

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1 WZMOCNIENIE I IZOLACJA FUNDAMENTÓW</b>					
1	KNR 4-01 d.1 0102-01	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5 m w gr.kat. I-II (17.70+5.20+4.56+10.32)*0.80*1.00	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	30.224	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.224</b>
2	KNR 4-01 d.1 0203-04	Uzupełnienie zbrojonych ław fundamentowych z betonu monolitycznego (16.71+9.42+4.71+4.31)*0.30*0.35	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	3.691	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.691</b>
3	KNR 4-01 d.1 0201-02	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej ław fundamentowych 3.691/0.30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	12.303	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.303</b>
4	KNR 4-01 d.1 0202-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. 10-14 mm 4*0.62*1.1*(16.71+4.72+4.31+9.42)	kg kg	95.916	
				<b>RAZEM</b>	<b>95.916</b>
5	KNR 4-01 d.1 0722-01	uzupełnienie tynków zewnętrznych cem.-wap. kat. II na ścianach, loggiach i balkonach 30.224/0.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	37.780	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.780</b>
6	KNR 0-23 d.1 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie 37.78	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	37.780	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.780</b>
7	KNR 2-02 d.1 0603-09	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z roz-tworu asfalt.- pierwsza warstwa 37.78	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	37.780	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.780</b>
8	KNR 2-02 d.1 0603-10	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z roz-tworu asfalt.- druga i nast.warstwa 37.78	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	37.780	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.780</b>
9	KNR 0-23 d.1 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styro-pianowych do ścian 37.78	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	37.780	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.780</b>
10	KNR 0-23 d.1 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi- przyklejenie warstwy siat-ki na ścianach 37.78	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	37.780	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.780</b>
11	KNR 2-02 d.1 0607-02	Izolacje przeciwwilgoc. z folii kubełkowej 37.78*0.80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	30.224	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.224</b>
12	KNR 0-23 d.1 0933-01	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z żywicznych tynków dekor. - nałożenie pod-kładowej masy tynkarskiej 0.30*37.78	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	11.334	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.334</b>
13	KNR 0-23 d.1 0933-02	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z żywicznych tynków dekor. 11.33	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	11.330	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.330</b>
14	KNR 4-01 d.1 0105-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. I-II 37.78*0.65	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	24.557	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.557</b>
15	KNR 2-01 d.1 0314-02	Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie (kat.gr.III-IV)-roz-plantowanie nadmiaru ziemi 30.224-24.56	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	5.664	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.664</b>
<b>2 DOCIEPLENIE ŚCIAN I ELEWACJA</b>					
16	KNR 0-23 d.2 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczysz-czenie mechaniczne i zmycie (16.70+9.42+4.36+4.71)*2.45-1.35*1.0*3-2.05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	80.116	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.116</b>
17	KNR 0-23 d.2 2614-01	Docieplenie ścian z gazobetonu płytami styropianowymi - przy użyciu got. za-praw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. su-chej mieszanki 80.116	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	80.116	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.116</b>
18	KNR 0-23 d.2 2614-04	Docieplenie ościeży o szer. 15 cm z gazobetonu płytami styropianowymi- przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		$((2*1.35+1.0)*3+(2.05*2+1.0))*0.15$	m <sup>2</sup>	2.430	
				RAZEM	2.430
19	KNR 0-23 d.2 2614-10	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym $(2*1.35+1.0)*3+(2.05*2+1.0)+4*2.45$	m m	26.000	
				RAZEM	26.000
20	KNR 0-23 d.2 2614-11	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - zamocowanie listwy cokołowej 17.01+9.72+4.71+4.36	m m	35.800	
				RAZEM	35.800
21	KNR-W 2-02 d.2 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową 80.116+2.43	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	82.546	
				RAZEM	82.546
22	NNRNKB d.2 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm-parapety zewnętrzne 1.15*3*0.35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.208	
				RAZEM	1.208
<b>3 DOCIEPLENIE DACHU</b>					
23	KNR 2-02 d.3 0609-01	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na lepiku 5.30*(17.0+4.36)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	113.208	
				RAZEM	113.208
24	KNR-W 4-01 d.3 0519-01	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia 113.208	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	113.208	
				RAZEM	113.208
25	NNRNKB d.3 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm-kominy 2*0.25*(0.55*3+0.90*2+1.35)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.400	
				RAZEM	2.400
26	NNRNKB d.3 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm- brzegowa $(17.0+3*5.30+4.36)*0.35$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13.041	
				RAZEM	13.041
27	KNR 2-02 d.3 0406-01	Murlaty - przekr.poprz.drewna do 180cm <sup>2</sup> z tarcicy nasyc.- do mocowania obróbki okapowej $(17.0+3*5.3+4.36)*0.10*0.10$	m <sup>3</sup> drew. m <sup>3</sup> drew.	0.373	
				RAZEM	0.373
<b>4 ZAGOSPODAROWANIE TERENU</b>					
28	KNR 2-31 d.4 0407-01	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem. 2*(17.0+3*5.30+4.36)	m m	74.520	
				RAZEM	74.520
29	KNR 2-31 d.4 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - opaska $(17.0+9.72+4.86+4.36)*0.50$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17.970	
				RAZEM	17.970
30	KNR 2-31 d.4 0103-01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-II- utwardzenie terenu 40.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	40.000	
				RAZEM	40.000
31	KNR 2-31 d.4 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. 40.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	40.000	
				RAZEM	40.000
32	KNR 2-31 d.4 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. Krotność = 7 40.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	40.000	
				RAZEM	40.000
33	KNR 2-31 d.4 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 40.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	40.000	
				RAZEM	40.000
34	KNR 2-02 d.4 1802-02	Ogrodzenie panelowe wys.1.5 m -systemowe 50.0	m m	50.000	
				RAZEM	50.000
35	KNR 2-21 d.4 0401-01	Wykonanie trawnika z rekultywacja gruntu	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		140	m <sup>2</sup>	140.000	
				RAZEM	140.000
<b>5 MALOWANIE ŚCIAN I SUFITÓW</b>					
36	KNR 4-01 d.5 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> -SUFITY 73.00+5.37+1.82+6.22	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	86.410	
				RAZEM	86.410
37	NNRNKB d.5 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome 73.00+5.37+1.82+6.22	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	86.410	
				RAZEM	86.410
38	KNR 4-01 d.5 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachłow.nierówności 73.00+5.37+1.82+6.22	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	86.410	
				RAZEM	86.410
39	KNR 4-01 d.5 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 73.00+5.37+1.82+6.22	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	86.410	
				RAZEM	86.410
40	KNR 4-01 d.5 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> -SCIANY 2*(16.15+4.54+1.96+4.04+1.27+1.44)*2.55	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	149.940	
				RAZEM	149.940
41	NNRNKB d.5 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe 149.94	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	149.940	
				RAZEM	149.940
42	KNR 4-01 d.5 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachłow.nierówności 149.94	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	149.940	
				RAZEM	149.940
43	KNR 4-01 d.5 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 149.94	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	149.940	
				RAZEM	149.940
<b>6 INSTALACJA HOT-SPOT( INTERNET BEZPRZEWODOWY)</b>					
44	Wycena in- d.6 dyw.	Instalacja hot-spot- internet bezprzewodowy 1	kpl		
			kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
<b>7 STAŁA WYSTAWA</b>					
45	Wycena in- d.7 dyw.	Stała wystawa- plansze dwustronne roll-upy z PCV 1	kpl		
			kpl	1.000	
				RAZEM	1.000