3	0,311
209	KNR SEK-02-01 0104/04	Ścianka oporowa z bloczków betonowych $(1.20+1.20+3*0.35)*0.45$	m2	1,553
		razem	m2	1,553
210	KNCK 1 0902/01	Wykonanie ław betonowych zwykłych 20x10cm pod krawężniki i obrzeża $0.20*0.10*1.20*6$	m3	0,144
		razem	m3	0,144
211	KNCK 1 0906/03	Ustawienie obrzeży trawnikowych o wymiarach 20x6cm, spoiny wypełniane zaprawą $4*1.20$	m	4,800
		razem	m	4,800
212	KNCK 1 0104/01	Wykonanie warstwy odsączającej, wyrównawczej lub podsypkowej o grubości (po zagęszczeniu) 10cm - warstwa odsączająca na całej szerokości jezdni lub korony $1.20*1.20+0.35*1.20*3$	m2	2,700
		razem	m2	2,700
213	KNR 0-11 0321/02	Chodniki z kostki betonowej grubości 60mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50mm z wypełnieniem spoin piaskiem $1.20*1.20+0.35*1.20*3$	m2	2,700
		razem	m2	2,700
214	KNNR-W 4 0218/01	Analogia - wpust terenow d=50 mm (dopłata 1,3x)		
			szt	1,000
		Rozbiórka pieców kaflowych		

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
215	KNKRB 3 0901/02	Rozbiórki pieców i trzonów kuchennych licowanych kaflami - bez odzysku kafli		
		Nr ST: SST-01		
		0.80*0.80*2.00*1	m3	1,280
		razem	m3	1,280

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Remont elewacji - termomodernizacja							
	Roboty dociepleniowe - elewacje							
1	KNR 2-02 0925/01 Oslony okien folią polietylenową Nr ST: SST-12							
	71,518 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,2127	15,212	0,00	0,00		
	Materiały							
	Folia ochronna do szyb	m2	1	71,518	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,0135	0,965	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
2	KNR 2-02 1610/02 Rusztowania ramowe zewnętrzne przyściennne o wysokości do 16m Nr ST: SST-12							
	976,371 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,36	351,494	0,00	0,00		
	Materiały							
	Płyty pomostowe robocze	m2	0,0061	5,956	0,00		0,00	
	Płyty pomostowe komunikacyjne	m2	0,0002	0,195	0,00		0,00	
	Bale iglaste obrzynane wymiarowe kl.II gr.50mm	m3	0,00011	0,107	0,00		0,00	
	Deski iglaste obrzynane kl.II 25mm	m3	0,00013	0,127	0,00		0,00	
	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,00018	0,176	0,00		0,00	
	Haki do muru	kg	0,012	11,716	0,00		0,00	
	Drut stalowy miękki 3mm	kg	0,009	8,787	0,00		0,00	
	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,0006	0,586	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Rusztowanie ramowe RR-1/30	m-g	0,1021	99,687	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
3	KNR 2-02u2 1625/01 Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych Nr ST: SST-12							
	976,371 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,0319	31,146	0,00	0,00		
	Materiały							
	Siatka osłonowa do rusztowań	m2	0,1405	137,18	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
4	Praca rusztowań - Rusztowanie ramowe RR-1/30 Nr ST: SST-12							
	1 kpl							
	Razem pozycja				0,00		0,00	
5	KNR 4-01 0535/06 Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku Nr ST: SST-01							
	60 m							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,11	6,6	0,00	0,00		
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
6	KNR 4-01 0535/04 Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku Nr ST: SST-01							
	25,55 m							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,15	3,833	0,00	0,00		
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
7	KNR 4-01 0535/08 Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku Nr ST: SST-01	r-g	0,3	5,078	0,00	0,00		
	16,926 m2							
	Robocizna Robocizna razem (ATH 23) Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
8	KNR 4-01 0702/06 Odbicie pasów o szerokości do 30cm tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej Nr ST: SST-01	r-g	0,26	51,176	0,00	0,00		
	196,83 m							
	Robocizna Robotnicy gr.I (ATH 24) Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
9	KNR 4-01 0701/05 Odbicie tynków zewnętrznych o powierzchni ponad 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej Nr ST: SST-01	r-g	0,33	48,269	0,00	0,00		
	146,27 m2							
	Robocizna Robocizna razem (ATH 23) Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
10	KNR 4-01 0212/01 Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15cm Nr ST: SST-01	r-g	13,81	131,236	0,00	0,00		
	9,503 m3							
	Robocizna Robocizna razem (ATH 23) Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
11	KNR 4-01 0108/09 Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km - tynki Nr ST: SST-01	r-g m-g	1,39 0,72	27,516 14,253	0,00 0,00	0,00		0,00
	19,796 m3							
	Robocizna Robocizna razem (ATH 23) Sprzęt Samochód skrzyniowy 5t Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
12	KNR 4-01 0108/10 Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km K=14 - tynki Nr ST: SST-01 (dopłata 14x)	m-g	0,28	5,543	0,00			0,00
	19,796 m3							
	Sprzęt Samochód skrzyniowy 5t Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
13	Oплата за складование груза на wysypisku Nr ST: SST-01	t	1	35,633	0,00		0,00	
	35,633 t							
	Materiały Oплата за складование груза на wysypisku Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
14	KNR 4-01 0725/03 Analogia -wykonanie obrzutki przed dociepleniem tynki kat II Nr ST: SST-08	r-g r-g r-g	0,81 0,07 0,09	118,479 10,239 13,164	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00		
	146,27 m2							
	Robocizna Tynkarze gr.II (ATH 29)							
	Robotnicy gr.II (ATH 25)							
	Robotnicy gr.I (ATH 24)							

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Materiały							
	Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	0,0038	0,556	0,00		0,00	
	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,003	0,439	0,00		0,00	
	Piasek do zapraw	m3	0,0183	2,677	0,00		0,00	
	Woda	m3	0,0042	0,614	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5t	m-g	0,03	4,388	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00							
	Cena jednostkowa (0,00)							
15	KNR 4-01 0708/06 Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowej na ościeżach o szerokości do 40cm na podłogach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów -30 cm Nr ST: SST-08 (dopłata 0,75x)							
	196,83 m							
	Robocizna							
	Tynkarze gr.III (ATH 30)	r-g	0,5775	113,669	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.II (ATH 25)	r-g	0,0375	7,381	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	0,18	35,429	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	0,003	0,59	0,00		0,00	
	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,000525	0,103	0,00		0,00	
	Piasek do zapraw	m3	0,01095	2,155	0,00		0,00	
	Woda	m3	0,003075	0,605	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5t	m-g	0,015	2,952	0,00			0,00
	Betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0,0225	4,429	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00							
	Cena jednostkowa (0,00)							
16	KNR 0-33 22/01 Montaż listew cokołowych lub początkowych Nr ST: SST-08							
	67,85 m							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,133	9,024	0,00	0,00		
	Materiały							
	Listwy startowa do styropianu	m	1	67,85	0,00		0,00	
	Kołki rozporowe plastikowe z wkrętami	szt	3,02	204,907	0,00		0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Środek transportowy	m-g	0,0002	0,014	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00							
	Cena jednostkowa (0,00)							
17	KNR 0-17 2609/01 Ocieplenie ścian budynków metodą lekką-mokrą przez przyklejenie płyt styropianowych gr 2 cm przy użyciu gotowych zapraw klejacych- równanie podłoża Nr ST: SST-08							
	54 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	1,329	71,766	0,00	0,00		
	Materiały							
	Płyta styropianowa wg PN-EN 13163 EPS 70-040 Frez.	m3	0,021	1,134	0,00		0,00	
	Zaprawa klejowa sucha do płyt styropianowych, XPS i zatapiania siatki przy dociepleniach metodą lekką	kg	6	324	0,00		0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,0135	0,729	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,01	0,54	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00							
	Cena jednostkowa (0,00)							

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
18	KNR 0-17 2610/02 Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi gr.14 metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża oraz ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki z oczyszczeniem podłoża, sprawdzeniem przyczepności, impregnacją preparatami przeciwgrzybowymi, gruntowanie wzmacniające podłoże (?=0,031) Nr ST: SST-08							
	752,83 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	3,2224	2425,919	0,00	0,00		
	Materiały							
	Preparat przeciwgrzybowy do podłoży mineralnych	dm3	0,1	75,283	0,00		0,00	
	Preparat gruntujący wzmacniający podłoże	dm3	0,2	150,566	0,00		0,00	
	Zaprawa klejowa sucha do płyt styropianowych, XPS i zatapiania siatki przy dociepleniach metodą lekką	kg	11,025	8299,951	0,00		0,00	
	Płyta styropianowa lambda=0,031	m3	0,147	110,666	0,00		0,00	
	Łącznik do styropianu	szt	4,16	3131,773	0,00		0,00	
	Siatka z włókna szklanego	m2	1,135	854,462	0,00		0,00	
	Środki gruntujące - powłoka pośrednia	kg	0,3	225,849	0,00		0,00	
	Tynk mineralny o strukturze baranek	kg	3	2258,49	0,00		0,00	
	Kątownik ochronny do systemów dociepleń	m	0,5	376,415	0,00		0,00	
	Sprzęt							
	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,0073	5,496	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0264	19,875	0,00			0,00
								0,00
Razem pozycja 0,00								
Cena jednostkowa (0,00)								
19	KNR K-67 0101/11 Sprawdzenie nośności kołków mocowanych do podłoża przy bezspoinowym							
	60,287 m2							
	Robocizna							
	Robotnicy (ATH 27)	r-g	0,01	0,603	0,00	0,00		
	Materiały							
	Kołki mocujące	szt	0,02	1,206	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
Razem pozycja 0,00							0,00	
Cena jednostkowa (0,00)								
20	KNR K-67 0105/02 Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą kołków plastikowych w ilości 5szt/m2 - dokołkowanie podłoża							
	60,287 m2							
	Robocizna							
	Robotnicy (ATH 27)	r-g	0,255	15,373	0,00	0,00		
	Materiały							
	Kołki plastikowe	szt	5,2	313,492	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,003	0,181	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,001	0,06	0,00			0,00
								0,00
Razem pozycja 0,00								
Cena jednostkowa (0,00)								
21	KNR 0-17 2610/02 Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi gr.10 metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża oraz ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki z oczyszczeniem podłoża, sprawdzeniem przyczepności, impregnacją preparatami przeciwgrzybowymi, gruntowanie wzmacniające podłoże (?=0,031) Nr ST: SST-08							
	60,287 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	3,2224	194,269	0,00	0,00		
	Materiały							
	Preparat przeciwgrzybowy do podłoży mineralnych	dm3	0,1	6,029	0,00		0,00	

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Preparat gruntujący wzmacniający podłoże	dm3	0,2	12,057	0,00		0,00	
	Zaprawa klejowa sucha do płyt styropianowych, XPS i zatapiania siatki przy dociepleniach metodą lekką	kg	11,025	664,664	0,00		0,00	
	Płyta styropianowa gr 10 lambda=0,031	m3	0,147	8,862	0,00		0,00	
	Łącznik do styropianu	szt	4,16	250,794	0,00		0,00	
	Siatka z włókna szklanego	m2	1,135	68,426	0,00		0,00	
	Środki gruntujące - powłoka pośrednia	kg	0,3	18,086	0,00		0,00	
	Tynk mineralny o strukturze baranek	kg	3	180,861	0,00		0,00	
	Kątownik ochronny do systemów dociepleń	m	0,5	30,144	0,00		0,00	
	Sprzęt						0,00	
	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,0073	0,44	0,00			0,00
22	Środek transportowy	m-g	0,0264	1,592	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00							
	Cena jednostkowa (0,00)							
	KNR 0-17 2609/06 Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących-dodatkowa warstwa siatki							
	Nr ST: SST-08							
	135,7 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,6112	82,94	0,00		0,00	
	Materiały							
23	Zaprawa klejowa sucha do płyt styropianowych, XPS i zatapiania siatki przy dociepleniach metodą lekką ATLAS Stopter K-20	kg	5	678,5	0,00		0,00	
	Siatka z włókna szklanego	m2	1,135	154,02	0,00		0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,007	0,95	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0052	0,706	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00							
	Cena jednostkowa (0,00)							
	KNR 0-23 2612/02 Ocieplenie ścian budynków w systemie STOPTER przez przyklejenie do ościeży płyt - półprofil podparapetowy (42,15 mb)							
24	Nr ST: SST-08							
	8,43 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	1,595	13,446	0,00		0,00	
	Materiały							
	Półprofil podparapetowy	m	5	42,15	0,00		0,00	
	Zaprawa klejowa sucha do płyt styropianowych, XPS i zatapiania siatki przy dociepleniach metodą lekką	kg	6	50,58	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
24	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,0135	0,114	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,01	0,084	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00							
	Cena jednostkowa (0,00)							
	KNR 0-17 2610/08 Ocieplenie ościeży z cegły o szerokości do 30cm płytami styropianowymi gr.3 cm metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących wraz z przygotowaniem podłoża oraz ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki							
	Nr ST: SST-08							
	59,049 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	5,3597	316,485	0,00		0,00	
	Materiały							
	Preparat przeciwgrzybowy do podłoża mineralnych	dm3	0,1	5,905	0,00		0,00	
	Preparat gruntujący wzmacniający podłoże	dm3	0,2	11,81	0,00		0,00	
	Zaprawa klejowa sucha do płyt styropianowych, XPS i zatapiania siatki przy dociepleniach metodą lekką ATLAS Stopter K-20	kg	11,025	651,015	0,00		0,00	
	Płyta styropianowa wg PN-EN 13163 EPS 70-040 Frez.	m3	0,0315	1,86	0,00		0,00	

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Łącznik do styropianu	szt	4,16	245,644	0,00		0,00	
	Siatka z włókna szklanego	m2	1,643	97,018	0,00		0,00	
	Środki gruntujące - powłoka pośrednia	kg	0,3	17,715	0,00		0,00	
	Tynk mineralny o strukturze baranek	kg	4,4	259,816	0,00		0,00	
	Sprzęt						0,00	
	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,0073	0,431	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0264	1,559	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
25	KNR 2-02u2 0541/02 Obróbki blacharskie z blachy o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm montowane na klej montażowy do metalu Nr ST: SST-08					0,00		
	21,075 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	1,35	28,451	0,00			
	Materiały							
	Blacha stalowa ocynkowana	m2	1,23	25,922	0,00		0,00	
	Klej do blach	kg	2,5	52,688	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt						0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,008	0,169	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
26	KNR 0-17 2609/06 Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejacych Nr ST: SST-08					0,00		
	3,623 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,6112	2,214	0,00			
	Materiały							
	Zaprawa klejowa sucha do płyt styropianowych, XPS i zatapiania siatki przy dociepleniach metodą lekką ATLAS Stopter K-20	kg	5	18,115	0,00		0,00	
	Siatka z włókna szklanego	m2	1,135	4,112	0,00		0,00	
	Sprzęt						0,00	
	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,007	0,025	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0052	0,019	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
27	KNR 0-17 0926/01 Warstwa pośrednia w tynkach elewacyjnych mineralnych Nr ST: SST-08					0,00		
	3,623 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,105	0,38	0,00			
	Materiały							
	Środki gruntujące - powłoka pośrednia	kg	0,3	1,087	0,00		0,00	
	Sprzęt							
	Środek transportowy	m-g	0,0004	0,001	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
28	KNR 0-17 0927/03 Wyprawa elewacyjna z tynku mineralnego o strukturze mineralnej z gotowej suchej mieszanki, wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych Nr ST: SST-08					0,00		
	3,623 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,4613	1,671	0,00			
	Materiały							
	Tynk mineralny o strukturze baranek	kg	4	14,492	0,00		0,00	
	Sprzęt							

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,0095	0,034	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0132	0,048	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
29	KNR 0-33 28/01 Dwukrotne malowanie elewacji farbą silikonową np. STO Nr ST: SST-11							
	976,371 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,126	123,023	0,00	0,00		
	Materiały							
	Farba elewacyjna silikonowa	dm3	0,4	390,548	0,00		0,00	
	Sprzęt							
	Środek transportowy	m-g	0,0004	0,391	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
30	KNR 4-01 1210/08 Lakierowanie dwukrotne el drewnianych Nr ST: SST-11							
	15,33 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,38	5,825	0,00	0,00		
	Materiały							
	Lakierobejca	dm3	0,3	4,599	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	3				0,00	
							0,00	
							0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
	RAZEM: Roboty dociepleniowe - elewacje							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty zakupu 0%						0,00	
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
Izolacje przeciwwilgociowe								
31	KNR 4-01 0102/02 Wykopy wąskoprzestrzenne nieumocnione o szerokości dna do 1,5m, głębokości do 1,5m w gruncie kategorii III Nr ST: SST-01							
	135 m3							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	1,74	234,9	0,00	0,00		
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
32	KNR AT-26 0101/01 Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków Nr ST: SST-01							
	143,958 m2							
	Robocizna							
	Robocizna (ATH 1) (ATH 22)	r-g	0,18	25,912	0,00	0,00		
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
33	KNR-W 4-01 0308/01 Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 1 szt. Nr ST: SST-04							
	1 szt.							
	Robocizna							
	Robocizna (ATH 1) (ATH 22)	r-g	0,42	0,42	0,00	0,00		
	Materiały							
	Cegła budowlana pełna	szt	1	1	0,00		0,00	
	Cement portlandzki zwykły bez dodatków "35"	kg	0,43	0,43	0,00		0,00	
	Piasek do zapraw_	m3	0,001	0,001	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Betoniarka 150 dm3	m-g	0,01	0,01	0,00			0,00
	Wyciąg	m-g	0,01	0,01	0,00			0,00

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
								0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
34	KNR-W 4-01 0308/02 Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 3 szt. Nr ST: SST-04							
	6 szt.							
	Robocizna Robocizna (ATH 1) (ATH 22)	r-g	0,75	4,5	0,00	0,00		
	Materiały Cegła budowlana pełna	szt	2,5	15	0,00		0,00	
	Cement portlandzki zwykły bez dodatków "35"	kg	1,3	7,8	0,00		0,00	
	Piasek do zapraw_	m3	0,003	0,018	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt Betoniarka 150 dm3	m-g	0,01	0,06	0,00			0,00
	Wyciąg	m-g	0,03	0,18	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
35	KNR-W 4-01 0308/03 Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 5 szt. Nr ST: SST-04							
	9 szt.							
	Robocizna Robocizna (ATH 1) (ATH 22)	r-g	0,96	8,64	0,00	0,00		
	Materiały Cegła budowlana pełna	szt	4	36	0,00		0,00	
	Cement portlandzki zwykły bez dodatków "35"	kg	2,15	19,35	0,00		0,00	
	Piasek do zapraw_	m3	0,005	0,045	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt Betoniarka 150 dm3	m-g	0,01	0,09	0,00			0,00
	Wyciąg	m-g	0,05	0,45	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
36	KNR AT-26 0101/04 Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni muru Nr ST: SST-04							
	143,958 m2							
	Robocizna Robocizna (ATH 1) (ATH 22)	r-g	0,19	27,352	0,00	0,00		
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
37	KNR AT-26 0101/02 Przygotowanie i naprawa podłoża - usunięcie zmurszałych spoin w murach z cegły Nr ST: SST-04							
	143,958 m2							
	Robocizna Robocizna (ATH 1) (ATH 22)	r-g	0,25	35,99	0,00	0,00		
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
38	KNR AT-26 0102/05 Impregnacja przeciwsolna ręczna Nr ST: SST-08							
	143,958 m2							
	Robocizna Robocizna (ATH 1) (ATH 22)	r-g	0,08	11,517	0,00	0,00		
	Materiały Preparat neutralizujący sole	dm3	0,46	66,221	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)						0,00	

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
39	KNR 0-41 0107/05 Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych - wykonanie wyobłęd (faset) Nr ST: SST-08							
	86,04 m							
	Robocizna Robocizna (ATH 1) (ATH 22)	r-g	0,244	20,994	0,00	0,00		
	Materiały Masa uszczelniająca	dm3	0,787	67,713	0,00		0,00	
	Sprzęt Środek transportowy	m-g	0,0006	0,052	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
40	KNR AT-26 0101/07 Przygotowanie i naprawa podłoża - wyrównanie podłoża zaprawą - warstwa gr. 1 cm Nr ST: SST-08							
	143,958 m2							
	Robocizna Robocizna (ATH 1) (ATH 22)	r-g	0,19	27,352	0,00	0,00		
	Materiały Tynk wyrównawczy	kg	12,36	1779,321	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
							0,00	
	Sprzęt Mieszarka do zapraw	m-g	0,07	10,077	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,02	2,879	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
41	KNR-W 4-01 0603/04 Dwuwarstwowe izolacje pionowe dwuskładnikowa Nr ST: SST-08							
	162,985 m2							
	Robocizna Robocizna (ATH 1) (ATH 22)	r-g	0,27	44,006	0,00	0,00		
	Materiały Emulsja asfaltowa izolacyjna	kg	0,35	57,045	0,00		0,00	
	Izolacja dwuskładnikowa	kg	2,35	383,015	0,00		0,00	
	Drewno opałowe	kg	3,95	643,791	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
							0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
42	KNR 0-17 2609/06 Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach - analogia K=2 - wzmocniona siatka Nr ST: SST-08 (dopłata 2x)							
	162,985 m2							
	Robocizna Tynkarze gr.III (ATH 30)	r-g	0,55	89,642	0,00	0,00		
	Tynkarze gr.II (ATH 29)	r-g	0,55	89,642	0,00	0,00		
	Robotnicy (ATH 27)	r-g	0,1224	19,949	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały Zaprawa klejowa CERESIT CT-85 - sucha mieszanka	kg	10	1629,85	0,00		0,00	
	Siatka z włókna szklanego	m2	2,27	369,976	0,00		0,00	
							0,00	
	Sprzęt Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,014	2,282	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0104	1,695	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
43	KNR K-04 0105/01 Wykonanie na gotowym podłożu tynków mineralnych cienkowarstwowych z zaprawy o uziarnieniu 1,0mm i fakturze baranek Nr ST: SST-08							
	162,985 m2							
	Robocizna							

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Robotnicy (ATH 27)	r-g	0,5762	93,912	0,00	0,00		
	Materiały							
	Zaprawa tynkarska POZTYNK SZ 1,0mm	kg	2,1	342,269	0,00		0,00	
	Środek gruntujący TYNKOLIT-T 330	kg	0,25	40,746	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,008	1,304	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0104	1,695	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
44	KNR 4-01 0105/02 Zasypanie wykopów z przerzutem ziemi na odległość do 3m i ubiciem warstwami co 15cm w gruncie kategorii III -piaskiem Nr ST: SST-01							
	135 m3							
	Robocizna Robocizna razem (ATH 23)	r-g	1,41	190,35	0,00	0,00		
	Materiały Piasek zwykły	m3	0,75	101,25	0,00		0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
45	KNR 4-01 0108/09 Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km - tynki Nr ST: SST-01							
	4,89 m3							
	Robocizna Robocizna razem (ATH 23)	r-g	1,39	6,797	0,00	0,00		
	Sprzęt Samochód skrzyniowy 5t	m-g	0,72	3,521	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
46	KNR 4-01 0108/10 Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km K=14 - tynki Nr ST: SST-01 (dopłata 14x)							
	4,89 m3							
	Sprzęt Samochód skrzyniowy 5t	m-g	0,28	1,369	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
47	Opłata za składowanie gruzu na wysypisku Nr ST: SST-01							
	8,801 t							
	Materiały Opłata za składowanie gruzu na wysypisku	t	1	8,801	0,00		0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
	RAZEM: Izolacje przeciwwilgociowe							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty zakupu 0%						0,00	
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
	Remont elewacji frontowej							
	Roboty tynkarskie i izolacyjne							
48	KNR 4-01 0535/08 Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku Nr ST: SST-01							
	4,55 m2							
	Robocizna Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,3	1,365	0,00	0,00		
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
49	KNR 4-01 0535/06 Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku Nr ST: SST-01							
	27 m							
	Robocizna Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,11	2,97	0,00	0,00		
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
50	KNR 4-01 0535/04 Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku Nr ST: SST-01							
	18,2 m							
	Robocizna Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,15	2,73	0,00	0,00		
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
51	KNR 4-01 0722/02 Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kategorii III na ścianach, loggiach, balkonach Nr ST: SST-08							
	37,758 m2							
	Robocizna Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,31	11,705	0,00	0,00		
	Materiały							
	Wapno hydratyzowane (suchogaszone)	t	0,0011	0,042	0,00		0,00	
	Gips budowlany szpachlowy	t	0,0014	0,053	0,00		0,00	
	Piasek do zapraw	m3	0,005	0,189	0,00		0,00	
	Woda	m3	0,0084	0,317	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg jednomasztowy elektryczny 0,5t	m-g	0,01	0,378	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
52	KNR 4-01 0726/02 Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o powierzchni uzupełnianej w jednym miejscu do 2m2 ścian, loggii, balkonów o podłożach cegły, pustaków ceramicznych gazo-i pianobetonów Nr ST: SST-08							
	5,6 m2							
	Robocizna Robocizna razem (ATH 23)	r-g	1,29	7,224	0,00	0,00		
	Materiały							
	Cement portlandzki 35 workowany	t	0,0042	0,024	0,00		0,00	
	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,0044	0,025	0,00		0,00	
	Piasek do zapraw	m3	0,0229	0,128	0,00		0,00	
	Woda	m3	0,0053	0,03	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg jednomasztowy elektryczny 0,5t	m-g	0,03	0,168	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
53	TZKNBK VIIIcz1 1/4-01 Tynk zewnętrzny kategorii III o powierzchni do 5m2 z przygotowaniem zaprawy cementowej - tynki gładkie Nr ST: SST-08							
	88,2 m2							
	Robocizna							
	Tynkarze kat.10 (ATH 32)	r-g	1,15	101,43	0,00	0,00		
	Pomocnicy kat.7 (ATH 17)	r-g	0,51	44,982	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Cement	kg	13,2	1164,24	0,00		0,00	
	Piasek	m3	0,034	2,999	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
	Sprzęt							

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Betoniarka 150dm3	m-g	0,057	5,027	0,00			0,00
	Żuraw okienny	m-g	0,332	29,282	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
54	TZKNBK VIIIcz1 1/5-01 Tynki boniowane o powierzchni do 1m2 z przygotowaniem zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej Nr ST: SST-08							
	13,294 m2							
	Robocizna							
	Tynkarze kat.12 (ATH 34)	r-g	2,65	35,229	0,00	0,00		
	Pomocnicy kat.7 (ATH 17)	r-g	0,55	7,312	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Cement	kg	5,58	74,181	0,00		0,00	
	Wapno hydratyzowane (suchogaszone)	kg	4,23	56,234	0,00		0,00	
	Piasek	m3	0,035	0,465	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	18,3				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Betoniarka 150dm3	m-g	0,057	0,758	0,00			0,00
	Żuraw okienny	m-g	0,332	4,414	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
55	TZKNBK VIIIcz1 4/126-01 Bonie prostokątne (tasiemkowe) na ścianach w tynku zwykłym Nr ST: SST-08							
	131,4 m							
	Robocizna							
	Tynkarze kat.11 (ATH 33)	r-g	0,18	23,652	0,00	0,00		
	Pomocnicy kat.8 (ATH 18)	r-g	0,03	3,942	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Zaprawa cementowo-wapienna	m3	0,0003	0,039	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	3				0,00	
							0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
56	TZKNBK VIIIcz1 2/44-01 Tynk zewnętrzny zwykły nakrapiany z zaprawy wapiennej lub cementowej na ścianach płaskich - odtworzenie tynków parteru (dopłata 1,5x)							
	13,294 m2							
	Robocizna							
	Tynkarze kat.12 (ATH 34)	r-g	1,41	18,745	0,00	0,00		
	Pomocnicy kat.8 (ATH 18)	r-g	0,825	10,968	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Zaprawa cementowo-wapienna	m3	0,04065	0,54	0,00		0,00	
	Zaprawa wapienna m.4	m3	0,0045	0,06	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	4,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Betoniarka 150dm3	m-g	0,0945	1,256	0,00			0,00
	Żuraw okienny	m-g	0,4065	5,404	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
57	TZKNBK VIIIcz1 3/80-01 Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 20cm z zaprawy zwykłej - parter Nr ST: SST-08							
	33,8 m							
	Robocizna							
	Tynkarze kat.12 (ATH 34)	r-g	0,74	25,012	0,00	0,00		
	Pomocnicy kat.8 (ATH 18)	r-g	0,14	4,732	0,00	0,00		

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Materiały Zaprawa cementowo-wapienna Zaprawa wapienna m.4 Materiały pomocnicze Sprzęt Betoniarz 150dm3 Żuraw okienny Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)	m3 m3 % m-g m-g	0,0054 0,0009 3 0,011 0,084	0,183 0,03 0,372 2,839	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00
58	TZKBNB IX 2/5-03 Wykonanie odlewów cementowych o wysokości do 12cm listew dekoracyjnych o rysunku prostym (wgłębienie do 0,1h) 27,74 m Robocizna Sztukatorzy (ATH 28) Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)	r-g	1,26	34,952	0,00	0,00		
59	TZKBNB IX 2/8-03 Montaż odlewów cementowych o wysokości do 12cm listew dekoracyjnych o rysunku prostym (wgłębienie do 0,1h) 27,74 m Robocizna Sztukatorzy (ATH 28) Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)	r-g	1,13	31,346	0,00	0,00		
60	TZKBNB VIIIcz1 3/82-01 Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 30cm z zaprawy zwykłej -I piętro Nr ST: SST-08 39,76 m Robocizna Tynkarze kat.12 (ATH 34) Pomocnicy kat.8 (ATH 18) Materiały Zaprawa cementowo-wapienna Zaprawa wapienna m.4 Materiały pomocnicze Sprzęt Betoniarz 150dm3 Żuraw okienny Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)	r-g r-g m3 m3 % m-g m-g	0,96 0,25 0,008 0,0014 3 0,016 0,108	38,17 9,94 0,318 0,056 0,636 4,294	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00
61	TZKBNB IX 1/6-03 Listwy profilowane ciągnione systemem warsztatowym o szerokości profilu w rozwinięciu do 25cm na zaprawie cementowej - odtworzenie opasek okiennych I piętro 15,904 m Robocizna Sztukatorzy (ATH 28) Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)	r-g	0,357	5,678	0,00	0,00		
62	TZKBNB IX 2/8-06 Montaż odlewów cementowych o wysokości do 25cm listew dekoracyjnych o rysunku prostym (wgłębienie do 0,1h) 15,904 m Robocizna Sztukatorzy (ATH 28) Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)	r-g	1,46	23,22	0,00	0,00		
63	TZKBNB VIIIcz1 3/82-01 Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 30cm z zaprawy zwykłej - II piętro Nr ST: SST-08 39,76 m Robocizna							

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Tynkarze kat.12 (ATH 34)	r-g	0,96	38,17	0,00	0,00	0,00	0,00
	Pomocnicy kat.8 (ATH 18)	r-g	0,25	9,94	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Zaprawa cementowo-wapienna	m3	0,008	0,318	0,00			
	Zaprawa wapienna m.4	m3	0,0014	0,056	0,00			
	Materiały pomocnicze	%	3					
	Sprzęt							
	Betoniarka 150dm3	m-g	0,016	0,636	0,00			0,00
64	Żuraw okienny	m-g	0,108	4,294	0,00			0,00
								0,00
								0,00
	Razem pozycja				0,00			
	Cena jednostkowa				(0,00)			
64	TZKNBK IX 1/6-03 Listwy profilowane ciągnione systemem warsztatowym o szerokości profilu w rozwinięciu do 25cm na zaprawie cementowej - odtworzenie opasek okiennych I piętro - opaski II piętro							
	9,94 m							
	Robocizna							
	Sztukatorzy (ATH 28)	r-g	0,357	3,549	0,00	0,00		
65								
	Razem pozycja				0,00			
	Cena jednostkowa				(0,00)			
65	TZKNBK IX 2/8-06 Montaż odlewów cementowych o wysokości do 25cm listew dekoracyjnych o rysunku prostym (wgłębienie do 0,1h) - opaski II piętro							
	9,94 m							
	Robocizna							
	Sztukatorzy (ATH 28)	r-g	1,46	14,512	0,00	0,00		
66								
	Razem pozycja				0,00			
	Cena jednostkowa				(0,00)			
	TZKNBK VIIIcz1 3/83-01 Uzupełnienie i naprawa krawędzi parapetów, opasek, gzymsów, zwieńczeń okien itp przy użyciu zaprawy naprawczej (analogia) - gzyms pod oknami parteru Nr ST: SST-08							
	17,7 m							
	Robocizna							
	Tynkarze kat.12 (ATH 34)	r-g	1,06	18,762	0,00	0,00		
	Pomocnicy kat.8 (ATH 18)	r-g	0,26	4,602	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Zaprawa cementowo-wapienna	m3	0,0094	0,166	0,00		0,00	
	Zaprawa wapienna m.4	m3	0,0016	0,028	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	3				0,00	
67								
	Sprzęt							
	Betoniarka 150dm3	m-g	0,018	0,319	0,00			0,00
	Żuraw okienny	m-g	0,119	2,106	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja				0,00			
	Cena jednostkowa				(0,00)			
67	TZKNBK VIIIcz1 3/83-01 Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 35cm z zaprawy zwykłej - gzyms pod oknami parteru Nr ST: SST-08 (dopłata 1,1x)							
	17,7 m							
	Robocizna							
	Tynkarze kat.12 (ATH 34)	r-g	1,166	20,638	0,00	0,00		
	Pomocnicy kat.8 (ATH 18)	r-g	0,286	5,062	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Zaprawa cementowo-wapienna	m3	0,01034	0,183	0,00		0,00	
	Zaprawa wapienna m.4	m3	0,00176	0,031	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	3				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Betoniarka 150dm3	m-g	0,0198	0,35	0,00			0,00

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Żuraw okienny	m-g	0,1309	2,317	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
68	TZKNBK VIIIcz1 3/83-01 Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 35cm z zaprawy zwykłej - gzyms nad parterem Nr ST: SST-08 (dopłata 1,25x)							
	17,7 m							
	Robocizna							
	Tynkarze kat.12 (ATH 34)	r-g	1,325	23,453	0,00	0,00		
	Pomocnicy kat.8 (ATH 18)	r-g	0,325	5,753	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Zaprawa cementowo-wapienna	m3	0,01175	0,208	0,00		0,00	
	Zaprawa wapienna m.4	m3	0,002	0,035	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	3				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Betoniarka 150dm3	m-g	0,0225	0,398	0,00			0,00
	Żuraw okienny	m-g	0,14875	2,633	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
69	TZKNBK VIIIcz1 3/83-01 Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 35cm z zaprawy zwykłej - gzyms pod oknami I piętra Nr ST: SST-08 (dopłata 1,15x)							
	17,7 m							
	Robocizna							
	Tynkarze kat.12 (ATH 34)	r-g	1,219	21,576	0,00	0,00		
	Pomocnicy kat.8 (ATH 18)	r-g	0,299	5,292	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Zaprawa cementowo-wapienna	m3	0,01081	0,191	0,00		0,00	
	Zaprawa wapienna m.4	m3	0,00184	0,033	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	3				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Betoniarka 150dm3	m-g	0,0207	0,366	0,00			0,00
	Żuraw okienny	m-g	0,13685	2,422	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
70	TZKNBK VIIIcz1 3/83-01 Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 35cm z zaprawy zwykłej - gzyms pod oknami I piętra Nr ST: SST-08 (dopłata 1,2x)							
	17,7 m							
	Robocizna							
	Tynkarze kat.12 (ATH 34)	r-g	1,272	22,514	0,00	0,00		
	Pomocnicy kat.8 (ATH 18)	r-g	0,312	5,522	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Zaprawa cementowo-wapienna	m3	0,01128	0,2	0,00		0,00	
	Zaprawa wapienna m.4	m3	0,00192	0,034	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	3				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Betoniarka 150dm3	m-g	0,0216	0,382	0,00			0,00
	Żuraw okienny	m-g	0,1428	2,528	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
71	TZKNBK VIIIcz1 3/83-01 Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 35cm z zaprawy zwykłej - gzyms nad oknami II pietra Nr ST: SST-08 (dopłata 1,25x)							
	17,7 m							
	Robocizna							
	Tynkarze kat.12 (ATH 34)	r-g	1,325	23,453	0,00	0,00		
	Pomocnicy kat.8 (ATH 18)	r-g	0,325	5,753	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Zaprawa cementowo-wapienna	m3	0,01175	0,208	0,00		0,00	
	Zaprawa wapienna m.4	m3	0,002	0,035	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	3				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Betoniarka 150dm3	m-g	0,0225	0,398	0,00			0,00
	Żuraw okienny	m-g	0,14875	2,633	0,00			0,00
								0,00
Razem pozycja 0,00								
Cena jednostkowa (0,00)								
72	KNR 2-02 0912/06 Uzupełnienie i naprawa krawędzi parapetów, opasek, gzymsów, zwieńczeń okien itp przy użyciu zaprawy naprawczej (analogia) - gzymsy nad oknami II pietra Nr ST: SST-08 (dopłata 1,38x)							
	15,36 m							
	Robocizna							
	Tynkarze gr.IV (ATH 31)	r-g	1,224198	18,804	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	0,031878	0,49	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Zaprawa wapienna m.4	m3	0,002374	0,036	0,00		0,00	
	Zaprawa cementowo-wapienna m.30	m3	0,00995	0,153	0,00		0,00	
	Zaprawa cementowo-wapienna m.50	m3	0,001435	0,022	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Żuraw okienny przenośny	m-g	0,213624	3,281	0,00			0,00
Razem pozycja 0,00								
Cena jednostkowa (0,00)								
73	KNR 19-01 0801/04 Uzupełnienie tynków zewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowej o powierzchni w jednym miejscu do 5m2- płyciny parteru I Nr ST: SST-08							
	3,751 m2							
	Robocizna							
	Tynkarze gr.III (ATH 30)	r-g	1,15	4,314	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	0,51	1,913	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	0,0132	0,05	0,00		0,00	
	Piasek do zapraw	m3	0,034	0,128	0,00		0,00	
	Woda	m3	0,0086	0,032	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,03	0,113	0,00			0,00
	Betoniarka 150dm3	m-g	0,04	0,15	0,00			0,00
								0,00
Razem pozycja 0,00								
Cena jednostkowa (0,00)								
74	KNR 19-01 0801/04 Uzupełnienie tynków zewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowej o powierzchni w jednym miejscu do 5m2- płyciny parteru II Nr ST: SST-08							
	4,333 m2							
	Robocizna							

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Tynkarze gr.III (ATH 30)	r-g	1,15	4,983	0,00	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	0,51	2,21	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	0,0132	0,057	0,00		0,00	
	Piasek do zapraw	m3	0,034	0,147	0,00		0,00	
	Woda	m3	0,0086	0,037	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,03	0,13	0,00			0,00
	Betoniarka 150dm3	m-g	0,04	0,173	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
75	KNR 19-01 0801/04 Uzupełnienie tynków zewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowej o powierzchni w jednym miejscu do 5m2- płyciny I piętra Nr ST: SST-08							
	3,76 m2							
	Robocizna							
	Tynkarze gr.III (ATH 30)	r-g	1,15	4,324	0,00	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	0,51	1,918	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	0,0132	0,05	0,00		0,00	
	Piasek do zapraw	m3	0,034	0,128	0,00		0,00	
	Woda	m3	0,0086	0,032	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,03	0,113	0,00			0,00
	Betoniarka 150dm3	m-g	0,04	0,15	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
76	KNR 19-01 0801/04 Uzupełnienie tynków zewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowej o powierzchni w jednym miejscu do 5m2- płyciny II piętra na oknach Nr ST: SST-08							
	2,08 m2							
	Robocizna							
	Tynkarze gr.III (ATH 30)	r-g	1,15	2,392	0,00	0,00	0,00	
	Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	0,51	1,061	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	0,0132	0,027	0,00		0,00	
	Piasek do zapraw	m3	0,034	0,071	0,00		0,00	
	Woda	m3	0,0086	0,018	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,03	0,062	0,00			0,00
	Betoniarka 150dm3	m-g	0,04	0,083	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
77	TZKNBK VIIIcz1 2/39-01 Tynk zewnętrzny cementowy belek, słupów, pilastrów (z przygotowaniem zaprawy) - pilastry I piętra Nr ST: SST-08							
	1,731 m2							
	Robocizna							
	Tynkarze kat.11 (ATH 33)	r-g	1,66	2,873	0,00	0,00	0,00	
	Pomocnicy kat.8 (ATH 18)	r-g	0,51	0,883	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Zaprawa cementowa	m3	0,0308	0,053	0,00		0,00	

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Materiały pomocnicze	%	3				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Betoniarka 150dm3	m-g	0,063	0,109	0,00			0,00
	Żuraw okienny	m-g	0,259	0,448	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
78	TZKNBK VIIIcz1 1/3-01 Tynk zewnętrzny kategorii III o powierzchni do 1m2 z przygotowaniem zaprawy cementowej Nr ST: SST-08							
	1,44 m2							
	Robocizna							
	Tynkarze kat.11 (ATH 33)	r-g	1,69	2,434	0,00	0,00		
	Pomocnicy kat.7 (ATH 17)	r-g	0,51	0,734	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Cement	kg	14,4	20,736	0,00		0,00	
	Piasek	m3	0,037	0,053	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Betoniarka 150dm3	m-g	0,057	0,082	0,00			0,00
	Żuraw okienny	m-g	0,332	0,478	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
79	TZKNBK VIIIcz1 3/83-01 Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 35cm z zaprawy zwykłej - I piętro - zewnętrzne - trójkątne Nr ST: SST-08							
	13,48 m							
	Robocizna							
	Tynkarze kat.12 (ATH 34)	r-g	1,06	14,289	0,00	0,00		
	Pomocnicy kat.8 (ATH 18)	r-g	0,26	3,505	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Zaprawa cementowo-wapienna	m3	0,0094	0,127	0,00		0,00	
	Zaprawa wapienna m.4	m3	0,0016	0,022	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	3				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Betoniarka 150dm3	m-g	0,018	0,243	0,00			0,00
	Żuraw okienny	m-g	0,119	1,604	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
80	TZKNBK VIIIcz1 3/83-01 Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 35cm z zaprawy zwykłej - I piętro - zewnętrzne - półokrągłe Nr ST: SST-08 (dopłata 1,25x)							
	8,28 m							
	Robocizna							
	Tynkarze kat.12 (ATH 34)	r-g	1,325	10,971	0,00	0,00		
	Pomocnicy kat.8 (ATH 18)	r-g	0,325	2,691	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Zaprawa cementowo-wapienna	m3	0,01175	0,097	0,00		0,00	
	Zaprawa wapienna m.4	m3	0,002	0,017	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	3				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Betoniarka 150dm3	m-g	0,0225	0,186	0,00			0,00
	Żuraw okienny	m-g	0,14875	1,232	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00							0,00

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Cena jednostkowa (0,00)							
81	TZKNBK VIIIcz1 2/44-01 Tynk zewnętrzny zwykły nakrapiany z zaprawy wapiennej lub cementowej na ścianach płaskich - odtworzenie tynków parteru (dopłata 1,5x)							
	13,294 m2							
	Robocizna							
	Tynkarze kat.12 (ATH 34)	r-g	1,41	18,745	0,00	0,00		
	Pomocnicy kat.8 (ATH 18)	r-g	0,825	10,968	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Zaprawa cementowo-wapienna	m3	0,04065	0,54	0,00		0,00	
	Zaprawa wapienna m.4	m3	0,0045	0,06	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	4,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Betoniarka 150dm3	m-g	0,0945	1,256	0,00			0,00
	Żuraw okienny	m-g	0,4065	5,404	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00							
	Cena jednostkowa (0,00)							
82	KNR 19-01 0801/03 Uzupełnienie tynków zewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowej o powierzchni w jednym miejscu do 1m2 - profile podokienne - II piętro Nr ST: SST-08							
	4,2 m2							
	Robocizna							
	Tynkarze gr.III (ATH 30)	r-g	1,69	7,098	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	0,51	2,142	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	0,0144	0,06	0,00		0,00	
	Piasek do zapraw	m3	0,037	0,155	0,00		0,00	
	Woda	m3	0,0086	0,036	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,03	0,126	0,00			0,00
	Betoniarka 150dm3	m-g	0,04	0,168	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00							
	Cena jednostkowa (0,00)							
83	KNR 4-01 0414/11 Analogia - Wymiana desek czołowych - wykonanie okapu profilowanego - odwzorowanie istniejącego - deski strugane sezonowane Nr ST: SST-08 (dopłata 8x)							
	18,2 m							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	2,08	37,856	0,00	0,00		
	Materiały							
	Deski iglaste strugane dwustronnie	m3	0,048	0,874	0,00		0,00	
	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,288	5,242	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
							0,00	
	Razem pozycja 0,00							
	Cena jednostkowa (0,00)							
84	KNR 2-02u2 0541/02 Obróbki blacharskie z blachy o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm montowane na klej montażowy do metalu Nr ST: SST-08							
	16,38 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	1,35	22,113	0,00	0,00		
	Materiały							
	Blacha stalowa ocynkowana	m2	1,23	20,147	0,00		0,00	
	Klej do blach	kg	2,5	40,95	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt				
	Sprzęt	m-g	0,008	0,131	0,00		0,00	0,00				
	Środek transportowy											
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)											
85	KNR-W 2-02r97 0529/02 Montaż z gotowych rur spustowych okrągłych o średnicy 15cm z blachy stalowej ocynkowanej Nr ST: SST-08	r-g	0,742	20,034	0,00	0,00						
	27 m											
	Robocizna											
	Robocizna razem (ATH 23)											
	Materiały											
	Rura spustowa z blachy ocynkowanej fi 150 mm						m		1,03	27,81	0,00	0,00
	Spoiwo cynowo-ołowiane LC 60						kg		0,004	0,108	0,00	0,00
	Uchwyty do rur spustowych ocynkowane						szt		0,33	8,91	0,00	0,00
	Materiały pomocnicze						%		1,5			0,00
	Sprzęt											0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0034	0,092	0,00			0,00				
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)											
86	KNNR-W 3 0509/06 Montaż wpustów (sztucerów) z blachy stalowej ocynkowanej	r-g	0,48	0,96	0,00	0,00						
	2 szt											
	Robocizna											
	Robotnicy (ATH 27)											
	Materiały											
	Wpust (sztucer) z blachy stalowej ocynkowanej						szt		1	2	0,00	0,00
	Spoiwo cynowo-ołowiane						kg		0,018	0,036	0,00	0,00
	Materiały pomocnicze						%		1			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)						0,00					
87	KNR-W 2-02r97 0522/02 Montaż z gotowych rynnien dachowych półokrągłych o średnicy 15cm z blachy stalowej ocynkowanej Nr ST: SST-08	r-g	0,455	8,281	0,00	0,00						
	18,2 m											
	Robocizna											
	Robocizna razem (ATH 23)											
	Materiały											
	Rynny z blachy ocynkowanej						m		1,03	18,746	0,00	0,00
	Spoiwo cynowo-ołowiane LC 60						kg		0,019	0,346	0,00	0,00
	Uchwyty do rynnien dachowych ocynkowane 100-120mm						szt		2	36,4	0,00	0,00
	Materiały pomocnicze						%		1,5			0,00
	Sprzęt											0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0032	0,058	0,00			0,00				
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)											
88	KNNR 8 0212/05 Analogia - wymiana rewizji	r-g	2,75	5,5	0,00	0,00						
	2 szt											
	Robocizna											
	Robotnicy (ATH 27)											
	Materiały											
	Rury żeliwne kanalizacyjne 1-kielichowe 150mm						m		1,05	2,1	0,00	0,00
	Czyszczaki kanalizacyjne żeliwne 150mm						szt		1	2	0,00	0,00
Materiały pomocnicze	%	4			0,00							
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)						0,00					
	RAZEM: Roboty tynkarskie i izolacyjne											
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00				
	Koszty zakupu 0%						0,00					
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00				
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00				
	Razem					0,00	0,00	0,00				

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Razem element						0,00	
	Roboty malarskie Nr ST: SST-11							
89	KNR 0-17 2608/01 Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą LEKKA-MOKRA poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie Nr ST: SST-11							
	360,162 m2							
	Robocizna Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,272	97,964	0,00	0,00		
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
90	KNR 0-23 2611/02 Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją pod farbę silikonową (analogia) Nr ST: SST-11							
	360,162 m2							
	Robocizna Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,0662	23,843	0,00	0,00		
	Materiały Preparat gruntujący pod farbę silikonową	kg	0,05	18,008	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt Środek transportowy	m-g	0,0001	0,036	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
91	KNR 4-01 1204/03 Analogia - Malowanie dwukrotne farbami silikonowymi tynków gładkich elewacji Nr ST: SST-11							
	360,162 m2							
	Robocizna Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,147	52,944	0,00	0,00		
	Materiały Farba elewacyjna silikonowa	dm3	0,4	144,065	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
92	Renowacja drzwi wejściowych do budynku 150x210 cm - wymiana lub uzupełnienie brakujących elementów, naprawa lub wymiana okuć, regulacja, uzupełnienie okitowania, malowanie Nr ST: SST-11 (dopłata 2x)							
	1 kpl							
	Robocizna Robocizna razem (ATH 23)	r-g	60	60	0,00	0,00		
	Materiały Materiał do renowacji drzwi	kpl	2	2	0,00		0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
93	KNR 4-01 1210/08 Lakierowanie dwukrotne el drewnianych Nr ST: SST-11							
	10,914 m2							
	Robocizna Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,38	4,147	0,00	0,00		
	Materiały Lakierobejca	dm3	0,3	3,274	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	3				0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
	RAZEM: Roboty malarskie							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty zakupu 0%						0,00	
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Razem element						0,00	
	Rusztowania Nr ST: SST-12							
94	KNR 2-02 0925/01 Osłony okien folią polietylenową Nr ST: SST-12							
	47,825 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,2127	10,172	0,00	0,00		
	Materiały							
	Folia ochronna do szyb	m2	1	47,825	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,0135	0,646	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
95	KNR 2-02 1610/02 Rusztowania ramowe zewnętrzne przyściennie o wysokości do 16m Nr ST: SST-12							
	236,47 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,36	85,129	0,00	0,00		
	Materiały							
	Płyty pomostowe robocze	m2	0,0061	1,442	0,00		0,00	
	Płyty pomostowe komunikacyjne	m2	0,0002	0,047	0,00		0,00	
	Bale iglaste obrzynane wymiarowe kl.II gr.50mm	m3	0,00011	0,026	0,00		0,00	
	Deski iglaste obrzynane kl.II 25mm	m3	0,00013	0,031	0,00		0,00	
	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,00018	0,043	0,00		0,00	
	Haki do muru	kg	0,012	2,838	0,00		0,00	
	Drut stalowy miękki 3mm	kg	0,009	2,128	0,00		0,00	
	Gwoździe budowlane gołe	kg	0,0006	0,142	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Rusztowanie ramowe RR-1/30	m-g	0,1021	24,144	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
96	KNR 2-02u2 1625/01 Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych Nr ST: SST-12							
	236,47 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,0319	7,543	0,00	0,00		
	Materiały							
	Siatka osłonowa do rusztowań	m2	0,1405	33,224	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
97	Praca rusztowań - Rusztowanie ramowe RR-1/30 Nr ST: SST-12							
	1 kpl							
	Razem pozycja				0,00		0,00	
98	Opłata za zajęcie pasa drogowego Nr ST: SST-12							
	1 kpl							
	Materiały							
	Opłata za zajęcie pasa drogowego	dni	21	21	0,00		0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
	RAZEM: Rusztowania							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty zakupu 0%						0,00	
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Rozbiórka balustrad balkonowych oraz przeróbki bramki wejściowej Szpitalna 6							
99	KNR 2-02 1209/02 Analogia - demontaż oraz ponowny montaż balustrad K=2 Nr ST: SST-01 (dopłata 2x)							
	4,5 m							
	Robocizna							
	Monterzy urządzeń i konstrukcji metalowych gr.II (ATH 13)	r-g	1,42	6,39	0,00	0,00		
	Murarze gr.II (ATH 14)	r-g	2,14	9,63	0,00	0,00		
	Malarze gr.II (ATH 9)	r-g	1,1	4,95	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	0,78	3,51	0,00	0,00		
	Operatorzy gr.II (ATH 16)	r-g	0,06	0,27	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,06	0,27	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,02	0,09	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
100	KNR 2-02s 1808/02 Analogia - przespawanie bramki wejściowej K=2 Nr ST: SST-01 (dopłata 2x)							
	1 kpl							
	Robocizna							
	Monterzy gr.II (ATH 10)	r-g	8,88	8,88	0,00	0,00		
	Malarze gr.II (ATH 9)	r-g	5,92	5,92	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	9,36	9,36	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	1,9	1,9	0,00		0,00	
	Zaprawa cementowa M 7	m3	0,02	0,02	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Środek transportowy	m-g	0,04	0,04	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
101	KNR 2-02u2 0541/02 Analogia - demontaż oraz ponowny montaż blacharki na granicy budynków Nr ST: SST-01							
	11,5 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	1,35	15,525	0,00	0,00		
	Materiały							
	Klej do blach	kg	2,5	28,75	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Środek transportowy	m-g	0,008	0,092	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
	RAZEM: Rozbiórka balustrad balkonowych oraz przeróbki bramki wejściowej Szpitalna 6							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty zakupu 0%						0,00	
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
	Opaska oraz chodnik wokół budynku							
102	KNR 2-31 1206/01 Remonty częściowe chodników z kostki polbruk na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka z odzysku (analogia) Nr ST: SST-01							
	27,8 m2							

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,9435	26,229	0,00	0,00		
	Materiały							
	Piasek	m3	0,0676	1,879	0,00		0,00	
	Woda	m3	0,025	0,695	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	0,5				0,00	
Razem pozycja 0,00								
Cena jednostkowa (0,00)								
103	KNR 2-31u1 0300/01 Chodniki z kostki brukowej betonowej prostokątnej 20x10cm o grubości 6cm na podsypce piaskowej Nr ST: SST-08							
	63,35 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,818	51,82	0,00	0,00		
	Materiały							
	Kostka brukowa z betonu (bez względu na kształt) grub. 6 cm, kolorowa	m2	1,05	66,518	0,00		0,00	
	Piasek	m3	0,0656	4,156	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	0,5				0,00	
	Sprzęt							
	Ubijak	m-g	0,204	12,923	0,00			0,00
Razem pozycja 0,00								
Cena jednostkowa (0,00)								
104	KNR 2-31u1 0300/01 Chodniki z kostki brukowej betonowej prostokątnej 20x10cm o grubości 6cm na podsypce piaskowej - Szpitalna 6 Nr ST: SST-08							
	19,83 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,818	16,221	0,00	0,00		
	Materiały							
	Kostka brukowa z betonu (bez względu na kształt) grub. 6 cm, kolorowa	m2	1,05	20,822	0,00		0,00	
	Piasek	m3	0,0656	1,301	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	0,5				0,00	
	Sprzęt							
	Ubijak	m-g	0,204	4,045	0,00			0,00
Razem pozycja 0,00								
Cena jednostkowa (0,00)								
	RAZEM: Opaska oraz chodnik wokół budynku							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty zakupu 0%						0,00	
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
Razem element							0,00	
Stolarka okienna i drzwiowa								
Nr ST: SST-07								
105	KNR 4-01 0354/04 Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2m2 Nr ST: SST-01							
	16 szt							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	1,16	18,56	0,00	0,00		
Razem pozycja 0,00								
Cena jednostkowa (0,00)								
106	KNR 4-01 0354/05 Wykucie z muru drzwi o powierzchni ponad 2m2 Nr ST: SST-01							
	8,2 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,52	4,264	0,00	0,00		
Razem pozycja 0,00								
Cena jednostkowa (0,00)								

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
107	KNR-W 2-02 1027/03 Drzwi zewnętrzne jednoskrzydłowe ponad 1,5m2 (U=1,30 W/m2K)							
	6,74 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	3,89	26,219	0,00	0,00		
	Materiały							
	Drzwi drewniane zewnętrzne jednoskrzydłowe	m2	1	6,74	0,00		0,00	
	Pianka poliuretanowa	kg	0,04	0,27	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	15				0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg jednomasztowy elektryczny 0,5t	m-g	0,05	0,337	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,06	0,404	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
108	KNR-W 2-02 1027/01 Drzwi zewnętrzne płycinowe pełne jednoskrzydłowe o powierzchni do 1,5m2							
	1,46 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	4,22	6,161	0,00	0,00		
	Materiały							
	Drzwi drewniane zewnętrzne jednoskrzydłowe	m2	1	1,46	0,00		0,00	
	Pianka poliuretanowa	kg	0,03	0,044	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	15				0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg jednomasztowy elektryczny 0,5t	m-g	0,05	0,073	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,06	0,088	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
109	KNR 0-19 1023/02 Montaż okien uchylnych jednodzielnych o powierzchni do 0,6m2 (U=0,90 W/m2K) Nr ST: SST-07							
	4,013 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	7,1	28,492	0,00	0,00		
	Materiały							
	Okna z PCW uchylne jednodzielne do 0,6m2	m2	1	4,013	0,00		0,00	
	Kotwy	szt	12,9	51,768	0,00		0,00	
	Pianka poliuretanowa	dm3	0,47	1,886	0,00		0,00	
	Silikon	dm3	0,11	0,441	0,00		0,00	
	Gips budowlany szpachlowy	kg	4,47	17,938	0,00		0,00	
	Szpachlówka mineralna do tynków zewnętrznych	kg	8,04	32,265	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg jednomasztowy elektryczny 0,5t	m-g	0,05	0,201	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,06	0,241	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
110	KNR 0-19 1023/04 Montaż okien uchylnych jednodzielnych o powierzchni ponad 1,0m2 (U=0,90 W/m2K) Nr ST: SST-07							
	11,966 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	4,4	52,65	0,00	0,00		
	Materiały							
	Okna z PCW uchylne jednodzielne ponad 1,0m2	m2	1	11,966	0,00		0,00	
	Kotwy	szt	6,6	78,976	0,00		0,00	
	Pianka poliuretanowa	dm3	0,34	4,068	0,00		0,00	
	Silikon	dm3	0,07	0,838	0,00		0,00	
	Gips budowlany szpachlowy	kg	2,83	33,864	0,00		0,00	
	Szpachlówka mineralna do tynków zewnętrznych	kg	5,09	60,907	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Sprzęt						0,00	
	Wyciąg jednomasztowy elektryczny 0,5t	m-g	0,05	0,598	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,06	0,718	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
111	KNR 0-19 1023/09 Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych o powierzchni do 2,0m2 (U=0,90 W/m2K) Nr ST: SStT-07							
	5,828 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	3,52	20,515	0,00	0,00		
	Materiały							
	Okna z PCW rozwierne i uchylno-rozwierne dwudzielne do 2,0m2	m2	1	5,828	0,00		0,00	
	Kotwy	szt	6	34,968	0,00		0,00	
	Pianka poliuretanowa	dm3	0,33	1,923	0,00		0,00	
	Silikon	dm3	0,06	0,35	0,00		0,00	
	Gips budowlany szpachlowy	kg	2,35	13,696	0,00		0,00	
	Szpachlówka mineralna do tynków zewnętrznych	kg	4,22	24,594	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg jednomasztowy elektryczny 0,5t	m-g	0,05	0,291	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,06	0,35	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
	RAZEM: Stolarka okienna i drzwiowa							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty zakupu 0%						0,00	
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
	Dach							
112	KNR 4-01 0414/11 Deska czołowa gr 14 cm Nr ST: SST-08							
	48,67 m							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,26	12,654	0,00	0,00		
	Materiały							
	Bale iglaste obrzynane wymiarowe kl.III	m3	0,02	0,973	0,00		0,00	
	Kotwy rozporowe	szt	2	97,34	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
113	KNR 4-01 0414/11 Wymiana desek czołowych Nr ST: SST-08							
	25,55 m							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,26	6,643	0,00	0,00		
	Materiały							
	Deski iglaste wymiarowe nasyczone kl.II 19-25mm	m3	0,006	0,153	0,00		0,00	
	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,036	0,92	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
114	KNR 2-02 1110/01 Płyty MFP ogniomury Nr ST: SST-08							
	18,081 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,869	15,712	0,00	0,00		
	Materiały							

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Płyta budowlana MFP grubości 22 mm	m3	0,025	0,452	0,00		0,00	
	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,137	2,477	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt						0,00	
	Wyciąg jednomasztowy elektryczny 0,5t	m-g	0,0159	0,287	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0335	0,606	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
115	KNR 2-02u2 0541/02 Obróbki blacharskie z blachy o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm montowane na klej montażowy do metalu Nr ST: SST-08							
	29,144 m2							
	Robocizna					0,00		
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	1,35	39,344	0,00			
	Materiały							
	Blacha stalowa ocynkowana	m2	1,23	35,847	0,00		0,00	
	Klej do blach	kg	2,5	72,86	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt					0,00		0,00
	Środek transportowy	m-g	0,008	0,233	0,00			
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
116	KNR 0-28 2620/01 Analogia - zmycie czap kominowych Nr ST: SST-16							
	3,415 m2							
	Robocizna					0,00		
	Robotnicy (ATH 27)	r-g	0,272	0,929	0,00			
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
117	ZKNR C-2.1 0301/09 Uzupełnienie ręczne ubytków powierzchni czap kominowych Nr ST: SST-16							
	3,415 m2							
	Robocizna					0,00		
	Robotnicy (ATH 27)	r-g	1,2	4,098	0,00			
	Materiały							
	Emulsja kontaktowa	dm3	0,65	2,22	0,00		0,00	
	Cement portlandzki CEM I 32,5	kg	12,4	42,346	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt							0,00
	Środek transportowy	m-g	0,2	0,683	0,00			
	Betoniarka	m-g	0,3	1,025	0,00			
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
118	KNR 0-28 2620/02 Analogia - zagruntowanie czap kominowych Nr ST: SST-16							
	3,415 m2							
	Robocizna					0,00		
	Robotnicy (ATH 27)	r-g	0,0662	0,226	0,00			
	Materiały							
	Środek gruntujący 2	kg	0,2	0,683	0,00		0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
119	KNR-W 2-02 0602/01 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - czapy kominowex2 Nr ST: SST-16 (dopłata 2x)							
	3,415 m2							
	Robocizna					0,00		
	Robocizna (ATH 1) (ATH 22)	r-g	0,127	0,434	0,00			
	Materiały							

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Emulsja asfaltowa izolacyjna	kg	0,6	2,049	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,001	0,003	0,00		0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,0008	0,003	0,00		0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
120	KNR 2-02 0507/02 Obróbki z blachy ocynk przy szerokości w rozwinięciu ponad 25cm - kominy Nr ST: SST-16							
	6,559 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	1,816	11,911	0,00	0,00		
	Materiały							
	Blacha ocynk	kg	4,88	32,008	0,00		0,00	
	Spoiwo cynowo-ołowiane LC 60	kg	0,056	0,367	0,00		0,00	
	Zaprawa cementowa m. 80	m3	0,001	0,007	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt							
	Środek transportowy	m-g	0,0068	0,045	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
121	KNR-W 4-01 0506/05 Uszczelnienie silikonem styków kominów z blachą oraz ogniomurem Nr ST: SST-16							
	18,74 m							
	Robocizna							
	Robocizna (ATH 1) (ATH 22)	r-g	0,12	2,249	0,00	0,00		
	Materiały							
	Silikon	kg	0,3	5,622	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
	Sprzęt							
	Żuraw okienny	m-g	0,01	0,187	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
122	KNR 0-22 0528/01 Przygotowanie podłoża pod renowację starych dachów krytych papą termozgrzewalną SBS Nr ST: SST-16							
	244,865 m2							
	Robocizna							
	Dekarze gr.II (ATH 5)	r-g	0,09	22,038	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	0,0225	5,509	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Abizol P	kg	1,6	391,784	0,00		0,00	
	Sprzęt							
	Żuraw okienny	m-g	0,0003	0,073	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
123	KNR 0-22 0528/02 Krycie starych dachów papą termozgrzewalnej(3 mm podkładowa+ 5.2 mm wierzchniego krycia) - połać + wywinięcie na ogniomury Nr ST: SST-16							
	262,946 m2							
	Robocizna							
	Dekarze gr.II (ATH 5)	r-g	0,4105	107,939	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	0,1227	32,263	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Papa termozgrzewalna SBS wentylacyjna	m2	1,11	291,87	0,00		0,00	
	Papa termozgrzewalna SBS wierzchniego krycia	m2	1,18	310,276	0,00		0,00	
	Gaz propan, butan	kg	0,3135	82,434	0,00		0,00	
	Kominek wentylacyjny	szt	0,02	5,259	0,00		0,00	

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Sprzęt						0,00	
	Wyciąg	m-g	0,003	0,789	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,005	1,315	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
124	KNR-W 2-02r97 0529/02 Montaż z gotowych rur spustowych okrągłych o średnicy 15cm z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej Nr ST: SST-08							
	60 m							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,742	44,52	0,00	0,00		
	Materiały							
	Rura spustowa z blachy ocynkowanej fi 150 mm	m	1,03	61,8	0,00		0,00	
	Spoiwo cynowo-ołowiane LC 60	kg	0,004	0,24	0,00		0,00	
	Uchwyty do rur spustowych ocynkowane	szt	0,33	19,8	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt						0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,0034	0,204	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
125	KNR-W 2-02r97 0522/02 Montaż z gotowych rynien dachowych półokrągłych o średnicy 15cm z blachy stalowej ocynkowanej Nr ST: SST-08							
	25,55 m							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,455	11,625	0,00	0,00		
	Materiały							
	Rynny z blachy ocynkowanej	m	1,03	26,317	0,00		0,00	
	Spoiwo cynowo-ołowiane LC 60	kg	0,019	0,485	0,00		0,00	
	Uchwyty do rynien dachowych ocynkowane 100-120mm	szt	2	51,1	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt							
	Środek transportowy	m-g	0,0032	0,082	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
126	KNR K-05 0406/02 Analogia montaż i demontaż wylazu dachowego z kłódką PCV 100x100 cm Nr ST: SST-16							
	1 kpl							
	Robocizna							
	Robotnicy (ATH 27)	r-g	2,4	2,4	0,00	0,00		
	Materiały							
	Wylaz dachowy z kołnierzem uniwersalnym kłapa przesuwna	szt	1	1	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,1	0,1	0,00			0,00
	Samochód dostawczy	m-g	0,15	0,15	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
127	KNR 4-01 0716/01 Uzupełnienie tynków ścian kominów Nr ST: SST-08							
	7,201 m2							
	Robocizna							
	Tynkarze gr.III (ATH 30)	r-g	0,64	4,609	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.II (ATH 25)	r-g	0,09	0,648	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	0,17	1,224	0,00	0,00		
	Materiały							
	Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	0,0052	0,037	0,00		0,00	

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,0048	0,035	0,00		0,00	
	Piasek do zapraw	m3	0,0266	0,192	0,00		0,00	
	Woda	m3	0,0067	0,048	0,00		0,00	
	Kratki wentylacyjne blaszane 14x14cm z żaluzją	szt	0,04	0,288	0,00		0,00	
	Narożniki ochronne Wema	szt	0,04	0,288	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt						0,00	
	Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5t	m-g	0,04	0,288	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
128	KNR K-08 0102/01 Przyklejenie płyt styropianowych klejem Bolix Z na ścianach przy ocieplaniu metodą lekką mokrą - 3 cm Nr ST: SST-08							
	18,003 m2							
	Robocizna							
	Robotnicy (ATH 27)	r-g	1,255	22,594	0,00	0,00		
	Materiały							
	Płyty styropianowe PS-E FS 15 EPS 70 040 FASADA	m3	0,105	1,89	0,00		0,00	
	Klej do przyklejania styropianu Bolix Z	kg	4	72,012	0,00		0,00	
	Sprzęt						0,00	
	Środek transportowy	m-g	0,012	0,216	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
129	KNR 0-17 2609/06 Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących-dodatkowa warstwa siatki Nr ST: SST-08							
	18,003 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,6112	11,003	0,00	0,00		
	Materiały							
	Zaprawa klejowa sucha do płyt styropianowych, XPS i zatapiania siatki przy dociepleniach metodą lekką ATLAS Stopter K-20	kg	5	90,015	0,00		0,00	
	Siatka z włókna szklanego	m2	1,135	20,433	0,00		0,00	
	Sprzęt						0,00	
	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,007	0,126	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0052	0,094	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
130	KNR 0-17 0927/03 Wyprawa elewacyjna z tynku mineralnego o strukturze mineralnej z gotowej suchej mieszanki, wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych Nr ST: SST-08							
	18,003 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,4613	8,305	0,00	0,00		
	Materiały							
	Tynk mineralny o strukturze baranek	kg	4	72,012	0,00		0,00	
	Sprzęt							
	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,0095	0,171	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0132	0,238	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
131	KNR 0-33 28/01 Dwukrotne malowanie elewacji farbą silikonową Nr ST: SST-11							
	18,003 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,126	2,268	0,00	0,00		
	Materiały							
	Farba elewacyjna silikonowa	dm3	0,4	7,201	0,00		0,00	

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Sprzęt Środek transportowy	m-g	0,0004	0,007	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
132	KNR 2-02u2 0541/02 Obróbki blacharskie z blachy o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm montowane na klej montażowy do metalu - kominy Nr ST: SST-08							
	6,559 m2							
	Robocizna Robocizna razem (ATH 23)	r-g	1,35	8,855	0,00	0,00		
	Materiały Blacha stalowa ocynkowana	m2	1,23	8,068	0,00		0,00	
	Klej do blach	kg	2,5	16,398	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt Środek transportowy	m-g	0,008	0,052	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
	RAZEM: Dach							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty zakupu 0%						0,00	
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
	Docieplenie stropu nad ostatnim piętrem							
133	KNP 4 0304/01 Usunięcie polepy ze stropów Nr ST: SST-01							
	273,513 m2							
	Robocizna Robotnicy (ATH 27)	r-g	0,07	19,146	0,00	0,00		
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
134	KNR 2-02 0613/06 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe pionowe z płyt z wełny mineralnej gr.20 cm układanych na sucho Nr ST: SST-08							
	273,513 m2							
	Robocizna Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,156	42,668	0,00	0,00		
	Materiały Płyta z wełny mineralnej do izolacji poddaszy, stropów drewnianych, sufitów podwieszanych i podłóg na legarach, o grubości 200 mm	m2	1,05	287,189	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt Wyciąg jednomasztowy elektryczny 0,5t	m-g	0,0059	1,614	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0089	2,434	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
135	KNNR 2 0604/02 Izolacja z folii polietylenowej przymocowanej do konstrukcji drewnianej Nr ST: SST-08							
	273,513 m2							
	Robocizna Robotnicy (ATH 27)	r-g	0,065	17,778	0,00	0,00		
	Materiały Folia polietylenowa 0,2mm	m2	1,1	300,864	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
							0,00	
	Sprzęt Wyciąg	m-g	0,004	1,094	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
136	KNR 2-02 1110/01 Podłogi z płyty OSB o grubości 22 mm ułożonej na legarach Nr ST: SST-08							
	273,513 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,869	237,683	0,00	0,00		
	Materiały							
	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m3	0,025	6,838	0,00		0,00	
	Listwy przyścienne z drewna iglastego	m	1,08	295,394	0,00		0,00	
	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,137	37,471	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg jednomasztowy elektryczny 0,5t	m-g	0,0159	4,349	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0335	9,163	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
137	KNR 4-01 0108/09 Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km - tynki Nr ST: SST-01							
	27,351 m3							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	1,39	38,018	0,00	0,00		
	Sprzęt							
	Samochód skrzyniowy 5t	m-g	0,72	19,693	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
138	KNR 4-01 0108/10 Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km K=14 - tynki Nr ST: SST-01 (dopłata 14x)							
	27,351 m3							
	Sprzęt							
	Samochód skrzyniowy 5t	m-g	0,28	7,658	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
139	Oplata za składowanie gruzu na wysypisku Nr ST: SST-01							
	35,555 t							
	Materiały							
	Oplata za składowanie gruzu na wysypisku	t	1	35,555	0,00		0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
	RAZEM: Docieplenie stropu nad ostatnim piętrem							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty zakupu 0%						0,00	
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
	Docieplenie stropu piwnicznego							
140	KNR 4-01 0619/08 Odgrzybianie przy użyciu szczotek stalowych stropów o powierzchni do 5m2- oczyszczenie z pozostałości powłok malarskich Nr ST: SST-08							
	273,513 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,24	65,643	0,00	0,00		
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
141	NNRNKB 7 1134/01 Gruntowanie preparatami gruntującymi Nr ST: SST-08							
	273,513 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,06	16,411	0,00	0,00		
	Materiały							

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Preparat gruntujący KEMAGRUNT 1H	dm3	0,21	57,438	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg jednomasztowy elektryczny 0,5t	m-g	0,002	0,547	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,003	0,821	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
142	Docieplenie stropu nad piwnicą metodą natryskową gr 8 cm na PUR Nr ST: SST-08							
	273,513 m2							
	Materiały							
	Docieplenie stropu nad piwnicą metodą natryskową gr 10 cm na bazie PIR	m2	1	273,513	0,00		0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
	RAZEM: Docieplenie stropu piwnicznego							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty zakupu 0%						0,00	
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
	Klatka schodowa							
	Klatka schodowa - prace tynkarskie oraz malarskie ścian i sufitów							
143	KNR 2-02 1611/01 Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe o wysokości do 4m Nr ST: SST-12							
	2 kolumnę							
	Robocizna							
	Monterzy gr.II (ATH 10)	r-g	2,52	5,04	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	2,08	4,16	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Płyty pomostowe długie	m2	0,07	0,14	0,00		0,00	
	Płyty pomostowe krótkie	m2	0,02	0,04	0,00		0,00	
	Bale iglaste obrzynane wymiarowe kl.II gr.50mm	m3	0,007	0,014	0,00		0,00	
	Deski iglaste obrzynane kl.II 25mm	m3	0,002	0,004	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Rusztowanie ramowe warszawskie	m-g	1,3	2,6	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
144	Ośłony okien folią polietylenową Nr ST: SST-12							
	5,15 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,2127	1,095	0,00	0,00		
	Materiały							
	Folia polietylenowa 0,2mm samoprzylepna	m2	1,02	5,253	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,0135	0,07	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
145	KNR 4-01 0701/05 Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni ponad 5m2 na ścianach oraz sufitach zaprawy cementowo-wapiennej Nr ST: SST-12							
	201,211 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,33	66,4	0,00	0,00		
	Razem pozycja 0,00							

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Cena jednostkowa (0,00)							
146	KNR-W 4-01 0335/19 Przebicie otworów w ścianach z cegieł grubości 2 i 1/2 cegły na zaprawie cementowej (przebicie mechaniczne) pod kratki wentylacyjne Nr ST: SST-12							
	1 szt							
	Robocizna Robotnicy (ATH 27)	r-g	2,184	2,184	0,00	0,00		
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
147	KNP 5 0621/01 Analogia -Kratki wentylacyjne prostokątne Nr ST: SST-15							
	1 szt							
	Robocizna Robotnicy (ATH 27)	r-g	1,6	1,6	0,00	0,00		
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
148	KNR 4-01 0716/02 Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III - ściany i sufity Nr ST: SST-15							
	201,211 m2							
	Robocizna Tynkarze gr.III (ATH 30)	r-g	0,43	86,521	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.II (ATH 25)	r-g	0,09	18,109	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	0,17	34,206	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	0,0052	1,046	0,00		0,00	
	Wapno hydratyzowane (suchogaszone)	t	0,0066	1,328	0,00		0,00	
	Piasek do zapraw	m3	0,0266	5,352	0,00		0,00	
	Woda	m3	0,0067	1,348	0,00		0,00	
	Kratki wentylacyjne blaszane 14x14cm z żaluzją	szt	0,03	6,036	0,00		0,00	
	Narożniki ochronne	szt	0,03	6,036	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5t	m-g	0,04	8,048	0,00			0,00
	Betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	0,04	8,048	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
149	KNKRB 2 0104/06 Analogia - wykucie prefabrykowanych podokienników o długości ponad 1m Nr ST: SST-15							
	3 szt							
	Robocizna Robotnicy (ATH 27)	r-g	2,12	6,36	0,00	0,00		
	Materiały Zaprawa	m3	0,013	0,039	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt Wyciąg budowlany	m-g	0,11	0,33	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
150	KNKRB 2 0104/06 Montaż prefabrykowanych podokienników o długości ponad 1m Nr ST: SST-15							
	3 szt							
	Robocizna Robotnicy (ATH 27)	r-g	2,12	6,36	0,00	0,00		
	Materiały Podokienniki prefabrykowane	szt	1	3	0,00		0,00	
	Zaprawa	m3	0,013	0,039	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt Wyciąg budowlany	m-g	0,11	0,33	0,00			0,00

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
151	NNRNKB 7 1134/02 Gruntowanie preparatami gruntującymi - sufity oraz ściany Nr ST: SST-15							
	201,211 m2							
	Robocizna							
	Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	0,08	16,097	0,00	0,00		
	Materiały							
	Preparat gruntujący 1	dm3	0,22	44,266	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,0002	0,04	0,00			0,00
Środek transportowy	m-g	0,0003	0,06	0,00			0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
152	KNR 0-23 2612/06 Przyklejenie warstwy siatki na ścianach oraz sufity - K=1,3 - analogia Nr ST: SST-15 (dopłata 1,3x)							
	201,211 m2							
	Robocizna							
	Tynkarze gr.III (ATH 30)	r-g	0,3575	71,933	0,00	0,00		
	Tynkarze gr.II (ATH 29)	r-g	0,3575	71,933	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	0,07956	16,008	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Zaprawa klejowa - sucha mieszanka	kg	5,2	1046,297	0,00		0,00	
	Siatka z włókna szklanego	m2	1,4755	296,887	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,0091	1,831	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,00676	1,36	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
153	KNR 0-23 2612/07 Przyklejenie warstwy siatki na ościeżach Nr ST: SST-15							
	2,15 m2							
	Robocizna							
	Tynkarze gr.III (ATH 30)	r-g	0,6219	1,337	0,00	0,00		
	Tynkarze gr.II (ATH 29)	r-g	0,6219	1,337	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	0,1382	0,297	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Zaprawa klejowa - sucha mieszanka	kg	4	8,6	0,00		0,00	
	Siatka z włókna szklanego	m2	1,643	3,532	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	0,007	0,015	0,00			0,00
Środek transportowy	m-g	0,0052	0,011	0,00			0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
154	KNR 0-23 2612/08 Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym Nr ST: SST-15							
	37,32 m							
	Robocizna							
	Tynkarze gr.III (ATH 30)	r-g	0,1067	3,982	0,00	0,00		
	Tynkarze gr.II (ATH 29)	r-g	0,1067	3,982	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	0,0066	0,246	0,00	0,00		
					0,00			

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Materiały Farba olejna nawierzchniowa Farba olejna do gruntowania Benzyna do lakierów Papier ścierny Materiały pomocnicze	dm3 dm3 dm3 ark %	0,013 0,014 0,006 0,2 2	0,243 0,261 0,112 3,732	0,00 0,00 0,00 0,00		0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)						0,00	
159	KNR 4-01 1204/02 Malowanie dwukrotne krzemianowymi starych tynków wewnętrznych (lamperia+ściany+sufity) Nr ST: SST-11 201,211 m2 Robocizna Malarze gr.II (ATH 9) Materiały Farba krzemianowa Materiały pomocnicze	r-g kg %	0,119 0,286 2	23,944 57,546	0,00 0,00	0,00	0,00 0,00 0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
160	KNR 4-01 0108/17 Wywiezienie odpadów samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km Nr ST: SST-01 6,034 m3 Robocizna Robocizna razem (ATH 23) Sprzęt Samochód samowyladowczy 5t	r-g m-g	1,12 0,73	6,758 4,405	0,00 0,00	0,00		0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
161	KNR 4-01 0108/20 Wywiezienie odpadów bez względu na rodzaj rozbieranej konstrukcji samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km Nr ST: SST-01 (dopłata 14x) 6,034 m3 Sprzęt Samochód samowyladowczy 5t	m-g	0,56	3,379	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
162	Utylizacja odpadów na wysypisku Nr ST: SST-01 6,034 m3 Razem pozycja				0,00		0,00	
	RAZEM: Klatka schodowa - prace tynkarskie oraz malarskie ścian i sufitów Razem k.b. Koszty zakupu 0% Koszty pośrednie 0% Zysk 0% Razem Razem element					0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
	Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej							
163	KNR-W 2-02 1026/01 Ościeżnice drzwiowe wewnętrzne zwykłe - drzwi do piwnic Nr ST: SST-07 2,15 m2 Robocizna Robocizna razem (ATH 23) Materiały Ościeżnice drzwiowe drewniane Szpachlówka celulozowa Pianka poliuretanowa Materiały pomocnicze	r-g m2 dm3 kg %	1,55 1 0,1 0,04 15	3,333 2,15 0,215 0,086	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0,00
	Sprzęt Wyciąg	m-g	0,01	0,022	0,00			

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Środek transportowy	m-g	0,02	0,043	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
164	KNR-W 2-02 1022/01 Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne, jednoskrzydłowe, fabrycznie wykończone - drzwi do piwnic Nr ST: SST-07 (dopłata 2x)							
	2,15 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	1,02	2,193	0,00	0,00		
	Materiały							
	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne	m2	2	4,3	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	15				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,08	0,172	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,04	0,086	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
	RAZEM: Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty zakupu 0%						0,00	
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
	Posadzki							
165	KNNR-W 3 0801/04 Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej Nr ST: SST-01							
	2,88 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,92	2,65	0,00	0,00		
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
166	KNR 4-01 0211/03 Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5cm na ścianach lub podłogach Nr ST: SST-01							
	2,88 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	4,8	13,824	0,00	0,00		
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
167	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki samochodem samowyładowczym na odległość do 1km przy ręcznym załadunku i mechanicznym wyładunku Nr ST: SST-01							
	1,44 m3							
	Robocizna							
	Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	0,7	1,008	0,00	0,00		
	Sprzęt							
	Samochód samowyładowczy 5t	m-g	0,325	0,468	0,00			0,00
	Samochód samowyładowczy 5t	m-g	0,037	0,053	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
168	KNR 4-01 0108/20 Wywiezienie odpadów bez względu na rodzaj rozbieranej konstrukcji samochodami samowyładowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km Nr ST: SST-01 (dopłata 14x)							
	1,44 m3							
	Sprzęt							
	Samochód samowyładowczy 5t	m-g	0,56	0,806	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
169	Utylizacja odpadów na wysypisku Nr ST: SST-01 <div>1,44 m3</div> <div>Razem pozycja</div>				0,00		0,00	
170	KNR 0-33 23/03 Wykonanie dylatacji poprzez montaż profilu dylatacyjnego Nr ST: ST-13 <div>7,2 m</div> <div>Robocizna Robocizna razem (ATH 23) Materiały Profil dylatacyjny posadzkowy Zaprawa zbrojeniowa Materiały pomocnicze Sprzęt Żuraw okienny Środek transportowy Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)</div>	r-g	0,18	1,296	0,00	0,00		
		szt	0,44	3,168	0,00		0,00	
		kg	0,8	5,76	0,00		0,00	
		%	1,5				0,00	
							0,00	
		m-g	0,0007	0,005	0,00			0,00
		m-g	0,0005	0,004	0,00			0,00
								0,00
171	KNR 9-13 0302/03 Wyrównanie ubytków zaprawą wyrównującą grubości 3mm pod wykonanie podkładu pod posadzki samoniwelującą wylewką cementową - dodatek za każdy 1mm grubości ponad 3mm Nr ST: ST-13 <div>2,88 m2</div> <div>Robocizna Robocizna razem (ATH 23) Materiały Zaprawa wyrównująca CEKOL ZW-04 Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)</div>	r-g	0,093	0,268	0,00	0,00		
		kg	1,85	5,328	0,00		0,00	
		%	1,5				0,00	
							0,00	
		m-g	0,001	0,003	0,00			0,00
172	KNR K-32 0201/06 Gruntowanie podłoża jednokrotnie pod kleje cementowe Nr ST: ST-13 <div>2,88 m2</div> <div>Robocizna Robocizna razem (ATH 23) Materiały Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)</div>	r-g	0,06	0,173	0,00	0,00		
		dm3	0,11	0,317	0,00		0,00	
173	KNR K-32 0204/01 Posadzki z płytek 15x15cm przy użyciu zaprawy klejącej - układanie w karo wg oryginalnego wzoru Nr ST: ST-13 <div>2,88 m2</div> <div>Robocizna Robocizna razem (ATH 23) Materiały Płytki podłogowe 15x15cm Zaprawa klejąca ATLAS PROGRES ELASTYK Zaprawa do fugowania ATLAS WĄSKA Woda Materiały pomocnicze Sprzęt Wyciąg Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)</div>	r-g	2,6	7,488	0,00	0,00		
		m2	1,05	3,024	0,00		0,00	
		kg	4,5	12,96	0,00		0,00	
		kg	0,5	1,44	0,00		0,00	
		m3	0,002	0,006	0,00		0,00	
		%	1,5				0,00	
							0,00	
		m-g	0,03	0,086	0,00			0,00
	RAZEM: Posadzki <div>Razem k.b. Koszty zakupu 0% Koszty pośrednie 0%</div>					0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
	Remont schodów							
174	KNR 4-01 1211/02 Analogia - opalenie farby olejnej Nr ST: SST-08							
	34,856 m2							
	Robocizna							
	Robotnicy gr.II (ATH 25)	r-g	0,65	22,656	0,00	0,00		
	Materiały							
	Papier ścierny	ark	0,43	14,988	0,00		0,00	
	Benzyna	dm3	0,3	10,457	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
							0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
175	KNR 4-01 0816/03 Ocyklinowanie posadzek z deszczulek starych bardzo zniszczonych lub pokrytych pyłochłōnem Nr ST: SST-13							
	34,856 m2							
	Robocizna							
	Posadzkarze gr.II (ATH 20)	r-g	1,02	35,553	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	0,02	0,697	0,00	0,00		
						0,00		
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
176	KNR 4-01 0417/06 Wymiana tralek schodów drewnianych - dopasować do istniejących							
	20 szt							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,7	14	0,00	0,00		
	Materiały							
	Krawędziaki iglaste strugane czterostronnie kl.II	m3	0,02	0,4	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
							0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
177	KNR 4-01 0417/07 Wymiana słupków schodów drewnianych - dopasować do istniejących							
	6 szt							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	1,54	9,24	0,00	0,00		
	Materiały							
	Krawędziaki iglaste strugane czterostronnie kl.II	m3	0,03	0,18	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
							0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
178	KNR 4-01 1212/08 Malowanie dwukrotne farbą wodną balustrad NRO Nr ST: SST-08							
	11,407 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	1,53	17,453	0,00	0,00		
	Materiały							
	Farba wodna NRO	dm3	0,077	0,878	0,00		0,00	
	Benzyna do lakierów	dm3	0,034	0,388	0,00		0,00	
	Papier ścierny	ark	0,56	6,388	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
							0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
179	KNR-W 4-01 1209/07 Malowanie dwukrotne farbą wodną - schody NRO Nr ST: SST-08							
	34,856 m2							
	Robocizna							

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,72	25,096	0,00	0,00		
	Materiały							
	Szpachlówka celulozowa	dm3	0,086	2,998	0,00		0,00	
	Farba wodna NRO	dm3	0,085	2,963	0,00		0,00	
	Papier ścierny	ark	0,54	18,822	0,00		0,00	
	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,091	3,172	0,00		0,00	
	Benzyna do lakierów	dm3	0,04	1,394	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
							0,00	
	Razem pozycja 0,00							
	Cena jednostkowa (0,00)							
180	KNR 4-01 0417/01 Wymiana stopnic schodów drewnianych w piwnicy Nr ST: SST-08							
	4 szt							
	Robocizna							
	Cieśle gr.II (ATH 4)	r-g	0,63	2,52	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	0,11	0,44	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Bale iglaste strugane jednostronnie kl.II	m3	0,1	0,4	0,00		0,00	
	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,04	0,16	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
							0,00	
	Razem pozycja 0,00							
	Cena jednostkowa (0,00)							
	RAZEM: Remont schodów							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty zakupu 0%						0,00	
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
	Pomieszczenie MEC							
	Roboty demontażowe i rozbiórkowe							
	Nr ST: SST-01							
181	KNK 7-28 0301/06 Analogia - rozbiórka posadzki z cegły Nr ST: SST-01							
	15,95 m2							
	Robocizna							
	Pomocnicy (ATH 19)	r-g	0,33	5,264	0,00	0,00		
	Robotnicy (ATH 27)	r-g	0,47	7,497	0,00	0,00		
						0,00		
	Razem pozycja 0,00							
	Cena jednostkowa (0,00)							
182	KNP 4 0103/02 Wykucie otworów na drzwi i okna w murach o grubości 1 cegły i więcej na zaprawie cementowo-wapiennej - powiększenie otworu drzwiowego od podwórka Nr ST: SST-01 (dopłata 1,5x)							
	1,08 m2							
	Robocizna							
	Robotnicy (ATH 27)	r-g	6,255	6,755	0,00	0,00		
	Razem pozycja 0,00							
	Cena jednostkowa (0,00)							
183	KNR 4-01 0354/05 Wykucie z muru drzwi o powierzchni ponad 2m2 Nr ST: SST-01							
	2,05 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,52	1,066	0,00	0,00		
	Razem pozycja 0,00							
	Cena jednostkowa (0,00)							
184	KNR 4-01 0329/04 Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegły o grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowej - powiększenie otworu Nr ST: SST-01							
	0,615 m2							

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Robocizna Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	1,24	0,763	0,00	0,00		
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
185	KNR 4-01 0333/18 Analogia - Przebicie otworów w ścianach z cegieł grubości 2 cegieł na zaprawie cementowej - kratki wentylacyjne oraz przewód Z Nr ST: SST-01	r-g r-g	0,17 1,65	0,34 3,3	0,00 0,00	0,00 0,00 0,00		
	2 szt							
	Robocizna Cieśle gr.II (ATH 4) Robotnicy gr.I (ATH 24)							
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
186	KNR 4-01 0108/09 Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km Nr ST: SST-01	r-g m-g	1,39 0,72	3,38 1,751	0,00 0,00	0,00		0,00
	2,432 m3							
	Robocizna Robocizna razem (ATH 23) Sprzęt Samochód skrzyniowy 5t							
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
187	KNR 4-01 0108/10 Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km Nr ST: SST-01 (dopłata 14x)	m-g	0,28	0,681	0,00			0,00
	2,432 m3							
	Sprzęt Samochód skrzyniowy 5t							
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
188	KNR 4-01 0102/01 Wykopy wąskoprzestrzenne nieumocnione o szerokości dna do 1,5m, głębokości do 1,5m w gruncie kategorii I-II Nr ST: SST-01	r-g	1,06	7,546	0,00	0,00		
	7,119 m3							
	Robocizna Robotnicy gr.I (ATH 24)							
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
189	Oплата за складование gruzu na wysypisku Nr ST: SST-01	t	1	10,048	0,00		0,00	
	10,048 t							
	Materiały Oплата за складование gruzu na wysypisku							
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
	RAZEM: Roboty demontażowe i rozbiórkowe							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty zakupu 0%						0,00	
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
	Roboty posadzkarskie							
190	KNNR 6 0105/02 Podsyпка piaskowa zagęszczana ręcznie o grubości warstwy po zagęszczeniu 5cm Nr ST: SST-14 (dopłata 4x)	r-g	0,448	7,146	0,00	0,00		
	15,95 m2							
	Robocizna Robotnicy (ATH 27)							
	Materiały Piasek							
	Woda							
	m3	0,2464	3,93	0,00		0,00		
	m3	0,012	0,191	0,00		0,00		

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Materiały pomocnicze	%	0,2				0,00	
							0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
191	KNR 2-02 0205/01 Analogia - wylewka betonowa gr. 15 cm Nr ST: SST-14							
	2,393 m3							
	Robocizna							
	Betoniarze gr.II (ATH 1)	r-g	0,61	1,46	0,00	0,00		
	Cieśle gr.II (ATH 4)	r-g	0,14	0,335	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	1,93	4,618	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Beton zwykły	m3	1,015	2,429	0,00		0,00	
	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,002	0,005	0,00		0,00	
	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,001	0,002	0,00		0,00	
	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,02	0,048	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt							
	Środek transportowy	m-g	0,01	0,024	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
192	KNR 4-01 0601/01 Izolacja przeciwwodne i przeciwwilgociowe powierzchni poziomych jednowarstwowe z wyprofilowaniem cokołów - folia w płynie Nr ST: SST-13							
	15,95 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,48	7,656	0,00	0,00		
	Materiały							
	Folia w płynie	kg	1,5	23,925	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
							0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
193	KNR K-32 0201/06 Gruntowanie podłoża jednokrotnie pod kleje cementowe Nr ST: SST-13							
	15,95 m2							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,06	0,957	0,00	0,00		
	Materiały							
	Środek gruntujący 1	dm3	0,11	1,755	0,00		0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
194	KNR K-32 0204/04 Posadzki z płytek gresowych 30x30cm przy użyciu zaprawy klejącej Nr ST: SST-13							
	15,95 m2							
	Robocizna							
	Robotnicy (ATH 27)	r-g	1,7	27,115	0,00	0,00		
	Materiały							
	Płytki podłogowe gresowe 30x30cm	m2	1,05	16,748	0,00		0,00	
	Zaprawa klejąca	kg	6	95,7	0,00		0,00	
	Zaprawa do fugowania	kg	0,3	4,785	0,00		0,00	
	Woda	m3	0,002	0,032	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,03	0,479	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
195	KNR 2-02 1105/01 Cokoły z płytek ceramicznych podłogowych - dopasować kolorystycznie do oryginalnego wzoru Nr ST: SST-13							
	15,93 m							
	Robocizna							

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,6353	10,12	0,00	0,00		
	Materiały							
	Płytki ceramiczne podłogowe terakotowe 5x5cm	m2	0,103	1,641	0,00		0,00	
	Zaprawa cementowa m. 80	m3	0,0023	0,037	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,0041	0,065	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,0022	0,035	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00							0,00
	Cena jednostkowa (0,00)							
	RAZEM: Roboty posadzgarskie							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty zakupu 0%						0,00	
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
	Stolarka drzwiowa							
196	KNNR 7 0503/08 Analogia - drzwi stalowe z zamkiem patentowym - od podwórka oraz piwnic Nr ST: SST-07							
	4,1 m2							
	Robocizna							
	Robotnicy (ATH 27)	r-g	4,6	18,86	0,00	0,00		
	Materiały							
	Drzwi stalowe	szt	1	4,1	0,00		0,00	
	Silikon	kg	0,24	0,984	0,00		0,00	
	Pianka poliuretanowa	kg	0,16	0,656	0,00		0,00	
	Kółki rozporowe plastikowe	szt	4,3	17,63	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,08	0,328	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,17	0,697	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00							0,00
	Cena jednostkowa (0,00)							
	RAZEM: Stolarka drzwiowa							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty zakupu 0%						0,00	
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
	Roboty tynkarskie							
197	KNR 4-01 0708/04 Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowej na ościeżach o szerokości do 15cm na podłożach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów Nr ST: SST-08							
	13,47 m							
	Robocizna							
	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,68	9,16	0,00	0,00		
	Materiały							
	Cement portlandzki 35	kg	1,5	20,205	0,00		0,00	
	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,0003	0,004	0,00		0,00	
	Piasek do zapraw	m3	0,0055	0,074	0,00		0,00	
	Woda	m3	0,0015	0,02	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Razem pozycja 0,00							
	Cena jednostkowa (0,00)							

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
198	KNR 4-01 0716/02 Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III o powierzchni podłogi pomieszczenia ponad 5m2 wykonywane ręcznie na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów na ścianach płaskich Nr ST: SST-08							
	30,433 m2							
	Robocizna							
	Tynkarze gr.III (ATH 30)	r-g	0,43	13,086	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.II (ATH 25)	r-g	0,09	2,739	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	0,17	5,174	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	0,0052	0,158	0,00		0,00	
	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,0048	0,146	0,00		0,00	
	Piasek do zapraw	m3	0,0266	0,81	0,00		0,00	
	Woda	m3	0,0067	0,204	0,00		0,00	
	Kratki wentylacyjne blaszane 14x14cm z żaluzją	szt	0,03	0,913	0,00		0,00	
	Narożniki ochronne	szt	0,03	0,913	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
199	KNR K-44 0101/02 Montaż nadproży strunobetonowych SBN 72 o długości 150cm (dopłata 1,25x)							
	3 szt							
	Robocizna							
	Robotnicy (ATH 27)	r-g	0,3375	1,013	0,00	0,00		
	Materiały							
	Nadproża strunobetonowe KONBET SBN 72/150	szt	1,25	3,75	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Wyciąg	m-g	0,0375	0,113	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
	RAZEM: Roboty tynkarskie							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty zakupu 0%						0,00	
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
Wentylacja pomieszczenia								
200	KNR 2-17 0101/01 Analogia - Przewody wentylacyjne z blachy stalowej ocynkowane - typ Z - 150 mm z wykuciem Nr ST: SST-15							
	0,537 m2							
	Robocizna							
	Monterzy urządzeń i instalacji powietrznych gr.III (ATH 12)	r-g	0,02	0,011	0,00	0,00		
	Monterzy urządzeń i instalacji powietrznych gr.II (ATH 11)	r-g	2,32	1,246	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	0,2	0,107	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Przewody wentylacyjne prostokątne A/I z blachy stalowej ocynkowanej o obwodzie do 400mm	m2	0,75	0,403	0,00		0,00	
	Kształtki wentylacyjne prostokątne A/I z blachy stalowej ocynkowanej o obwodzie do 400mm	m2	0,28	0,15	0,00		0,00	
	Podpory kanałów wentylacyjnych, typ A, dla przewodów typu A/I o obwodzie do 400mm	szt	0,65	0,349	0,00		0,00	
	Uszczelki gumowe do przewodów wentylacyjnych prostokątnych o obwodzie do 400mm	szt	4,98	2,674	0,00		0,00	
	Podkładki amortyzacyjne z płyty gumowej gr.5mm	szt	0,63	0,338	0,00		0,00	
	Śruby zgrubne 6-kątne M8x 50mm kpl	kg	0,94	0,505	0,00		0,00	

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Materiały pomocnicze	%	0,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt Samochód dostawczy 0,9t	m-g	0,08	0,043	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
201	KNP 5 0621/01 Analogia -Kratki wentylacyjne prostokątne - z wykuciem Nr ST: SST-15							
	2 szt							
	Robocizna Robotnicy (ATH 27)	r-g	1,6	3,2	0,00	0,00		
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
	RAZEM: Wentylacja pomieszczenia							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty zakupu 0%						0,00	
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
	Roboty malarskie							
202	NNRNKB 7 1134/01 Analogia - Gruntowanie preparatami gruntującymi Nr ST: SST-08							
	46,403 m2							
	Robocizna Robocizna razem (ATH 23)	r-g	0,06	2,784	0,00	0,00		
	Materiały Preparat gruntujący 2	dm3	0,21	9,745	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
	Sprzęt Wyciąg jednomasztowy elektryczny 0,5t	m-g	0,002	0,093	0,00			0,00
	Środek transportowy	m-g	0,003	0,139	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							0,00
203	KNKRB 3 0605/04 Analogia Malowanie dwukrotne tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą lateksową przygotowaniem powierzchni - akryl Nr ST: SST-11							
	19,268 m2							
	Robocizna Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	0,152	2,929	0,00	0,00		
	Materiały Farba akrylowa	dm3	0,29	5,588	0,00		0,00	
	Szpachlówka gipsowa z dodatkami farby emulsyjnej	kg	0,6	11,561	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
204	KNKRB 3 0605/04 Malowanie dwukrotne tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą lateksową, z przygotowaniem powierzchni Nr ST: SST-11							
	11,165 m2							
	Robocizna Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	0,152	1,697	0,00	0,00		
	Materiały Farba akrylowa	dm3	0,29	3,238	0,00		0,00	
	Szpachlówka gipsowa z dodatkami farby emulsyjnej	kg	0,6	6,699	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
205	KNKRB 3 0605/04 Malowanie dwukrotne tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną, z przygotowaniem powierzchni - sufity Nr ST: SST-11							
	15,97 m2							
	Robocizna Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	0,152	2,427	0,00	0,00		
	Materiały Farba emulsyjna nawierzchniowa	dm3	0,29	4,631	0,00		0,00	
	Szpachlówka gipsowa z dodatkami farby emulsyjnej	kg	0,6	9,582	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	2				0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)						0,00	
	RAZEM: Roboty malarskie					0,00	0,00	0,00
	Razem k.b.						0,00	
	Koszty zakupu 0%						0,00	0,00
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
	Studnia chłodząca oraz odwodnienie posadzki							
206	KNR 15-02 0601/01 Analogia - studnia chłodząca fi 80 h=min.1,00 wraz z podłączeniem do instalacji kan. Nr ST: OST							
	1 studzienkę							
	Robocizna R=0,955							
	Układacze rur (drenów) gr.III (ATH 35)	r-g	12,415	12,415	0,00	0,00		
	Betoniarze gr.II (ATH 1)	r-g	0,382	0,382	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	37,627	37,627	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	0,042	0,042	0,00		0,00	
	Piasek do betonów zwykłych	kg	0,04	0,04	0,00		0,00	
	Piasek do zapraw	m3	0,06	0,06	0,00		0,00	
	Żwir do betonów	m3	0,06	0,06	0,00		0,00	
	Woda	m3	0,03	0,03	0,00		0,00	
	Klamry włazowe z prętów 16mm	kg	4,1	4,1	0,00		0,00	
	Kręgi betonowe o średnicy 0,8m i wysokości 0,5m	szt	3,15	3,15	0,00		0,00	
	Pokrywa nadstudzienna żelbetowa 1000mm	szt	1	1	0,00		0,00	
							0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
207	KNNR 4 0218/01 Analogia - montaż wpustu podłogowego Nr ST: OST							
	1 szt							
	Robocizna Robotnicy (ATH 27)	r-g	0,52	0,52	0,00	0,00		
	Materiały Wpust podłogowy z syfonem	szt	1	1	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1				0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)						0,00	
	RAZEM: Studnia chłodząca oraz odwodnienie posadzki					0,00	0,00	0,00
	Razem k.b.						0,00	
	Koszty zakupu 0%						0,00	0,00
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
	Zejście z terenu do pom. MEC							
208	KNKRB 2 0201/01 Ławy fundamentowe betonowe o szerokości do 0,6m - pod ściankę prefabrykowaną B20							
	0,311 m3							
	Robocizna Robotnicy (ATH 27)	r-g	6,2	1,928	0,00	0,00		

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Materiały							
	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,51	0,159	0,00		0,00	
	Beton zwykły	m3	1,015	0,316	0,00		0,00	
	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,008	0,002	0,00		0,00	
	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,005	0,002	0,00		0,00	
	Drewno na stemple budowlane	m3	0,006	0,002	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Środek transportowy	m-g	0,05	0,016	0,00			0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
209	KNR SEK-02-01 0104/04 Ścianka oporowa z bloczków betonowych							
	1,553 m2							
	Robocizna							
	Robotnicy (ATH 27)	r-g	1,65	2,562	0,00	0,00		
	Materiały							
	Bloczki betonowe fundamentowe	szt	20,31	31,541	0,00		0,00	
	Zaprawa	m3	0,029	0,045	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1,5				0,00	
							0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
210	KNCK 1 0902/01 Wykonanie ław betonowych zwykłych 20x10cm pod krawężniki i obrzeża							
	0,144 m3							
	Robocizna							
	Robotnicy (ATH 27)	r-g	12,9	1,858	0,00	0,00		
	Materiały							
	Beton zwykły	m3	1,05	0,151	0,00		0,00	
	Deski iglaste obrzynane	m3	0,008	0,001	0,00		0,00	
	Piasek	m3	0,52	0,075	0,00		0,00	
	Woda	m3	0,42	0,06	0,00		0,00	
							0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
211	KNCK 1 0906/03 Ustawienie obrzeży trawnikowych o wymiarach 20x6cm, spoiny wypełniane zaprawą							
	4,8 m							
	Robocizna							
	Robotnicy (ATH 27)	r-g	0,31	1,488	0,00	0,00		
	Materiały							
	Obrzeża betonowe 20x6cm	m	1,04	4,992	0,00		0,00	
	Piasek	m3	0,004	0,019	0,00		0,00	
	Cement portlandzki 25	kg	0,1	0,48	0,00		0,00	
							0,00	
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							
212	KNCK 1 0104/01 Wykonanie warstwy odsączającej, wyrównawczej lub podsypkowej o grubości (po zagęszczeniu) 10cm - warstwa odsączająca na całej szerokości jezdni lub korony							
	2,7 m2							
	Robocizna							
	Robotnicy (ATH 27)	r-g	0,023	0,062	0,00	0,00		
	Materiały							
	Piasek	m3	0,128	0,346	0,00		0,00	
	Woda	m3	0,005	0,014	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	0,5				0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Równiarka samojezdna 74kW (100KM)	m-g	0,003	0,008	0,00			0,00
	Walec statyczny samojezdny 10t	m-g	0,006	0,016	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00 Cena jednostkowa (0,00)							

Nr	Podstawa, opis robót, nakłady	Jm	Norma	Ilość	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
213	KNR 0-11 0321/02 Chodniki z kostki betonowej grubości 60mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50mm z wypełnieniem spoin piaskiem							
	2,7 m2							
	Robocizna							
	Brukarze gr.II (ATH 3)	r-g	0,3858	1,042	0,00	0,00		
	Robotnicy gr.II (ATH 25)	r-g	0,5219	1,409	0,00	0,00		
						0,00		
	Materiały							
	Kostka betonowa Polbruk	m2	1,025	2,768	0,00		0,00	
	Piasek	m3	0,0725	0,196	0,00		0,00	
	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,0146	0,039	0,00		0,00	
	Woda	m3	0,007	0,019	0,00		0,00	
							0,00	
	Sprzęt							
	Ubijak spalinowy	m-g	0,053	0,143	0,00			0,00
	Piła do cięcia płytek	m-g	0,03	0,081	0,00			0,00
								0,00
	Razem pozycja 0,00							
	Cena jednostkowa (0,00)							
214	KNNR-W 4 0218/01 Analogia - wpust terenow d=50 mm (dopłata 1,3x)							
	1 szt							
	Robocizna							
	Robotnicy (ATH 27)	r-g	0,676	0,676	0,00	0,00		
	Materiały							
	Wpust ściekowy z tworzywa sztucznego 50mm	szt	1,3	1,3	0,00		0,00	
	Materiały pomocnicze	%	1				0,00	
							0,00	
	Razem pozycja 0,00							
	Cena jednostkowa (0,00)							
	RAZEM: Zejście z terenu do pom. MEC							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty zakupu 0%						0,00	
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
	Rozbiórka pieców kaflowych							
215	KNKRB 3 0901/02 Rozbiórki pieców i trzonów kuchennych licowanych kaflami - bez odzysku kafli Nr ST: SST-01							
	1,28 m3							
	Robocizna							
	Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	13	16,64	0,00	0,00		
	Razem pozycja 0,00							
	Cena jednostkowa (0,00)							
	RAZEM: Rozbiórka pieców kaflowych							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty zakupu 0%						0,00	
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Razem element						0,00	
	OGÓŁEM							
	Razem k.b.					0,00	0,00	0,00
	Koszty zakupu 0%						0,00	
	Koszty pośrednie 0%					0,00	0,00	0,00
	Zysk 0%					0,00	0,00	0,00
	Razem					0,00	0,00	0,00
	Łącznie						0,00	
	Podatek VAT 0%						0,00	
Ogółem kosztorys							0,00	

Nr	Opis robót	Wartość
	Remont elewacji - termomodernizacja	0,00
	Roboty dociepleniowe - elewacje	0,00
	Izolacje przeciwwilgociowe	0,00
	Remont elewacji frontowej	0,00
	Roboty tynkarskie i izolacyjne	0,00
	Roboty malarskie Nr ST: SST-11	0,00
	Rusztowania Nr ST: SST-12	0,00
	Rozbiórka balustrad balkonowych oraz przeróbki bramki wejściowej Szpitalna 6	0,00
	Opaska oraz chodnik wokół budynku	0,00
	Stolarka okienna i drzwiowa Nr ST: SST-07	0,00
	Dach	0,00
	Docieplenie stropu nad ostatnim piętrem	0,00
	Docieplenie stropu piwnicznego	0,00
	Klatka schodowa	0,00
	Klatka schodowa - prace tynkarskie oraz malarskie ścian i sufitów	0,00
	Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej	0,00
	Posadzki	0,00
	Remont schodów	0,00
	Pomieszczenie MEC	0,00
	Roboty demontażowe i rozbiórkowe Nr ST: SST-01	0,00
	Roboty posadzkarskie	0,00
	Stolarka drzwiowa	0,00
	Roboty tynkarskie	0,00
	Wentylacja pomieszczenia	0,00
	Roboty malarskie	0,00
	Studnia chłodząca oraz odwodnienie posadzki	0,00
	Zejsście z terenu do pom. MEC	0,00
	Rozbiórka pieców kaflowych	0,00
	Razem	0,00
	Podatek VAT 0%	0,00
	Ogółem kosztorys	0,00

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Betoniarze gr.II (ATH 1)	r-g	1,842		
2	Brukarze gr.II (ATH 3)	r-g	1,042		
3	Cieśle gr.II (ATH 4)	r-g	3,195		
4	Dekarze gr.II (ATH 5)	r-g	129,977		
5	Malarze gr.II (ATH 9)	r-g	37,426		
6	Monterzy gr.II (ATH 10)	r-g	13,920		
7	Monterzy urządzeń i instalacji powietrznych gr.II (ATH 11)	r-g	1,246		
8	Monterzy urządzeń i instalacji powietrznych gr.III (ATH 12)	r-g	0,011		
9	Monterzy urządzeń i konstrukcji metalowych gr.II (ATH 13)	r-g	6,390		
10	Murarze gr.II (ATH 14)	r-g	9,630		
11	Operatorzy gr.II (ATH 16)	r-g	0,270		
12	Pomocnicy (ATH 19)	r-g	5,264		
13	Pomocnicy kat.7 (ATH 17)	r-g	53,028		
14	Pomocnicy kat.8 (ATH 18)	r-g	89,553		
15	Posadzkarze gr.II (ATH 20)	r-g	35,553		
16	Robocizna (ATH 1) (ATH 22)	r-g	209,366		
17	Robocizna razem (ATH 23)	r-g	5 830,173		
18	Robotnicy (ATH 27)	r-g	403,596		
19	Robotnicy gr.I (ATH 24)	r-g	338,970		
20	Robotnicy gr.II (ATH 25)	r-g	63,181		
21	Sztukatorzy (ATH 28)	r-g	113,257		
22	Tynkarze gr.II (ATH 29)	r-g	285,373		
23	Tynkarze gr.III (ATH 30)	r-g	407,890		
24	Tynkarze gr.IV (ATH 31)	r-g	18,804		
25	Tynkarze kat.10 (ATH 32)	r-g	101,430		
26	Tynkarze kat.11 (ATH 33)	r-g	28,959		
27	Tynkarze kat.12 (ATH 34)	r-g	329,727		
28	Układacze rur (drenów) gr.III (ATH 35)	r-g	12,415		
	Razem		8 531,488		0,00

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Abizol P	kg	391,784	0,00	0,00
2	Bale iglaste obrzynane wymiarowe kl.II gr.50mm	m3	0,147	0,00	0,00
3	Bale iglaste obrzynane wymiarowe kl.III	m3	0,973	0,00	0,00
4	Bale iglaste strugane jednostronnie kl.II	m3	0,400	0,00	0,00
5	Benzyna do lakierów	dm3	1,894	0,00	0,00
6	Benzyna	dm3	10,457	0,00	0,00
7	Beton zwykły	m3	2,896	0,00	0,00
8	Blacha ocynk	kg	32,008	0,00	0,00
9	Blacha stalowa ocynkowana	m2	89,984	0,00	0,00
10	Błoczki betonowe fundamentowe	szt	31,541	0,00	0,00
11	Cegła budowlana pełna	szt	52,000	0,00	0,00
12	Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	2,673	0,00	0,00
13	Cement portlandzki 25	kg	0,480	0,00	0,00
14	Cement portlandzki 35 workowany	t	0,024	0,00	0,00
15	Cement portlandzki 35	kg	20,205	0,00	0,00
16	Cement portlandzki CEM I 32,5	kg	42,346	0,00	0,00
17	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,039	0,00	0,00
18	Cement portlandzki zwykły bez dodatków "35"	kg	27,580	0,00	0,00
19	Cement	kg	1 259,157	0,00	0,00
20	Czyszczaki kanalizacyjne żeliwne 150mm	szt	2,000	0,00	0,00
21	Deski iglaste obrzynane kl.II 25mm	m3	0,162	0,00	0,00
22	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,226	0,00	0,00
23	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,004	0,00	0,00
24	Deski iglaste obrzynane	m3	0,001	0,00	0,00
25	Deski iglaste strugane dwustronnie	m3	0,874	0,00	0,00
26	Deski iglaste wymiarowe nasycone kl.II 19-25mm	m3	0,153	0,00	0,00
27	Docieplenie stropu nad piwnicą metodą natryskową gr 10 cm na bazie PIR	m2	273,513	0,00	0,00
28	Drewno na stemple budowlane	m3	0,002	0,00	0,00
29	Drewno opałowe	kg	643,791	0,00	0,00
30	Drut stalowy miękki 3mm	kg	10,915	0,00	0,00
31	Drzwi drewniane zewnętrzne jednoskrzydłowe	m2	8,200	0,00	0,00
32	Drzwi stalowe	szt	4,100	0,00	0,00
33	Emulsja asfaltowa izolacyjna	kg	59,094	0,00	0,00
34	Emulsja kontaktowa	dm3	2,220	0,00	0,00
35	Emulsja polimerowa	kg	32,718	0,00	0,00
36	Farba akrylowa	dm3	8,826	0,00	0,00
37	Farba elewacyjna silikonowa	dm3	541,814	0,00	0,00
38	Farba emulsyjna nawierzchniowa	dm3	4,631	0,00	0,00
39	Farba krzemianowa	kg	57,546	0,00	0,00
40	Farba olejna do gruntowania	dm3	3,433	0,00	0,00
41	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	2,143	0,00	0,00
42	Farba wodna NRO	dm3	3,841	0,00	0,00
43	Folia ochronna do szyb	m2	119,343	0,00	0,00
44	Folia polietylenowa 0,2mm samoprzylepna	m2	5,253	0,00	0,00
45	Folia polietylenowa 0,2mm	m2	300,864	0,00	0,00
46	Folia w płynie	kg	23,925	0,00	0,00
47	Gaz propan, butan	kg	82,434	0,00	0,00
48	Gips budowlany szpachlowy	kg	185,691	0,00	0,00
49	Gips budowlany szpachlowy	t	0,053	0,00	0,00
50	Gwoździe budowlane gołe	kg	0,142	0,00	0,00
51	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	47,063	0,00	0,00
52	Haki do muru	kg	14,554	0,00	0,00
53	Izolacja dwuskładnikowa	kg	383,015	0,00	0,00
54	Kątownik ochronny do systemów dociepleń	m	406,559	0,00	0,00
55	Kątowniki aluminiowe	m	43,888	0,00	0,00
56	Klamry włazowe z prętów 16mm	kg	4,100	0,00	0,00
57	Klej do blach	kg	211,646	0,00	0,00
58	Klej do przyklejania styropianu Bolix Z	kg	72,012	0,00	0,00
59	Kołki mocujące	szt	1,206	0,00	0,00
60	Kołki plastikowe	szt	313,492	0,00	0,00
61	Kołki rozporowe plastikowe z wkrętami	szt	204,907	0,00	0,00
62	Kołki rozporowe plastikowe	szt	17,630	0,00	0,00
63	Kominek wentylacyjny	szt	5,259	0,00	0,00
64	Kostka betonowa Polbruk	m2	2,768	0,00	0,00
65	Kostka brukowa z betonu (bez względu na kształt) grub. 6 cm, kolorowa	m2	87,340	0,00	0,00
66	Kotwy rozporowe	szt	97,340	0,00	0,00

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
67	Kotwy	szt	165,712	0,00	0,00
68	Kratki wentylacyjne blaszane 14x14cm z żaluzją	szt	7,237	0,00	0,00
69	Krawędziaki iglaste strugane czterostronnie kl.II	m3	0,580	0,00	0,00
70	Kręgi betonowe o średnicy 0,8m i wysokości 0,5m	szt	3,150	0,00	0,00
71	Kształtki wentylacyjne prostokątne A/I z blachy stalowej ocynkowanej o obwodzie do 400mm	m2	0,150	0,00	0,00
72	Lakierobejca	dm3	7,873	0,00	0,00
73	Listwy przyściennie z drewna iglastego	m	295,394	0,00	0,00
74	Listwy startowa do styropianu	m	67,850	0,00	0,00
75	Łącznik do styropianu	szt	3 628,211	0,00	0,00
76	Masa uszczelniająca	dm3	67,713	0,00	0,00
77	Materiał do renowacji drzwi	kpl	2,000	0,00	0,00
78	Nadproża strunobetonowe KONBET SBN 72/150	szt	3,750	0,00	0,00
79	Narożniki ochronne Wema	szt	0,288	0,00	0,00
80	Narożniki ochronne	szt	6,949	0,00	0,00
81	Obrzeża betonowe 20x6cm	m	4,992	0,00	0,00
82	Okna z PCW rozwierne i uchylno-rozwierne dwudzielne do 2,0m2	m2	5,828	0,00	0,00
83	Okna z PCW uchylne jednodzielne do 0,6m2	m2	4,013	0,00	0,00
84	Okna z PCW uchylne jednodzielne ponad 1,0m2	m2	11,966	0,00	0,00
85	Oплата za składowanie gruzu na wysypisku	t	90,037	0,00	0,00
86	Oплата za zajęcie pasa drogowego	dni	21,000	0,00	0,00
87	Ościeżnice drzwiowe drewniane	m2	2,150	0,00	0,00
88	Papa termozgrzewalna SBS wentylacyjna	m2	291,870	0,00	0,00
89	Papa termozgrzewalna SBS wierzchniego krycia	m2	310,276	0,00	0,00
90	Papier ściemy	ark	43,930	0,00	0,00
91	Pianka poliuretanowa	dm3	7,877	0,00	0,00
92	Pianka poliuretanowa	kg	1,056	0,00	0,00
93	Piasek do betonów zwykłych	kg	0,040	0,00	0,00
94	Piasek do zapraw	m3	0,064	0,00	0,00
95	Piasek do zapraw	m3	12,266	0,00	0,00
96	Piasek zwykły	m3	101,250	0,00	0,00
97	Piasek	m3	15,419	0,00	0,00
98	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 22 mm	m3	6,838	0,00	0,00
99	Płyta budowlana MFP grubości 22 mm	m3	0,452	0,00	0,00
100	Płyta styropianowa gr 10 $\lambda=0,031$	m3	8,862	0,00	0,00
101	Płyta styropianowa $\lambda=0,031$	m3	110,666	0,00	0,00
102	Płyta styropianowa wg PN-EN 13163 EPS 70-040 Frez.	m3	2,994	0,00	0,00
103	Płyta z wełny mineralnej do izolacji poddaszy, stropów drewnianych, sufitów podwieszanych i podłóg na legarach, o grubości 200 mm	m2	287,189	0,00	0,00
104	Płytki ceramiczne podłogowe terakotowe 5x5cm	m2	1,641	0,00	0,00
105	Płytki podłogowe 15x15cm	m2	3,024	0,00	0,00
106	Płytki podłogowe gresowe 30x30cm	m2	16,748	0,00	0,00
107	Płyty pomostowe długie	m2	0,140	0,00	0,00
108	Płyty pomostowe komunikacyjne	m2	0,242	0,00	0,00
109	Płyty pomostowe krótkie	m2	0,040	0,00	0,00
110	Płyty pomostowe robocze	m2	7,398	0,00	0,00
111	Płyty styropianowe PS-E FS 15 EPS 70 040 FASADA	m3	1,890	0,00	0,00
112	Podkładki amortyzacyjne z płyty gumowej gr.5mm	szt	0,338	0,00	0,00
113	Podokienniki prefabrykowane	szt	3,000	0,00	0,00
114	Podpory kanałów wentylacyjnych, typ A, dla przewodów typu A/I o obwodzie do 400mm	szt	0,349	0,00	0,00
115	Pokrywa nadstudzienna żelbetowa 1000mm	szt	1,000	0,00	0,00
116	Półprofil podparapetowy	m	42,150	0,00	0,00
117	Preparat do neutralizacji soli	kg	77,490	0,00	0,00
118	Preparat gruntujący 1	dm3	99,599	0,00	0,00
119	Preparat gruntujący 2	dm3	9,745	0,00	0,00
120	Preparat gruntujący KEMAGRUNT 1H	dm3	57,438	0,00	0,00
121	Preparat gruntujący pod farbę silikonową	kg	18,008	0,00	0,00
122	Preparat gruntujący wzmacniający podłoże	dm3	174,433	0,00	0,00
123	Preparat neutralizujący sole	dm3	66,221	0,00	0,00
124	Preparat przeciwgrzybowy do podłoży mineralnych	dm3	87,217	0,00	0,00
125	Profil dylatacyjny posadzkowy	szt	3,168	0,00	0,00
126	Przewody wentylacyjne prostokątne A/I z blachy stalowej ocynkowanej o obwodzie do 400mm	m2	0,403	0,00	0,00
127	Rura spustowa z blachy ocynkowanej fi 150 mm	m	89,610	0,00	0,00
128	Rury żeliwne kanalizacyjne 1-kielichowe 150mm	m	2,100	0,00	0,00
129	Rynny z blachy ocynkowanej	m	45,063	0,00	0,00

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
130	Siatka osłonowa do rusztowań	m2	170,404	0,00	0,00
131	Siatka z włókna szklanego	m2	1 868,866	0,00	0,00
132	Silikon	dm3	1,629	0,00	0,00
133	Silikon	kg	6,606	0,00	0,00
134	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne	m2	4,300	0,00	0,00
135	Spoivo cynowo-ołowiane LC 60	kg	1,546	0,00	0,00
136	Spoivo cynowo-ołowiane	kg	0,036	0,00	0,00
137	Szpachlówka celulozowa	dm3	3,213	0,00	0,00
138	Szpachlówka gipsowa z dodatkami farby emulsyjnej	kg	27,842	0,00	0,00
139	Szpachlówka mineralna do tynków zewnętrznych	kg	117,766	0,00	0,00
140	Środek gruntujący 1	dm3	1,755	0,00	0,00
141	Środek gruntujący 2	kg	0,683	0,00	0,00
142	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	0,317	0,00	0,00
143	Środek gruntujący TYNKOLIT-T 330	kg	40,746	0,00	0,00
144	Środki gruntujące - powłoka pośrednia	kg	262,737	0,00	0,00
145	Śruby zgrubne 6-kątne M8x 50mm kpl	kg	0,505	0,00	0,00
146	Tynk mineralny o strukturze baranek	kg	2 785,671	0,00	0,00
147	Tynk renowacyjny	kg	2 622,606	0,00	0,00
148	Tynk wyrównawczy	kg	1 779,321	0,00	0,00
149	Uchwyty do rur spustowych ocynkowane	szt	28,710	0,00	0,00
150	Uchwyty do rynien dachowych ocynkowane 100-120mm	szt	87,500	0,00	0,00
151	Uszczelki gumowe do przewodów wentylacyjnych prostokątnych o obwodzie do 400mm	szt	2,674	0,00	0,00
152	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,752	0,00	0,00
153	Wapno hydratyzowane (suchogaszone)	kg	56,234	0,00	0,00
154	Wapno hydratyzowane (suchogaszone)	t	1,370	0,00	0,00
155	Woda	m3	4,398	0,00	0,00
156	Wpust (sztucer) z blachy stalowej ocynkowanej	szt	2,000	0,00	0,00
157	Wpust podłogowy z syfonem	szt	1,000	0,00	0,00
158	Wpust ściekowy z tworzywa sztucznego 50mm	szt	1,300	0,00	0,00
159	Wylaz dachowy z kołnierzem uniwersalnym kłapa przesuwna	szt	1,000	0,00	0,00
160	Zaprawa cementowa M 7	m3	0,020	0,00	0,00
161	Zaprawa cementowa m. 80	m3	0,044	0,00	0,00
162	Zaprawa cementowa	m3	0,484	0,00	0,00
163	Zaprawa cementowo-wapienna m.30	m3	0,153	0,00	0,00
164	Zaprawa cementowo-wapienna m.50	m3	0,022	0,00	0,00
165	Zaprawa cementowo-wapienna	m3	3,318	0,00	0,00
166	Zaprawa do fugowania ATLAS WĄSKA	kg	1,440	0,00	0,00
167	Zaprawa do fugowania	kg	4,785	0,00	0,00
168	Zaprawa klejąca ATLAS PROGRES ELASTYK	kg	12,960	0,00	0,00
169	Zaprawa klejąca	kg	95,700	0,00	0,00
170	Zaprawa klejowa - sucha mieszanka	kg	1 088,485	0,00	0,00
171	Zaprawa klejowa CERESIT CT-85 - sucha mieszanka	kg	1 629,850	0,00	0,00
172	Zaprawa klejowa sucha do płyt styropianowych, XPS i zatapiania siatki przy dociepleniach metodą lekką ATLAS Stopter K-20	kg	1 437,645	0,00	0,00
173	Zaprawa klejowa sucha do płyt styropianowych, XPS i zatapiania siatki przy dociepleniach metodą lekką	kg	9 339,195	0,00	0,00
174	Zaprawa tynkarska POZTYNK SZ 1,0mm	kg	342,269	0,00	0,00
175	Zaprawa wapienna m.4	m3	0,533	0,00	0,00
176	Zaprawa wyrównująca CEKOL ZW-04	kg	5,328	0,00	0,00
177	Zaprawa zbrojeniowa	kg	5,760	0,00	0,00
178	Zaprawa	m3	0,123	0,00	0,00
179	Żwir do betonów	m3	0,060	0,00	0,00
	Razem				0,00

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Betoniarka 150 dm3	m-g	0,160	0,00	0,00
2	Betoniarka 150dm3	m-g	13,498	0,00	0,00
3	Betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	13,694	0,00	0,00
4	Betoniarka	m-g	1,025	0,00	0,00
5	Mieszarka do zapraw	m-g	10,077	0,00	0,00
6	Piła do cięcia płytek	m-g	0,081	0,00	0,00
7	Równiarka samojezdna 74kW (100KM)	m-g	0,008	0,00	0,00
8	Rusztowanie ramowe RR-1/30	m-g	123,831	0,00	0,00
9	Rusztowanie ramowe warszawskie	m-g	2,600	0,00	0,00
10	Samochód dostawczy 0,9t	m-g	0,043	0,00	0,00
11	Samochód dostawczy	m-g	0,150	0,00	0,00
12	Samochód samowyladowczy 5t	m-g	9,111	0,00	0,00
13	Samochód skrzyniowy 5t	m-g	54,469	0,00	0,00
14	Środek transportowy	m-g	54,550	0,00	0,00
15	Ubijak spalinowy	m-g	0,143	0,00	0,00
16	Ubijak	m-g	16,968	0,00	0,00
17	Walec statyczny samojezdny 10t	m-g	0,016	0,00	0,00
18	Wyciąg budowlany	m-g	0,660	0,00	0,00
19	Wyciąg jednomasztowy elektryczny 0,5t	m-g	8,936	0,00	0,00
20	Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5t	m-g	16,893	0,00	0,00
21	Wyciąg	m-g	6,336	0,00	0,00
22	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	14,351	0,00	0,00
23	Żuraw okienny przenośny	m-g	3,281	0,00	0,00
24	Żuraw okienny	m-g	74,597	0,00	0,00
	Razem		425,478		0,00