

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Ocieplenie ścian					
1	KNR 0-17 d.12608-01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 163.38	m ²		
			m ²	163.380	
				RAZEM	163.380
2	KNR 0-17 d.12608-03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie 163.38	m ²		
			m ²	163.380	
				RAZEM	163.380
3	KNR 2-02 d.10609-08	Izolacje cieplne z płyt styropianowych gr. 10 cm 163.38	m ²		
			m ²	163.380	
				RAZEM	163.380
4	KNR 0-17 d.12609-03	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian 5*163.38	szt.		
			szt.	816.900	
				RAZEM	816.900
5	KNR 0-17 d.12609-06	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach 163.38	m ²		
			m ²	163.380	
				RAZEM	163.380
6	KNR 0-17 d.10926-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego CERESIT - nałożenie na podłoże farby gruntującej CT 16 - pierwsza warstwa 163.38	m ²		
			m ²	163.380	
				RAZEM	163.380
7	KNR 0-17 d.10926-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego CERESIT CT 35 o fakturze rustykalnej grubości 3.5 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych 163.38*90%	m ²		
			m ²	147.042	
				RAZEM	147.042
8	KNR 0-17 d.10929-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z gotowej suchej mieszanki żywicznej-mineralnej na cokole budynku 163.38*10%	m ²		
			m ²	16.338	
				RAZEM	16.338
2 Ocieplenie połaci					
9	KNR-W 2-02 d.22005-01	Okladziny połaci dachowych od wewnątrz płytami gipsowo-kartonowymi grub. 12,5 mm ognioodpornymi na ruszcie metalowym 123.80	m ²		
			m ²	123.800	
				RAZEM	123.800
10	KNR 2 d.20604-02	Izolacja z folii paroizolacyjnej 123.80	m ²		
			m ²	123.800	
				RAZEM	123.800
11	KNR 2-02 d.20613-03	Izolacje cieplne z wełny mineralnej grub. 15 cm z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 123.80	m ²		
			m ²	123.800	
				RAZEM	123.800
3 Opaska betonowa					
12	KNR 2-31 d.30102-01	Wykonanie koryta pod opaskę z kostki betonowej w gruncie kat.II-IV - 10 cm głębokość koryta 0.5*44.10	m ²		
			m ²	22.050	
				RAZEM	22.050
13	KNR 2-31 d.30105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. 22.05	m ²		
			m ²	22.050	
				RAZEM	22.050
14	KNR 2-31 d.30105-02	jw. - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. Krotność = 2 22.05	m ²		
			m ²	22.050	
				RAZEM	22.050
15	KNR 2-31 d.30511-01	Opaska z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce piaskowej 22.05	m ²		
			m ²	22.050	
				RAZEM	22.050
16	KNR 2-31 d.30407-02	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem 44.10	m		
			m	44.100	
				RAZEM	44.100