

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-31 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 20x10 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem kostka do ponownego wbudowania (71.35-1.5*4-11.78+9.34*2)*0.6 63.8*1.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	43.350 95.700	
				RAZEM	139.050
2	KNR-W 2- 01 0306-02	Ręczne wykopy wąskoprzestrzenne lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m ze złożeniem urobku na odkład (kat. gruntu III) (71.35-1.5*4-11.78+9.34*2+63.8)*(0.6+1.5)*0.5*1.0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	142.853	
				RAZEM	142.853
3	KNR 0-17 2608-01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie (71.35-1.5*4-11.78+9.34*2+63.8)*1.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	136.050	
				RAZEM	136.050
4	KNR-W 4- 01 0701-05 analogia	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m <sup>2</sup> - przyjęto 10% powierzchni tynków 13.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13.600	
				RAZEM	13.600
5	KNR-W 4- 01 0725-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii II o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o powierzchni do 5 m <sup>2</sup> w 1 miejscu 13.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13.600	
				RAZEM	13.600
6	KNR 0-17 2608-02	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - impregnacja grzybobójcza jednokrotnie (CT 99) 136.05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	136.050	
				RAZEM	136.050
7	KNR 0-17 2609-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi ekstrudowanymi gr. 10 cm metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ścian 136.05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	136.050	
				RAZEM	136.050
8	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach 136.05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	136.050	
				RAZEM	136.050
9	KNR 0-17 2609-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły 136.05*4	szt. szt.	544.200	
				RAZEM	544.200
10	kalk. własna	Obłożenie ścian fundamentowych folia kubełkową 136.05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	136.050	
				RAZEM	136.050
11	KNR-W 2- 01 0312- 0201	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m i szerokości 0.8-1.5 m; kat. gr. III-IV 142.853	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	142.853	
				RAZEM	142.853
12	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem bez kosztu obrzeży 71.35-1.5*4-11.78+9.34*2	m m	72.250	
				RAZEM	72.250
13	NNRNKB 231 0511-03	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - 21-50 elementów/m <sup>2</sup> bez kosztu kostki 139.05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	139.050	
				RAZEM	139.050
14	kalk. własna	Wycięcie z elewacji styropianu w miejscu zaklejonych okien 2.0*1.1+1.0*0.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.900	
				RAZEM	2.900
15	KNR-W 4- 01 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> 2.0*1.1+1.0*0.7	szt. szt.	2.900	
				RAZEM	2.900
16	KNR-W 4- 01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego (2.0*0.42*2+0.7*0.42)*0.25*1.0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.494	
				RAZEM	0.494

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 0-17 2609-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym (2.0+0.42+0.7+0.42)*2	m m	 7.080	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.080</b>
18	KNR 0-17 2610-02	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki 1.134	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.134	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.134</b>
19	KNR 0-17 2610-04	Ocieplenie ościeży z gazobetonu o szer. do 15 cm Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki (2.0*0.42+0.7*0.42)*2*0.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 0.340	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.340</b>
20	KNR-W 2- 02 1018-01	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni do 0.6 m2 0.63*0.58*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.462	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.462</b>