

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : DOCIEPLENIE BUDYNKU MIESZKALNEGO KAMIENICA
ADRES INWESTYCJI : KAMIENICA
INWESTOR : NADLESNICTWO SKRWILNO
ADRES INWESTORA : UL LEŚNA 5 87-510 SKRWILNO
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>

DATA OPRACOWANIA : 07.09.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
07.09.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Elewacja			
1	TZKNBK VIII	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek klinkierowych pasy przy oknach	m ²		
d.1	11-142	9.30	m ²	9.300	
				RAZEM	9.300
2	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku parapety okienne	m ²		
d.1	0535-08	[1.55*0.25]*3+[2.05+1.40]*0.25+[0.65*0.25]*4+[0.86*0.25]*3	m ²	3.320	
				RAZEM	3.320
3	KNR 0-23	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi - gr 10 cm- przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i nałożeniem tynku akrylowego dekoracyjnego gr 2 mm	m ²		
d.1	2614-02	[9.60*3.70]+[9.65*3.30]+[9.30*3.70]+[9.30*3.10]+[9.60*3.50]*0.5+[9.30*3.50]*0.5+[0.80*3.26]*2-[1.40*1.55]*3-[2.00*1.50]-[1.40*1.25]-[1.00*2.10]-[4.60*0.80]	m ²	151.856	
				RAZEM	151.856
4	KNR 0-23	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi -gr 5 cm- przy użyciu got. za-praw klejących wraz z przyg. podłoża i pomalowaniem farbą silikatową cokół budynku	m ²		
d.1	2614-02	[9.60+9.65+9.30+9.30]*0.80	m ²	30.280	
				RAZEM	30.280
5	KNR 0-33	Malowanie cokołu	m ²		
d.1	0128-01	[9.60+9.65+9.30+9.30]*0.80	m ²	30.280	
				RAZEM	30.280
6	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm parapety podokienne	m ²		
d.1	202 0541-02	[1.60*0.35]*3+[2.10*0.35]+[1.45*0.35]+[0.65*0.35]*4+[0.90*0.35]*3	m ²	4.778	
				RAZEM	4.778
7	KNR 2-02	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m	m ²		
d.1	1610-01	196.55	m ²	196.550	
				RAZEM	196.550
8	KNR 0-23	Docieplenie ościeży o szer. 30 cm z cegły płytami styropianowymi - - przy uży-ciu got. zapraw klejących wraz z wykonaniem tynku akrylowego	m ²		
d.1	2614-08	9.30	m ²	9.300	
				RAZEM	9.300
9	KNR 0-23	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - - przy użyciu got. za-praw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk.tynku akrylowego- ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
d.1	2614-10	47.15	m	47.150	
				RAZEM	47.150
10	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-05	[5.00*4.00]	m	20.000	
				RAZEM	20.000
11	NNRNKB	(z.I) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy ocynkowanej okrągłych o śr. 12 cm	m		
d.1	202 0519-03	[5.00*4.00]	m	20.000	
				RAZEM	20.000
2		Schody zewnętrzne			
12	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
d.2	0212-01	[4.60*2.30]*0.12	m ³	1.270	
				RAZEM	1.270
13	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu z utylizacją	m ³		
d.2	0108-19	[4.60*2.30]*0.12	m ³	1.270	
				RAZEM	1.270
14	KNR-W 2-02	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej	m ³		
d.2	0101-06	[2.30+2.80+2.30]*0.30*0.25+[1.50*1.10]*0.25	m ³	0.968	
				RAZEM	0.968
15	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnie-niem spoin zaprawą cementową	m		
d.2	0407-04	10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
16	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce ce-mentowo-piaskowej	m ²		
d.2	0511-02	[2.00*0.30]*5+[4.60*2.30]	m ²	13.580	
				RAZEM	13.580
17	KNR 4-04	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie I kondygnacji	m		
d.2	0804-01	10.06	m	10.060	
				RAZEM	10.060
18	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.2	0354-07	1	szt.	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR-W 2-02 d.2 1027-02	Drzwi zewnętrzne płycinowe pełne jednoskrzydłowe bez nasświetli o powierzchni ponad 1.5 m ² [0.90*2.10]	m ²	RAZEM	1.000
			m ²	1.890	
				RAZEM	1.890
20	KNR 2-02 d.2 0219-05	Nakrywy attyk, ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm [2.30+2.80+2.30+3.00]*0.30	m ²		
			m ²	3.120	
				RAZEM	3.120
21	KNR 2-02 d.2 1207-01	Balustrady schodowe z prętów stalowych przymocowane do policzków śrubami lub spawane [3.00*1.10]	m		
			m	3.300	
				RAZEM	3.300
22	KNR 0-23 d.2 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - - przyklejenie płyt styropianowych do ścian płyty styropianowe gr 2 cm z pomalowaniem farbą silikatową [3.10+4.60+3.00]*1.20	m ²		
			m ²	12.840	
				RAZEM	12.840
23	KNR 0-23 d.2 2612-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi -- przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły 60	szt		
			szt	60.000	
				RAZEM	60.000
24	KNR 0-23 d.2 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach 12.84	m ²		
			m ²	12.840	
				RAZEM	12.840
25	KNR 0-23 d.2 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi -- ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym [1.20*6]	m		
			m	7.200	
				RAZEM	7.200
26	KNR 0-33 d.2 0128-01	Malowanie elewacji przy schodach farba silikatowa 12.84	m ²		
			m ²	12.840	
				RAZEM	12.840