

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Wykonanie izolacji fundamentów			
1	KNR 4-01 d.1 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm $0.1*(0.9*16.00+1.7*8.7+1.2*6.00+0.7*4.0)+0.581$	m ³ m ³	4.500	
				RAZEM	4.500
2	KNR 4-01 d.1 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych $0.20*1.00*(1.8+4.3+2.3+1.6)$	m ³ m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
3	KNR 2-31 d.1 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej 2.5*2	m ² m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
4	KNR 2-31 d.1 0803-01 0803-02	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 5 cm 4.0*2.0	m ² m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
5	KNR 2-01 d.1 0217-06	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m ³ na odkład w gruncie kat.III 3.00*1.50*40	m ³ m ³	180.000	
				RAZEM	180.000
6	KNR 2-01 d.1 0322-02 0322-08	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o głębok.do 3.0 m wypraskami w grunt.suchych kat.III-IV wraz z rozbiór.(szer.1.5m) poz.5	m ² m ²	180.000	
				RAZEM	180.000
7	KNR BC-02 d.1 0202-08	Czyszczenie strumieniowo - ściernie powierzchni betonowych pionowych pokrytych powłokami bitumicznymi 3.0*40	m ² m ²	120.000	
				RAZEM	120.000
8	KNR 4-01 d.1 0603-01 analogia	Jednowarstwowe izolacje pionowe murów nieotynkowanych np. dysperbitem poz.7	m ² m ²	120.000	
				RAZEM	120.000
9	KNR 0-28 d.1 2621-05	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi metodą lekką w technologii DRYVIT DRY SULATION - przyklejenie płyt styropianowych gr.12 cm na ścianach - styrodur poz.7	m ² m ²	120.000	
				RAZEM	120.000
10	KNR 2-02 d.1 0607-03 analogia	Ułożenie folii kubelkowej poz.7	m ² m ²	120.000	
				RAZEM	120.000
11	KNR-W 2-01 d.1 0312-0502	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 3.0 m i szerokości 1.6-2.5 m; kat. gr. III-IV poz.5	m ³ m ³	180.000	
				RAZEM	180.000
12	KNR 2-31 d.1 0104-01 0104-02 analogia	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 20 cm $4.8*0.85+1.7*0.85+1.50*0.85$	m ² m ²	6.800	
				RAZEM	6.800
13	kalk. własna d.1	Montaż studni doświetlających z rusztem kratowym o wymiarze 101x35x43 5	szt szt	5.000	
				RAZEM	5.000
14	KNR 2-31 d.1 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem $38+16.5+12+1.5$	m m	68.000	
				RAZEM	68.000
15	KNR 2-31 d.1 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej $0.8*38+1.7*8.3+1.20*10+3.49$	m ² m ²	60.000	
				RAZEM	60.000
16	KNR 2-01 d.1 0510-01 analogia	Humusowanie z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm 40*0.7+2	m ² m ²	30.000	
				RAZEM	30.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 2-31 d.1 1106-01 analogia	Uzupełnienie nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltową 0.8*4*0.05*1.027+0.036	t t	 0.200	
				RAZEM	0.200
18	KNR 0-17 d.1 2610-02 analogia	Wycięcie zniszczonego styropianu i wykonanie ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej z marmolitu 0.6*0.6+0.14	m ² m ²	 0.500	
				RAZEM	0.500
19	KNR 4-01 d.1 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 25 km poz.1 poz.2 poz.3*0.07 poz.4*0.05	m ³ m ³ m ³ m ³	 4.500 2.000 0.350 0.400	
				RAZEM	7.250
2		Remont dachu			
20	KNR 4-01 d.2 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - atyka 0.4*0.85*0.53*0.7+0.004	m ³ m ³	 0.130	
				RAZEM	0.130
21	KNKRB 2 d.2 1507-04	Rusztowania ramowe warszawskie-przestrzenne o wysokości do 10 m 6*1.5	m ² rzu- tu m ² rzu- tu	 9.000	
				RAZEM	9.000
22	KNR-W 4-01 d.2 0349-01 analogia	Rozebranie kominów 0.45*0.4*0.85*3+1.9*0.4*0.85*2+1.1*0.4*0.85+0.5*0.4*1.7+0.035	m ³ m ³	 2.500	
				RAZEM	2.500
23	KNR 4-01 d.2 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kolnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 1.5*57+1.55+0.95	m ² m ²	 88.000	
				RAZEM	88.000
24	KNR 4-01 d.2 0535-06 analogia	Rozebranie rur wentylacyjnych z blachy nie nadającej się do użytku 17*0.5	m m	 8.500	
				RAZEM	8.500
25	KNR 4-01 d.2 0203-03 analogia	Wyrównanie powierzchni pod obróbkę blacharską 57*0.8*0.02+0.008	m ³ m ³	 0.920	
				RAZEM	0.920
26	KNR 2-02 d.2 0513-01	Nasady wentylacyjne blaszane o średnicy wlotu do 20 cm 17	szt. szt.	 17.000	
				RAZEM	17.000
27	KNR 2-02 d.2 0506-02 analogia	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej powlekanej poz.23	m ² m ²	 88.000	
				RAZEM	88.000
28	KNR 2-02 d.2 0904-01 analogia	Naprawa gzymsu 8+2	m ² m ²	 10.000	
				RAZEM	10.000
29	KNR 0-28 d.2 2622-01	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi gr.5 cm na ścianach metodą lekką w technologii DRYVIT DRY SULATION z przygotowaniem podłoża ręcznym wyk. wyprawy elewacyjnej i pomalowaniem 25	m ² m ²	 25.000	
				RAZEM	25.000
30	KNR 4-01 d.2 1204-03 z.sz. 2.2 9912-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie - praca na wysokości 5-10 m 20	m ² m ²	 20.000	
				RAZEM	20.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
31					
d.2	kalk. własna	Czyszczenie i konserwacja rynien	m		
		56	m	56.000	
				RAZEM	56.000
32	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na	m ³		
d.2	0108-11	odleglosc 25 km			
	0108-12				
		poz.20	m ³	0.130	
		poz.22	m ³	2.500	
		poz.23*0.0055	m ³	0.484	
		poz.24*2*3.14*0.1*0.055	m ³	0.294	
		0.002	m ³	0.002	
				RAZEM	3.410