

## Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot	Jedn.
<b>1 Roboty rozbiórkowe</b>					
1	KNR 401/535/4	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	52,40		m
2-4	KNR 401/535/8	Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	35,02		m2
5	KNR 401/535/6	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	25,95		m
6	KNR 404/305/8	Rozebranie płyt dachowych żelbetowych, przy grubości płyty do 15 cm R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	2,33		m3
8	KNR 401/347/9	Skucie nierówności do 4-cm na ścianach z cegieł, na zaprawie cementowo-wapiennej	1,84		m2
9	KNR 401/354/3	Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia do 1·m2	5		szt
10	KNR 401/354/5	Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia ponad 2·m2	12,61		m2
11	KNR 6/802/5	Rozebranie nawierzchni, nawierzchnia z betonu grubość 15-cm, ręcznie	34,50		m2
11a	KNR 404/1101/1	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku, (na odległość 1·km) ciągnikiem kołowym z przyczepą R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	5,16		m3
<b>2 Elewacja i docieplenie</b>					
12	KNRW 202/1018/2	Okna i drzwi balkonowe z kształtowników z wysokoudarowego PVC, okna, do 1,0·m2	3,92		m2
13	KNRW 202/1040/2	Drzwi i ścianki aluminiowe, 2-skrzydłowe	10,20		m2
14	KNRW 202/1027/2 (1)	Drzwi zewnętrzne płycinowe pełne, 1-skrzydłowe, bez nasświetli, ponad 1,5·m2	2,26		m2
15	KNR 401/725/2 (1)	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii II (ściany, loggie, balkony), podłoże: cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton; do 2·m2 (w 1 miejscu)	44,61		m2
16	ORGB 202/541/2	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu ponad 25-cm	14,53		m2
17	KNRW 202/504/1	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną, 1-warstwowe	36,74		m2
18	KNR 23/2612/9	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi system Stopter, zamocowanie listwy cokołowej	110,50		mb
19	KNR 17/2610/2 (2)	Ocieplenie ścian budynków płytami styrop.gr.12cm metodą lekką-mokrą przy użyciu zapraw klejących i ręczne wyk. wyprawy elewac. cienkowarstw., ściany z cegły, (CT 36) - wyprawa akrylowa 5-a grupa koloru	772,20		m2
20	KNR 17/2610/2 (1)	Ocieplenie ścian budynków płytami styrop.3cm metodą lekką-mokrą przy użyciu zapraw klejących i ręczne wyk. wyprawy elewac. cienkowarstw., ściany z cegły, (CT 35 biały) - wyprawa akrylowa 5-a grupa koloru	20,53		m2
21	KNR 17/2610/2 (1)	Ocieplenie ścian budynków płytami styrop.6cm metodą lekką-mokrą przy użyciu zapraw klejących i ręczne wyk. wyprawy elewac. cienkowarstw., ściany z cegły, (CT 35 biały) - wyprawa żywiczna	82,88		m2
22	KNR 17/2610/8 (1)	Ocieplenie ścian budynków płytami styrop.gr.3cm metodą lekką-mokrą przy użyciu zapraw klejących i ręczne wyk. wyprawy elewac. cienkowarstw., ościeża do 30-cm, z cegły, (CT 35 biały)- wyprawa akrylowa 5-a grupa koloru	92,39		m2
23	KNR 17/2609/8	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	395,88		mb
24	KNR 222/602/1	Podsufitki drewniane szkielet z łat R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	0,812		m3
25	KNR 222/602/5	Podsufitki z blachy trapezowej T-7 R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	92,82		m2

<b>Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót</b>		<b>Ilość</b>	<b>Krot</b>	<b>Jedn.</b>
26	KNR 202/9902/1 (WaCeTOB 7/91) Rury spustowe montaż z gotowych elementów rury spustowe okrągłe o średnicy 12-cm z blachy powlekanej	60,30	.	m
27	KNNR 2/1504/1 Rusztowania ramowe zewnętrzne RR-1/30, wysokość do 10-m	963	.	m2