

Budynek użytkowy.

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		<b>Elewacja</b>		
1	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku gzymsy 28,20*0,30+3,60*0,30*3+17,60*0,30+5,95*0,30 podokienniki zewnętrzne 1,30*0,40*17+1,10*6*0,30+1,30*0,30*11+1,30*0,30*23+1,60*0,30*2+1,40*0,30*2 razem	m2 m2 m2	18,765 25,880 44,645
2	KNNR 3 0601/01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach bez względu na ilość ściana od ulicy 28,20*7,80 ściana północna 21,80*10,70 ściany zachodnie 10,60*10,70+9,95*10,70+2,80*10,70+0,50*10,70+17,20*10,70+2,10*10,70+3,90*10,70 minus otwory drzwiowe -(1,20*1,90*8+1,00*1,80*6+1,30*2,50*2+1,20*1,90*11+1,20*1,90*23+1,50*2,70*2+1,30*2,50*2) ościeża 48,846 razem	m2 (tynku) m2 (tynku) m2 (tynku) m2 (tynku) m2 (tynku) m2 (tynku) razem	219,960 233,260 503,435 -127,660 48,846 877,841
3	NNRNKB 6 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm 44,645 razem	m2 m2	44,645 44,645
4	KNR 4-01 0723/03	Uzupełnienie podkładów pod tynki zewnętrzne zwykłe, półszlachetne i szlachetne ścian loggii i balkonów o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych gazo-i pianobetonów.z zastosowaniem wapna hydraulicznego 359,244 razem	m2 m2	359,244 359,244
5	KNR 0-26 0642/01	Tynki renowacyjne wykonywane ręcznie o grubości 2,5cm na ścianach płaskich zewnętrznych z cegły, pustaków ceramicznych, gazo i pianobetonów-tynk THERMOPAL lub równoważny. do wysokości 1,50 m od poziomu gruntu 28,20*3,60+21,80*3,60+10,50*3,60+9,99*3,60+2,80*3,60+2,80*3,60+0,50*3,60+17,20*3,60+2,10*3,60+3,90*3,60 razem	m2 m2	359,244 359,244
6	KNR 2-02 0902/04	Tynki zwykłe kategorii III ościeży o szerokości do 30cm wykonywane ręcznie Drzwi 1,50*0,25+2,80*0,25*2+1,47*0,25*2+2,80*2*0,25*4 Okna 1,20*8*0,15+1,90*2*8*0,15+1,00*0,15+1,80*2*6*0,15+1,30*0,25+2,50*2*2*0,25+1,20*0,25*11+1,90*2*11*0,15+1,20*0,23*0,15+1,90*2*23*0,15+1,50*0,25*2+1,90*0,25*2*2+1,30*0,25*2+2,50*0,25*2*2 razem	m2 m2 m2	8,110 40,736 48,846
7	KNR 2-02 0902/01	Tynki zwykłe kategorii III ścian płaskich i powierzchni poziomych (balkony, loggie) wykonywane ręcznie 877,841-359,244 razem	m2 m2	518,597 518,597
8	KNR 4-01 0733/04	Dodatkowe nakłady na pogrubienie o 10mm tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych o powierzchni pogrubienia w jednym miejscu ponad 5m2 na ścianach płaskich, loggiach, balkonach 518,597	m2	518,597

Budynek użytkowy.

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m2	518,597
9	KNR 2-02s 0918/01	Bonie prostokątne na ścianach płaskich, cylindrycznych, słupach i pilastrach, wykonywane ręcznie w tynku zwykłym  3,25*6-1,20*6 10*0,60*4	m m	12,300 24,000
		razem	m	36,300
10	KNR 2-02 0916/07	Profile ciągnione szlachetne gładzone blichowane o szerokości w rozwinięciu do 40cm wykonywane ręcznie -gzyms międzypiętrowy i przy dachu 28,20+2,80*2*2	m	39,400
		razem	m	39,400
11	KNR 2-02 0916/07	Profile ciągnione szlachetne gładzone blichowane o szerokości w rozwinięciu do 40cm wykonywane ręcznie -gzyms międzypiętrowy- gzyms podrynnowy 28,20-3,25*2	m	21,700
		razem	m	21,700
12	KNR 2-02 0916/08	Profile ciągnione szlachetne gładzone blichowane wykonywane ręcznie - dodatek za każde dalsze 5cm rozwinięcia (Krotność= 2) 21,70	m	21,700
		razem	m	21,700
13	KNR 2-02 0916/07	Profile ciągnione szlachetne gładzone blichowane o szerokości w rozwinięciu do 40cm wykonywane ręcznie -przy wejściu 7,50*2	m	15,000
		razem	m	15,000
14	KNR 2-02 0916/08	Profile ciągnione szlachetne gładzone blichowane wykonywane ręcznie - dodatek za każde dalsze 5cm rozwinięcia (Krotność= 3) 15,00	m	15,000
		razem	m	15,000
15	KNR 2-02 0916/06	Profile ciągnione szlachetne gładzone blichowane o szerokości w rozwinięciu do 35cm wykonywane ręcznie pod i nad oknami 1,10*17+1,50*10	m	33,700
		razem	m	33,700
16	KNR 2-02 0916/06	Profile ciągnione szlachetne gładzone blichowane o szerokości w rozwinięciu do 35cm wykonywane ręcznie na ścianie północnej 21,80	m	21,800
		razem	m	21,800
17	KNR 2-02 0916/07	Profile ciągnione szlachetne gładzone blichowane o szerokości w rozwinięciu do 40cm wykonywane ręcznie (Krotność= 2) 21,80	m	21,800
		razem	m	21,800
18	KNR 2-02 0916/07	Profile ciągnione szlachetne gładzone blichowane o szerokości w rozwinięciu do 40cm wykonywane ręcznie ściany zachodnie 3,95*3+2,80*2+1,80*2+17,20+3,9+2,30+1,80*2	m	48,050
		razem	m	48,050
19	KNR K-08 0301/03	Grunтовanie powierzchni zewnętrznych pod farbę silikonową  877,841	m2	877,841
		razem	m2	877,841
20	KNR K-08 0301/07	Malowanie dwukrotne zewnętrznych tynków cementowo-wapiennych farbą silikonową Bolix SIL 877,841	m2	877,841



Budynek użytkowy.

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m2	877,841
21	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV 10,60*0,50+9,95*0,50+0,80*0,50+1,00*0,50+17,20*0,50+4,20*0,50+2,00*0,50	m2	22,875
		razem	m2	22,875
22	KNR 2-31 0407/01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową w kolorze szarym 22,875/0,50	m	45,750
		razem	m	45,750
23	KNR 2-31 0511/02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej w kolorze szarym 22,875	m2	22,875
		razem	m2	22,875
24	KNNR-W 2 1504/01	Rusztowania ramowe zewnętrzne o wysokości do 10m 877,841	m2	877,841
		razem	m2	877,841
25	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1km 877,841*0,03+22,875*0,10+6,50*0,04	m3	28,883
		razem	m3	28,883
26	KNR 4-01 0108/12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km (Krotność= 4) 28,883	m3	28,883
		razem	m3	28,883
		<b>Balkony</b>		
27	KNR 4-01 1306/01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych 19,00*2	szt	38,000
		razem	szt	38,000
28	KNR 4-01 0428/01	Rozebranie podłóg ślepych Analogia - podłóg drewnianych balkonów 1,85*1,30*2	m2	4,810
		razem	m2	4,810
29	KNR 2-22 0603/07	Przekrycie studzienek i przepustów z bali o grubości 50mm Analogia - podłogi balkonów 4,81	m2	4,810
		razem	m2	4,810
30	Kalkulacja indywidualna	Zamontowanie istniejących balustrad schodowych	kpl	2,000
31	NNRNKB 6 0541/01	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu do 25cm 1,80*0,25*2	m2	0,900
		razem	m2	0,900
32	NNRNKB 6 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm 4,81	m2	4,810
		razem	m2	4,810
33	KNR 4-01 1212/05	Malowanie dwukrotne farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych		

## Budynek użytkowy.

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		1,85*1,10*2+1,30*1,10*2*2	m2	9,790
		razem	m2	9,790
34	KNR 2-02 1509/01	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową (syntetyczną) podłóg drewnianych spody balkonów 4,81	m2	4,810
		razem	m2	4,810
35	KNR 4-01 1306/01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych 23*2	szt	46,000
		razem	szt	46,000
36	KNR 4-01 0804/07	Zerwanie posadzki cementowej balkony od ulicy 2,50*1,30*2	m2	6,500
		razem	m2	6,500
37	NNRNKB 5 0618/02	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o powierzchni do 5m2 płyt balkonowych 6,50	m2	6,500
		razem	m2	6,500
38	NNRNKB 6 0541/01	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu do 25cm 2,50*2*0,25*2+1,30*2*0,25*2	m2	3,800
		razem	m2	3,800
39	KNR 2-02 1106/02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25mm 6,50	m2	6,500
		razem	m2	6,500
40	KNR 2-02 1106/03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - pogrubienie posadzki o 1cm 6,50	m2	6,500
		razem	m2	6,500
41	Kalkulacja indywidualna	Zamontowanie istniejących balustrad schodowych	kpl	2,000
42	KNR 4-01 1212/05	Malowanie dwukrotne farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 2,50*1,10*2+1,30*1,10*2*2	m2	11,220
		razem	m2	11,220
43	KNR 4-01 0722/01	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kategorii II na ścianach, loggiach, balkonach 6,50	m2	6,500
		razem	m2	6,500
44	KNNR-W 2 1405/02	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbą silikonową spody balkonów 6,50	m2	6,500
		razem	m2	6,500
		<b>Stolarka okienna i drzwiowa</b>		
45	KNR 0-19 0929/11	Wymiana okien zespolonych rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych na okna z PCW o powierzchni ponad 2,5m2 - O6 szt 4 ( elewacja wschodnia) - lukarny elewacja wschodnia 1,15*1,90*4	m2	8,740
		razem	m2	8,740



Budynek użytkowy.

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
46	KNR 0-19 0929/02	Wymiana okien zespolonych uchylnych jednodzielnych na okna z PCW o powierzchni do 0,6m2- O8 szt 2 (elewacja wschodnia) elewacja wschodnia 0,45*0,90*2	m2	0,810
		razem	m2	0,810
47	Kalkulacja indywidualna	Wymiana drzwi wejściowych dwyskrzydłowych z drewna klejonego- elewacja wschodnia	szt	1,000
48	KNR 0-19 0929/11	Wymiana okien zespolonych rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych na okna z PCW o powierzchni ponad 2,5m2- O6 szt 11 (elewacja zachodnia ) strona zachodnia 1,15*1,90*11	m2	24,035
		razem	m2	24,035
49	Kalkulacja indywidualna	Wymiana drzwi wejściowych jednoskrzydłowych z drewna klejonego- elewacja zachodnia	szt	1,000
50	KNR 0-19 0929/11	Wymiana okien zespolonych rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych na okna z PCW o powierzchni ponad 2,5m2- O5 szt. 3 (elewacja północna ) elewacja północna 1,20*1,90*3	m2	6,840
		razem	m2	6,840
51	KNR 0-19 0929/11	Wymiana okien zespolonych rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych na okna z PCW o powierzchni ponad 2,5m2- O3 szt. 1 (elewacja północna) elewacja północna 1,70*1,90	m2	3,230
		razem	m2	3,230
52	KNR 0-19 0929/11	Wymiana okien zespolonych rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych na okna z PCW o powierzchni ponad 2,5m2 O6 szt. 4 (elewacja południowa) elewacja południowa 1,15*1,90*4	m2	8,740
		razem	m2	8,740
53	KNR 0-19 0929/11	Wymiana okien zespolonych rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych na okna z PCW o powierzchni ponad 2,5m2 - O4 szt 2 (elewacja południowa) Elewacja południowa 1,20*2,20*2	m2	5,280
		razem	m2	5,280
54	KNR 0-19 0929/12	Wymiana drzwi balkonowych na drzwi z PCW szt 2 strona południowa 1,05*2,15*2	m2	4,515
		razem	m2	4,515
55	Kalkulacja indywidualna	Wymiana drzwi wejściowych dwyskrzydłowych z drewna klejonego- elewacja wschodnia (elewacja południowa)	szt	1,000
56	KNR 0-19 0929/01	Wymiana okien zespolonych uchylnych jednodzielnych na okna z PCW o powierzchni do 0,4m2- O7 szt 2 0,60*0,45	m2	0,270
		razem	m2	0,270
57	KNR 0-19 0929/01	Wymiana okien zespolonych uchylnych jednodzielnych na okna z PCW o powierzchni do 0,4m2- O9 szt. 1 0,40*0,40	m2	0,160
		razem	m2	0,160
58	KNR 0-19 0929/03	Wymiana okien zespolonych uchylnych jednodzielnych na okna z PCW o powierzchni do 1,0m2 okna piwniczne szt 3 0,90*0,90*3	m2	2,430
		razem	m2	2,430

28-08-2018  
**INSPEKTOR NADZORU**  
 Robót budowlanych  
*Jan Jakubowski*  
 Upr. bud. nr SUW 121/87