

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 bruk					
1	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.ponad 15	m ³		
d.1	0212-02	cm 32.5*0.4*0.15	m ³	1.950	
				RAZEM	1.950
2	KNNR 6	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław be-	m		
d.1	0403-03	tonowych na podsypce cementowo-piaskowej 69.5	m	69.500	
				RAZEM	69.500
3	KNNR 6	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wy-	m		
d.1	0404-01	pełnione zaprawą cementową 28.8+18.12+28.8	m	75.720	
				RAZEM	75.720
4	KNNR 6	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce piaskowej z	m ²		
d.1	0502-01	wypełnieniem spoin piaskiem 462.12+83.12	m ²	545.240	
				RAZEM	545.240
2schody					
5	KNNR 3	Rozbiórka elementów betonowych	m ³		
d.2	0403-01	1.5*3*1.1+4*2*1	bet. m ³ bet.	12.950	
				RAZEM	12.950
6	KNNR 1	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość do 1 km (grunt	m ³		
d.2	0301-03	kat. IV) 1.5*3*0.2+4*2.5*2.5	m ³	25.900	
				RAZEM	25.900
7	KNNR 2	Betonowanie schodów prostych zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym	m ³		
d.2	0107-09	1.5*3*1+4*2.5*1	m ³	14.500	
				RAZEM	14.500
8	KNR 0-12II	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowa-	m ²		
d.2	1121-05	na 1.5*3.8+2*4.8	m ²	15.300	
				RAZEM	15.300
9	KNR-W 2-02	Balustrady schodowe prętowe osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu	m		
d.2	1207-02	o masie do 10 kg - stal kwasoodporna 14	m	14.000	
				RAZEM	14.000
10	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce piaskowej	m ²		
d.2	0511-01	9.12	m ²	9.120	
				RAZEM	9.120
3ELEWACJA					
11	KNR 0-17	Sprawdzenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża	m ²		
d.3	2608-05	3	m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
12	KNR 0-17	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - impregnacja	m ²		
d.3	2608-02	grzybobójcza jednokrotnie (CT 99) 946.663	m ²	946.663	
				RAZEM	946.663
13	KNR 0-17	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi metodą lekką-mo-	m ²		
d.3	2610-02	krą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki - silikat 946.663	m ²	946.663	
				RAZEM	946.663
14	KNR 0-17	Ocieplenie ościeży z cegły o szer. do 30 cm Ocieplenie ścian budynków płyta-	m ²		
d.3	2610-08	mi styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki 45.414	m ²	45.414	
				RAZEM	45.414
15	KNR 0-17	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz	m		
d.3	2610-10	z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki - ochrona narożników kątownikiem metalowym 122.24	m	122.240	
				RAZEM	122.240
16	NNRNB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25	m ²		
d.3	202 0541-02	cm 16.113	m ²	16.113	
				RAZEM	16.113
17	KNR 0-17	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze rustykalnej CERESIT CT	m ²		
d.3	0929-03	68 grubości 2.5 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych			

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		27.672	m ²	27.672	
				RAZEM	27.672
18AW d.3		Wykonanie gzymsów dekoracyjnych ze styropianu , naprawa i otynkowanie elementów dekoracyjnych ścian szczytowych i portalu wg dokumnetacji 8	kpl kpl	8.000	
				RAZEM	8.000
4 PODSIBITKA					
19NNRNKB d.4 202 0925-02		(z.V) Okładzina typu "Siding" z elementów winylowych - ościeża- ANALOGIA deska 18 mm - szalunkowa, heblowana 27.12*0.65*2	m ² m ²	35.256	
				RAZEM	35.256
20KNR-W 2-02 d.4 1515-01		Dwukrotne lakierowanie bez szpachlowania 35.26	szt. szt.	35.260	
				RAZEM	35.260
5 ODWODNIENIE					
21KNR 2-01 d.5 0307-03		Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10m (kat.gr.IV) 50*0.5*0.45	m ³ m ³	11.250	
				RAZEM	11.250
22KNR 2-18 d.5 0501-01		Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grub.10 cm 50*0.45	m ² m ²	22.500	
				RAZEM	22.500
23KNR-W 2-18 d.5 0408-02		Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm 50	m m	50.000	
				RAZEM	50.000
24KNR 2-15 d.5 0217-02		Montaż czyszczaków kanalizacyjnych z PCW o śr.zewn. 110 mm łączonych metodą wciskową 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
25KNR 2-01 d.5 0320-02		Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m kat.gr.III-IV -szerokość 0.8-1.5 m 9.5	m ³ m ³	9.500	
				RAZEM	9.500
6 OGRODZENIE					
26KNR 4-04 d.6 0804-01		Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie I kondygnacji 5.7+3.3+61.5	m m	70.500	
				RAZEM	70.500
27KNR-W 2-02 d.6 1808-02		Brama wjazdowa z kształtowników zamkniętych o wym 5,7 x 1,65 otwierana dwuskrzydłowa 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
28KNR 4-04 d.6 0102-01		Rozebranie murów i słupów w budynkach o wys.do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie wapiennej 5.8*4*5*0.38+5.8*0.38*4+(1.2*2+3.6)*3 (1.32*2+5.8)*3*0.32	m ³ m ³ m ³	70.896 8.102	
				RAZEM	78.998
29KNR 4-04 d.6 0305-03		Rozebr.stropów żelbet.(płyt,belek,zeber,wieńców) przy grub.płyty stropów.do 20 cm 5.8*5.8*0.3*2	m ³ m ³	20.184	
				RAZEM	20.184
30KNR 4-04 d.6 0109-04		Rozebranie ręczne kominów wolnostojących przy użyciu klinów i młotów 1.7*0.51*6	m ³ m ³	5.202	
				RAZEM	5.202
31KNR 4-01 d.6 0108-09		Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km 105*1.3	m ³ m ³	136.500	
				RAZEM	136.500