

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
<b>Przylącze kanalizacji deszczowej+komórki lokatorskie</b>					
1		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1	KNR 4-04	Demontaż przewodów kanalizacyjnych z rur żeliwnych o śr. 80-150 mm-	m		
d.1	0703-02	demontaż rynnrn na komórkach lokatorskich.			
	analogia	5.5+1.0	m	6.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.500</b>
2	KNR 4-04	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład-wraz z	m <sup>2</sup>		
d.1	0509-02	demontażem obróbek blacharskich i instalacji odgromowej.			
		(2.74*20.0)+1.5	m <sup>2</sup>	56.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.300</b>
3	KNR 4-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych	m <sup>2</sup>		
d.1	0403-04	2.74*20.0	m <sup>2</sup>	54.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>54.800</b>
4	KNR 4-04	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wys.do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>		
d.1	0102-02	(2.10*0.3*2.22)*4	m <sup>3</sup>	5.594	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.594</b>
5	KNR 4-04	Rozebranie ścianek działowych z dwóch warstw desek nie tynkowanych	m <sup>2</sup>		
d.1	0404-07	(20.0*1.85)+(10*(2.0*2.04))	m <sup>2</sup>	77.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>77.800</b>
6	KNR 4-04	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych,lastrykowych	m <sup>2</sup>		
d.1	0504-01	20.0*2.0	m <sup>2</sup>	40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
7	KNR 4-04	Rozebranie fundamentów z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>		
d.1	0101-01	(20.0*0.50*0.80)+(4*(2.0*0.50*0.80))	m <sup>3</sup>	11.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.200</b>
8	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odl. do 1 km	t		
d.1	1107-01	(6.5*0.12*0.1)+0.1	t	0.178	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.178</b>
9	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i	m <sup>3</sup>		
d.1	1103-04	wyładowaniu samochodem samowyladowczym na odleg. 1 km			
		(56.30*0.10)+(54.80*0.20)+5.594+(77.80*0.10)+(40.0*0.10)+11.20	m <sup>3</sup>	45.164	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.164</b>
10	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i	m <sup>3</sup>		
d.1	1103-05	wyładowaniu samoch.samowyt.- dod.za każdy nast.rozp. 1 km			
		45.164	m <sup>3</sup>	45.164	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.164</b>
11	KNR 1	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - niwelacja terenu pod nowe komórki lokatorskie	ha		
d.1	0112-01	0.05	ha	0.050	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.050</b>
2		<b>Roboty ziemne-Komórki lokatorskie</b>			
12	KNR-W 2-	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o gr.do 15 cm bez	m <sup>2</sup>		
d.2	01 0118-03	darni z przewozem taczkami			
		20.0*2.50	m <sup>2</sup>	50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
13	KNR-W 2-	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.lyżki 0.25	m <sup>3</sup>		
d.2	01 0203-04	m3 w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi			
		na odległość do 1 km			
		(20.0*1.60*0.50)+(2.50*1.60*0.50)+(9*(2.0*1.6*0.4))	m <sup>3</sup>	29.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.520</b>
14	KNR-W 2-	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3	m <sup>3</sup>		
d.2	01 0212-04	na odkład w gruncie kat.III			
		(20.0*1.60*0.50)+(2.50*1.60*0.50)+(9*(2.0*1.6*0.4))	m <sup>3</sup>	29.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.520</b>
15	KNR-W 2-	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km	m <sup>3</sup>		
d.2	01 0210-04	samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi			
		kat.III-IV			
		(20.0*1.60*0.50)+(2.50*1.60*0.50)+(9*(2.0*1.6*0.4))	m <sup>3</sup>	29.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.520</b>
16	KNR-W 2-	Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami w gruncie kat. I-III z przerzu-	m <sup>3</sup>		
d.2	01 0501-01	tem na odl. do 3 m - zagęszczanie ręczne			
		(20.0*1.60*0.50)+(2.50*1.60*0.50)+(9*(2.0*1.6*0.4))	m <sup>3</sup>	29.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.520</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17 d.2	KNR 2-21 0218-02	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim 20.0*2.50*0.20	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 10.000	 10.000
				RAZEM	10.000
18 d.2	KNR 2-21 0401-01	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat.I-II bez nawożenia 20.0*5.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 100.000	 100.000
				RAZEM	100.000
3		<b>Elementy konstrukcyjne: ławy, ściany, wieńce-Komórki lokatorskie</b>			
19 d.3	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym (20.0*0.3*0.8)+(2*(2.50*0.3*0.8))+(9*(2.0*0.3*0.6))	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 9.240	 9.240
				RAZEM	9.240
20 d.3	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym (20.0*0.1*0.8)+(2*(2.50*0.1*0.8))+(9*(2.0*0.1*0.6))	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3.080	 3.080
				RAZEM	3.080
21 d.3	KNR-W 2-02 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe szer. do 0.6 m (20.0*0.4*0.4)+(2*(2.50*0.4*0.4))+(9*(2.0*0.4*0.3))	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 6.160	 6.160
				RAZEM	6.160
22 d.3	NNRNB 202 0138-01 analogia	Podwaliny z bloczków i płytek z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej (20.0*0.8)+(2*(2.50*0.8))+(9*(2.0*0.8))	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 34.400	 34.400
				RAZEM	34.400
23 d.3	KNR 2-02 0107-01 analogia	Ściany budynków jednokond.o wys.do 4.5m z bloczków silikatowych.gr.24cm (20.0*2.05)+(2*(2.50*2.66))+(20.0*0.43)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 62.900	 62.900
				RAZEM	62.900
24 d.3	KNR 2-02 0113-01	Ścianki działowe budynków jednokond.,o gr.12cm z bloków silikatowych o wys.do 4.5m 9*(2.0*2.66)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 47.880	 47.880
				RAZEM	47.880
25 d.3	KNR 2-02 0212-12	Wieńce monolityczne na ścianach zewn.o szer.do 30cm (20*0.24*0.24)+(2*(2.70*0.24*0.24))	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.463	 1.463
				RAZEM	1.463
26 d.3	KNR-W 2-02 02 0259-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty zębowane 0.18815+0.18152	t t	 0.370	 0.370
				RAZEM	0.370
27 d.3	KNR 2-02 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe- posadzki w komórkach (8*(3.50*0.10))+(2*(3.16*0.10))	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3.432	 3.432
				RAZEM	3.432
4		<b>Izolacje-Komórki lokatorskie</b>			
28 d.4	KNR 2-02 0603-05	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z past emulsyjnych asfalt.gęstych - IZOLABUD - dwie warstwy (20*0.8)+(2*(2.5*0.8))+(9*(2.0*0.8))+(20*0.8)+(2*(2.5*0.8))+(9*(2.0*0.8))	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 68.800	 68.800
				RAZEM	68.800
29 d.4	KNR-W 2-02 02 0604-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych betonowych (20*0.4)+(2*(2.5*0.4))+(9*(2.0*0.4))	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 17.200	 17.200
				RAZEM	17.200
30 d.4	KNR-W 2-02 02 0604-03	Izolacje przeciwwilgociowe pow. poziomych z papy na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa (20*0.4)+(2*(2.5*0.4))+(9*(2.0*0.4))	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 17.200	 17.200
				RAZEM	17.200
31 d.4	KNR-W 2-02 02 0604-04	Izolacje przeciwwilgociowe pow. poziomych z papy na lepiku na gorąco - druga i nast. warstwa (20*0.4)+(2*(2.5*0.4))+(9*(2.0*0.4))	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 17.200	 17.200
				RAZEM	17.200
32 d.4	KNR 2-02 0501-02	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym dwuwarstwowo 20.0*2.70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 54.000	 54.000
				RAZEM	54.000
33 d.4	KNR 2-02 0604-05	Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.poziomych na lepiku na zimno - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		(8*3.50)+(2*3.16)	m <sup>2</sup>	34.320	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.320</b>
34	KNR 2-02 d.4 0604-06	izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.poziomych na lepiku na zimno - druga i nast.warstwa (8*3.50)+(2*3.16)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	34.320	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.320</b>
5		<b>Konstrukcja dachu-Komórki lokatorskie</b>			
35	KNR 2-02 d.5 0406-01	Murlaty - przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc. 2*(20*0.2*0.2)	m <sup>3</sup> drew. m <sup>3</sup> drew.	1.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.600</b>
36	KNR 2-02 d.5 0408-03	Krokwie zwykłe, dł.do 4.5m przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc. 21*(2.55*0.1*0.2)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.071	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.071</b>
37	KNR 2-02 d.5 0409-05 analogia	Deskowanie dachui z tyłu (2*(20.0*2.70*0.025))+(20.0*0.50*0.025)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.950</b>
38	KNR-W 2- d.5 02 0409-06	Wiatrownice - przekrój poprz. drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej (2*(2.70*0.30*0.03))+(20.0*0.3*0.03)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.229	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.229</b>
39	KNR-W 2- d.5 17 0138-01	Kratki wentylacyjne typ A lub N o obw.do 800 mm - do przewodów stałowych i aluminiowych 10	szt. szt.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
40	KNR-W 2- d.5 17 0145-01	Wyrzutnie dachowe kolowe typ D,E,G o śr.do 200 mm z pionowym wyłotem powietrza 10	szt. szt.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
6		<b>Obróbki blacharskie-Komórki lokatorskie</b>			
41	NNRNKB d.6 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm- w tym obróbka tylnia oraz pas podrynnowy i nadrynnowy (20*0.25)+(2*20.0*0.25)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
42	KNR-W 2- d.6 02 0524-01	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 125 mm 20.0+2.0	m m	22.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.000</b>
43	KNR-W 2- d.6 02 0531-04	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 110 mm 2.5+1.5	m m	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
7		<b>Tynki zewnętrzne i wewnętrzne-Komórki lokatorskie</b>			
44	KNR-W 2- d.7 02 0901-01	Tynki zewn.zwykłe kat.II na ścianach płaskich i pow. poziomych (balkony i loggie) wyk. ręcznie (20*2.50)+(2*(2.50*2.66))	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	63.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.300</b>
45	KNR 2-02 d.7 0803-03	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach (8*(3.50*2.66))+(2*(3.16*2.66))	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	91.291	
				<b>RAZEM</b>	<b>91.291</b>
46	KNR 2 d.7 1405-03	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami akrylowymi (20*2.50)+(2*(2.50*2.66))	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	63.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.300</b>
8		<b>Stolarka drzwłowa-Komórki lokatorskie</b>			
47	KNR-W 2- d.8 02 1027-02	Drzwi zewnętrzne płycinowe pełne jednoskrzydłowe bez nasświetli o pow. ponad 1.5 m2 10*(1.0*2.0)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
48	KNR-W 2- d.8 02 1025-01 analogia	Ościeżnice stalowe dla drzwi zewnętrznych 10*(1.0*2.0)	szt. szt.	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>