

Lp.		Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 4-01 0212-01	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm $1.4*0.5*0.15*3+(1.1*0.5)*Q.15*2$	m ³	0.480	
				RAZEM	0.480
2	KNR-W 4-01 0349-01	Rozebranie kominów wolnostojących 1.30*0.40*1.00*3+1.00*0.40*1.00*2	m ³	2.360	
				RAZEM	2.360
3	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku 27.10	m	27.100	
				RAZEM	27.100
4	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku 6.00*2	m	12.000	
				RAZEM	12.000
5	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (27.10+1.020)*0.5*2	m ²	37.300	
				RAZEM	37.300
6	KNR 4-01 0509-03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład (27.10*10.20)	m ²	276.420	
				RAZEM	276.420
7	KNR 4-01 0301-01	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grub. do 5 cm (27.10*10.20)*0.04	m ³	11.057	
				RAZEM	11.057
8	KNR-W 4-01 0609-03	Rozebranie podsypki izolacyjnej z żużla wielkopieczowego grub.do 15 cm 276.42	m ²	276.420	
				RAZEM	276.420
8'	KNR 4-01 0609-04	Rozebranie podsypki izolacyjnej z żużla wielkopieczowego - za każdy nast. 1 cm grub. <rotność = 5 (27.10*10.20)	m ²	276.420	
				RAZEM	276.420
9	KNR 4-01 0108-18	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km (wsp. dla betonu 1.50, dla cegieł 1.30, dla żużla 1.40 69.18	m ³	69.180	
				RAZEM	69.180
9'	KNR 4-01 0108-19	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetonowych na odległość do 1 km Krotność = 5 69.18	m ³	69.180	
				RAZEM	69.180
10	KNR-W 2-02 1101-02	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i uż. publicznej z transportem i układaniem ręcznym na stropie (27.10*1.020)*0.04	m ³	11.057	
				RAZEM	11.057
11	KNR-W 2-02 0615-02	Izolacje z folii dachowej na sucho poziome - dwie warstwy (27.10*10.20)	m ²	276.420	
				RAZEM	276.420
12	KNR-W 2-02 0612-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa (27.10*10.20)	m ²	276.420	
				RAZEM	276.420
13	KNR-W 2-02 1105-01	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe gr. 2 mm zatarte na gładko (27.10*10.20)	m ²	276.420	
				RAZEM	276.420
13'	KNR 2-02 1105-02	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - pogrubienie warstwy o 1 mm Krotność = 3 (27.10*10.20)	m ²	276.420	
				RAZEM	276.420
13''	KNR-W 2-02 1106-07	dopłata za zbrojenie siatką stalową (27.10*10.20)	m ²	276.420	
				RAZEM	276.420
14	NNRNKB 202 0534-02	(z.V) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 papą grzewalną (27.10*10.20)	m ²	276.420	
				RAZEM	276.420
15	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 37.30	m ²	37.300	
				RAZEM	37.300
16	NNRNKB 202 0547-01	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichloru winylu o śr. 150 mm łączone na klej - montaż rynien 27.10	m	27.100	
				RAZEM	27.100
17	NNRNKB 202 0550-04	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichloru winylu o śr. 125 mm 12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
18	NNRNKB 202 0159-01	(z.II) Kominy wolnostojące z cegieł wieloprzewodowe o przekroju przewodu 1/2 x1/2 cegły 2,36	m ³	2.360	
				RAZEM	2.360
19	KNR 2-02 0219-04	Czapki kominowe o śr.gr.płyty do 7cm, 0,48/0.15	m ²	3.200	
				RAZEM	3.200

20	KNR 4-01 0726-05	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat.III o podłożach z betonów żwirowych.bloczków (do 2 m2 w 1 miejscu) 100	m ²	100.000	
				RAZEM	100.000
21	NNRNKB 202 2143-03	(z.IV) Podokienniki i półki o szer.do 40 cm z płyt z konglomeratów kamiennych na spoiwie poliesterowym 3.00*12+0.7*6+1 .5+0.9*6	m	47.100	
				RAZEM	47.100
22	NNRNKB 202 2609-02	(z.VII) docieplenie ścian zewn. budynków z przyklejeniem styropianu i jednej warstwy siatki na ścianach pełnych i z otworami o pow. tynk mineralny barwiony w masie z fakturą grysową 27.1 0*7.00+27.1 0*6.40+(1 0.00*1 3.40)*0.5*2	m ²	497.140	
				RAZEM	497.140
23	KNR-W 2-02 0918-04	Wyłożenie cokołów płytkami ceramicznymi mrozoodpornymi (27.1 0+1 0.00)*2*0.5	m ²	37.100	
				RAZEM	37.100
24	KNNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (27.10*2+10.00)*0.6	m ²	38.520	
				RAZEM	38.520
25	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową (27.10*2+10.00)	m	64.200	
				RAZEM	64.200
26		Czas pracy rusztowań grupy	r-g		
				RAZEM	0.000
27		Czas pracy rusztowań grupy	r-g		
				RAZEM	0.000