

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Ocieplenie ścian					
1 KNR 4-01 d.1.0426-03		Rozebranie obicia ścian drewnianych z desek nieotynkowanych na wpust lub półwpust 162.70*90%	m ²	146.430	
				RAZEM	146.430
2 KNR-W 2-02 d.1.20202-01 analogia		Rusztzy drewniane z krawędziaków 10 x 5 cm pod docieplenie płytami styropianowymi 146.43	m ²	146.430	
				RAZEM	146.430
3 KNR 2-02 d.1.0609-08		Izolacje cieplne z płyt styropianowych gr. 10 cm 146.43	m ²	146.430	
				RAZEM	146.430
4 KNR 0-17 d.1.2609-03		Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian 4*146.43	szt.	585.720	
				RAZEM	585.720
5 KNR 2-22 d.1.0601-03		Obicie ścian deskami grubości 25 mm 146.43	m ²	146.430	
				RAZEM	146.430
6 KNR 4-01 d.1.0631-01		Impregnacja desek impregnatem grzybobójczym i ogniochronnym, obustronnie 2*146.43	m ²	292.860	
				RAZEM	292.860
7 KNR 2-02 d.1.1111-08 analogia		Lakierowanie desek ścian 146.43	m ²	146.430	
				RAZEM	146.430
2 Ocieplenie podłogi na parterze					
8 KNR-W 2-02 d.2.20202-01 analogia		Rusztzy drewniane z krawędziaków 10 x 5 cm pod docieplenie płytami styropianowymi 95.79	m ²	95.790	
				RAZEM	95.790
9 KNR 2-02 d.2.0609-03		Izolacje cieplne z płyt styropianowych grub. 10 cm poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa 95.79	m ²	95.790	
				RAZEM	95.790
10 KNR 2-02 d.2.1110-02		Podłoga z desek struganych gr.32mm 95.79	m ²	95.790	
				RAZEM	95.790
11 KNR 4-01 d.2.0631-01		Impregnacja desek impregnatem grzybobójczym i ogniochronnym, obustronnie 2*95.79	m ²	191.580	
				RAZEM	191.580
12 KNR 2-02 d.2.1111-08 analogia		Lakierowanie desek podłogi 95.79	m ²	95.790	
				RAZEM	95.790
3 Opaska betonowa					
13 KNR 2-31 d.3.0102-01		Wykonanie koryta pod opaskę z kostki betonowej w gruncie kat.II-IV - 10 cm głęb. bok.koryta 0.5*44.08	m ²	22.040	
				RAZEM	22.040
14 KNR 2-31 d.3.0105-01		Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. 22.04	m ²	22.040	
				RAZEM	22.040
15 KNR 2-31 d.3.0105-02		jw. - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. Krotność = 2 22.04	m ²	22.040	
				RAZEM	22.040
16 KNR 2-31 d.3.0511-01		Opaska z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce piaskowej 22.04	m ²	22.040	
				RAZEM	22.040
17 KNR 2-31 d.3.0407-02		Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem 44.08	m	44.080	
				RAZEM	44.080
4 Wymiana rynien i rur spustowych					
18 KNR 4-01 d.4.0535-04		Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 20.16	m	20.160	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR 4-01 d.4.0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	RAZEM	20.160
		17.64	m	17.640	
				RAZEM	17.640
20	NNRNKB 202 d.4.0547-01	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr. 150 mm łączone na klej - montaż rynien	m		
		20.16	m	20.160	
				RAZEM	20.160
21	NNRNKB 202 d.4.0550-04	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu o śr. 125 mm	m		
		17.64	m	17.640	
				RAZEM	17.640
5 Wykonanie nowych kominów nad połaciami					
22	KNR 4-01 d.5.0419-02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obw. od 2 do 5 m	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
23	KNR 4-01 d.5.0350-01	Rozebranie kominów wolnostojących	m ³		
		0.19	m ³	0.190	
				RAZEM	0.190
24	KNR 2-02 d.5.0122-01	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegły klinkierowej 1/2x1/2ceg.	m ³		
		0.19	m ³	0.190	
				RAZEM	0.190
25	KNR 2-02 d.5.0219-05	Czapki kominów o śr.gr.7cm	m ²		
		0.35*0.60+0.50*0.60	m ²	0.510	
				RAZEM	0.510
6 Ocieplenie ścian szczytowych					
26	KNR 0-17 d.6.2608-01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie me- chaniczne i zmycie	m ²		
		162.70*10%	m ²	16.270	
				RAZEM	16.270
27	KNR 0-17 d.6.2608-03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie pre- paratem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m ²		
		16.27	m ²	16.270	
				RAZEM	16.270
28	KNR 0-17 d.6.2609-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi grub. 10 cm przy użyciu go- towych zapraw klejących	m ²		
		16.27	m ²	16.270	
				RAZEM	16.270
29	KNR 0-17 d.6.2609-05	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian	szt.		
		5*16.27	szt.	81.350	
				RAZEM	81.350
30	KNR 0-17 d.6.2609-06	Ocieplenie ścian budynków - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m ²		
		16.27	m ²	16.270	
				RAZEM	16.270
31	KNR 0-17 d.6.0929-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa - nałożenie na podłoże farby gruntującej	m ²		
		16.27	m ²	16.270	
				RAZEM	16.270
32	KNR 0-17 d.6.0929-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z gotowej suchej mieszanki żywiczno- mineralnej na cokole budynku	m ²		
		16.27	m ²	16.270	
				RAZEM	16.270