

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>Izolacja stropu</b>			
1	KNR 4-01	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grub. 3 ceg. na zaprawie cemen-	szt.		
d.1	0333-13	towo-wapiennej			
		8	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
2	KNR 4-01	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. ponad 1 ceg.	szt.		
d.1	0323-04				
		8	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
3	KNZ 14 11-	Izolacja stropów i stropodachów granulatem wełny izolacyjnej grubości 15	m <sup>2</sup>		
d.1	01	cm			
		515	m <sup>2</sup>	515.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>515.000</b>
2		<b>Roboty blacharskie</b>			
4	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.2	0535-04				
		54	m	54.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>54.000</b>
5	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.2	0535-06				
		75	m	75.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>75.000</b>
6	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy,	m <sup>2</sup>		
d.2	0535-08	gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku			
		122.7	m <sup>2</sup>	122.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>122.700</b>
7	KNR 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 15cm - z blachy ocynkowanej	m		
d.2	0510-04				
		75	m	75.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>75.000</b>
8	KNR 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15cm - z blachy ocynkowanej	m		
d.2	0508-04				
		54	m	54.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>54.000</b>
9	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powiekanej o szer. w rozwinięciu ponad	m <sup>2</sup>		
d.2	202 0541-02	25 cm			
		178.9	m <sup>2</sup>	178.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>178.900</b>
3		<b>Roboty stolarskie</b>			
10	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow. do 1 m <sup>2</sup>	szt.		
d.3	0354-03				
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
11	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzewiowych o pow. ponad 2	m <sup>2</sup>		
d.3	0354-10	m <sup>2</sup>			
		7.2	m <sup>2</sup>	7.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.200</b>
12	KNR 4-01	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o pow. otworu do 1.0 m <sup>2</sup> w ścianach ze-	szt.		
d.3	0319-04	wewnętrznych z betonu			
		4	szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
13	KNR 4-01	Obsadzenie ościeżnic stalowych o pow. otworu ponad 2.0 m <sup>2</sup> w ścianach z	m <sup>2</sup>		
d.3	0320-03	cegł			
		7.2	m <sup>2</sup>	7.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.200</b>
14	KNR 0-19	Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV bez obróbki obsadzenia o	m <sup>2</sup>		
d.3	1022-01	pow. do 0.4 m <sup>2</sup>			
		1.3	m <sup>2</sup>	1.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.300</b>
15	KNR 2-02	Drzwi stalowe przeciwpożarowe dwustronne o pow. ponad 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.3	1204-05				
		7.2	m <sup>2</sup>	7.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.200</b>
4		<b>Ocieplenie ścian</b>			
16	E 0508	Montaż listew ściennych (korytek instalacyjnych) z PCW na ścianach i stro-	m		
d.4	0800-01	pach poprzez klejenie skrzcie zwodów pionowych instalacji odgromowej			
		80	m	80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
17	KNR K-04	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie	m <sup>2</sup>		
d.4	0101-01				
		1532.6	m <sup>2</sup>	1532.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>1532.600</b>

KRUCZA 19 OCIEPLENIE ELEWACJI SZCZEGÓŁOWY 1 OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR K-04 d.4 0101-03	Przygotowanie podłoża - uzupełnienie ubytków w tynkach do 10 % powierzchni ściany 1532.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1532.600	
				RAZEM	1532.600
19	KNR K-04 d.4 0101-05	Przygotowanie podłoża - jednokrotne gruntowanie 1532.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1532.600	
				RAZEM	1532.600
20	KNR K-04 d.4 0102-01	Przyklejenie płyt styropianowych na ścianach 1195.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1195.600	
				RAZEM	1195.600
21	KNR K-04 d.4 0102-06	Przyklejenie płyt styropianowych na ościeżach o szerokości do 30 cm 337	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 337.000	
				RAZEM	337.000
22	KNR K-04 d.4 0103-07	Wykonanie warstwy zbrojącej - zatapianie jednej warstwy siatki na ścianach i słupach 1195.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1195.600	
				RAZEM	1195.600
23	KNR K-04 d.4 0103-09	Wykonanie warstwy zbrojącej - zatapianie jednej warstwy siatki na ościeżach 337	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 337.000	
				RAZEM	337.000
24	KNR K-04 d.4 0103-03	Mocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych (6 szt/m <sup>2</sup> ) do podłoża z betonu 1532.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1532.600	
				RAZEM	1532.600
25	KNR K-04 d.4 0104-01	Ochrona narożników wypukłych prostych kątownikiem 60	m m	 60.000	
				RAZEM	60.000
26	KNR K-04 d.4 0104-05	Montaż listwy cokołowej do podłoża z betonu 138	m m	 138.000	
				RAZEM	138.000
27	KNR K-04 d.4 0107-05	Wykonanie tynków silikatowych na gotowym podłożu z zaprawy Silikatynk o uziarnieniu 2,5 mm i fakturze baranek 1532.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1532.600	
				RAZEM	1532.600
28	KNR K-04 d.4 0202-09	Jednokrotne gruntowanie podłoża zewnętrznych 1532.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1532.600	
				RAZEM	1532.600
29	KNR K-04 d.4 0202-05	Dwukrotne malowanie powierzchni zewnętrznych tynków fakturowych bez gruntowania 1532.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1532.600	
				RAZEM	1532.600
5		<b>Rusztowania</b>			
30	KNR 2-02 d.5 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 15 m 1920	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1920.000	
				RAZEM	1920.000
31	NNRNKB d.5 202 1621-02	(z.VI) Daszki ochronne wolno stojące o konstrukcji drewnianej (bez podłogi z desek) pokryte płytami pilśniowymi i papą - jednowarstwowo nad wejściami do budynków 32	m <sup>2</sup> rzutu m <sup>2</sup> rzutu	 32.000	
				RAZEM	32.000
32	NNRNKB d.5 202 1622a-01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 1605	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1605.000	
				RAZEM	1605.000
33	KNR-W 4- d.5 01 1216-01 analogia	Zabezpieczenie okien folią 390	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 390.000	
				RAZEM	390.000
6		<b>Wykonanie opaski wokół budynku</b>			
34	KNR 2-31 d.6 0815-02	Rozebrawanie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej 64	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 64.000	

KRUCZA 19 OCIEPLENIE ELEWACJI SZCZEGÓŁOWY 1 OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wylczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>64.000</b>
35	KNR 2-31 d.6 0101-05	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-II głębok. 20 cm 128	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 128.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>128.000</b>
36	KNR 2-31 d.6 0103-01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-II 128	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 128.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>128.000</b>
37	KNR 2-31 d.6 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. 128	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 128.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>128.000</b>
38	KNR 2-31 d.6 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. Krotność = 12 128	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 128.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>128.000</b>
39	KNR 2-31 d.6 0407-01	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem. 128	m m	 128.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>128.000</b>
40	KNR 0-11 d.6 0320-01	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 40 na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem 128	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 128.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>128.000</b>
41	KNR 4-01 d.6 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km 1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
42	KNR 4-01 d.6 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 12 1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
43	KNR 4-04 d.6 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odl. do 1 km 1	t t	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
44	KNR 4-04 d.6 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 12 1	t t	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
7		<b>Daszki ochronne nad balkonami i kłatkami</b>			
45	KNR 2-02 d.7 1220-04 - analogia	Konstrukcje daszków jednospadowe 8	szt szt	 8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
8		<b>Podwyższenie balustrad</b>			
46	KNR 4-01 d.8 1301-04	Wymiana lub uzupełnienie balustrad schodowych lub balkonowych średnio ozdobnych 96	m m	 96.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>96.000</b>
47	KNR 4-01 d.8 1212-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych 192	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 192.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>192.000</b>
48	KNR-W 2- d.8 02 20205-01 - analogia	Ostony balustrad balkonowych 192	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 192.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>192.000</b>
9		<b>Remont zadaszń nad kłatkami</b>			
49	KNR-W 4- d.9 01 0519-01	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia 11.52	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.520</b>
50	KNR 2-02 d.9 0508-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr.10cm - z blachy ocynkowanej 9.6	m m	 9.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.600</b>

KRUCZA 19 OCIEPLENIE ELEWACJI SZCZEGÓŁOWY 1 OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
51	KNR 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr.10cm - z blachy ocynkowanej	m		
d.9	0510-02	9.6	m	9.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.600</b>
52	KNR 2-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej	m <sup>2</sup>		
d.9	0506-02	9.6	m <sup>2</sup>	9.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.600</b>