

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ELEWACJA I SCHODY ZEWNĘTRZNE					
1	KNR 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 10 m	m ²		
d.1	1604-01	18.5*2*5.0+15.2*2*5.0	m ²	337.00	
				RAZEM	337.00
2	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich - podokienniki	m ²		
d.1	0535-08	0.8*0.4*12	m ²	3.84	
				RAZEM	3.84
3	KNR 2-02	Parapety zewnętrzne z blachy powlekanej	m ²		
d.1	0506-02	0.8*0.5*14	m ²	5.60	
				RAZEM	5.60
4	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat.III o podłożach z cegły, pustaków,gazo-i pianobetonów	m ²		
d.1	0726-02	0.95-1.2+1.5*0.9	m ²	1.10	
				RAZEM	1.10
5	KNR 0-17	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr. 13 cm metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki - tynk gładki	m ²		
d.1	2610-01	(17.3+1.0*2+11.56*2+3.0*2+6.66)*4.3+5.33*2*3.4-0.6*1.8*10-0.6*3.0*4-1.0*2.0*2-2.4*2.3	m ²	245.57	
				RAZEM	245.57
6	KNR 0-17	Ocieplenie ościeży o szer. do 30 cm płytami styropianowymi gr. 5 cm metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki	m ²		
d.1	2610-07	(1.8*20+3.0*8+0.6*14+2.1*4+1.0*2+2.3*2+2.5)*0.3	m ²	25.77	
				RAZEM	25.77
7	KNR 0-17	Ochrona narożników kątownikiem metalowym	m		
d.1	2610-10	1.8*20+3.0*8+0.6*14+2.1*4+1.0*2+2.3*2+2.5	m	85.90	
				RAZEM	85.90
8	KNR 0-17	Listwa startowa metalowa	m		
d.1	2610-10	4.6*2+17.32+3.0*2+11.56*2	m	55.64	
				RAZEM	55.64
9	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - sufit nad wejściem	m ²		
d.1	1204-03	7.6*4.4	m ²	33.44	
				RAZEM	33.44
10	KNR 2-02	Ściany żelbetowe proste gr.12 cm - podjazd	m ²		
d.1	0207-04	4.5*1.0	m ²	4.50	
				RAZEM	4.50
11	KNR-W 2-02	Skrzydła drzwiowe zewnętrzne pełne	m ²		
d.1	1026-04	0.9*2.05*2+2.4*2.3	m ²	9.21	
				RAZEM	9.21
12	KNR-W 2-02	Obłożenie podestu i podjazdu elementami z kamienia	m ²		
d.1	2112-01	4.5*1.05+8.5*3.2+6.6*1.5	m ²	41.83	
				RAZEM	41.83
13	KNR-W 2-02	Stopnie zewnętrzne okładzinowe proste - stopnice gr. 4 cm	m ²		
d.1	2113-01	(10.55+9.85+9.15+3.95+3.6+3.25+2.6+2.25+1.9)*0.4	m ²	18.84	
				RAZEM	18.84
14	KNR-W 2-02	Stopnie zewnętrzne okładzinowe proste - podstopnice gr. 4 cm i	m ²		
d.1	2113-03	(10.6+9.85+9.15+8.45+4.35+3.95+3.6+3.25+2.95+2.6+2.25+1.9)*0.16	m ²	10.06	
				RAZEM	10.06
15	KNR-W 2-02	Cokół z kamienia o przekroju elem. do 0.15 m2	m ²		
d.1	2111-03	4.5*2*0.4	m ²	3.60	
				RAZEM	3.60
16	KNR-W 2-02	Balustrady ze stali nierdzewnej	m		
d.1	1209-01	4.5*2	m	9.00	
				RAZEM	9.00
2 UTWARDZENIE PRZY BUDYNKU I OPASKA					
17	KNR 4-04	Rozebranie fundamentów betonowych o grub.(wys.) do 70 cm	m ³		
d.2	0302-01	4.5*3.0*0.7	m ³	9.45	
				RAZEM	9.45
18	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
d.2	0813-03				

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		48.8	m	48.80	
				RAZEM	48.80
19	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce piaskowej z wyp.spoim	m ²		
d.2	0807-01	piaskiem	m ²	232.40	
		232.4		RAZEM	232.40
20	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie	m ²		
d.2	0101-01	kat.I-IV głębok. 20 cm	m ²	35.80	
		35.8		RAZEM	35.80
21	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie	m ²		
d.2	0101-02	kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok.	m ²	35.80	
		Krotność = 4	m ²	35.80	
		35.8		RAZEM	35.80
22	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm	m ²		
d.2	0114-05		m ²	35.80	
		35.8		RAZEM	35.80
23	KNR 2-31	Warstwa odcinająca zagęszczana ręcznie - 6 cm grub.po zagęszcz.	m ²		
d.2	0106-01		m ²	35.80	
		35.8		RAZEM	35.80
24	KNR 2-31	Warstwa odcinająca zagęszczana ręcznie - za każdy dalszy 1 cm grub.po za-	m ²		
d.2	0106-02	gęszcz.	m ²	35.80	
		Krotność = 9	m ²	35.80	
		35.8		RAZEM	35.80
25	KNR 2-31	Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grub.warstwy po za-	m ²		
d.2	0105-05	gęszcz.	m ²	267.80	
		35.8+232.0		RAZEM	267.80
26	KNR 2-31	Podsypka cem.-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm	m ²		
d.2	0105-06	grub.warstwy po zagęszcz.	m ²	267.80	
		Krotność = 12	m ²	267.80	
		267.8		RAZEM	267.80
27	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³		
d.2	0402-03		m ³	3.39	
		(4.8+8.5+5.0+5.0+7.5+23.8+9.0+4.2)*0.2*0.25		RAZEM	3.39
28	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
d.2	0403-03		m	68.60	
		4.8+8.5+5.5+5.5+7.5+23.8+9.0+4.0		RAZEM	68.60
29	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm uprzednio zdemontowanej	m ²		
d.2	0511-03	na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	232.00	
		232.0		RAZEM	232.00
30	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-	m ²		
d.2	0511-03	piaskowej	m ²	35.80	
		35.8		RAZEM	35.80
31	KNR 4-04	Rozebranie opaski z betonu żwirowego o grub. do 15 cm	m ³		
d.2	0301-03		m ³	3.60	
		3.6		RAZEM	3.60
32	KNR 2-31	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 6 cm grub.po zagęszcz.	m ²		
d.2	0106-03		m ²	18.20	
		18.2		RAZEM	18.20
33	KNR 2-31	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - za każdy dalszy 1 cm grub.po	m ²		
d.2	0106-04	zagęszcz.	m ²	18.20	
		Krotność = 9	m ²	18.20	
		18.2		RAZEM	18.20
34	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
d.2	0401-02		m	30.00	
		2.4+5.7+3.0+6.5+12.4		RAZEM	30.00
35	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoim zaprawą	m		
d.2	0407-01	cem.	m	30.00	
		30.0		RAZEM	30.00

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
36 d.2	KNR 2-31 0511-02	Opaska z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 18.2	m ² m ²	 18.20	
				RAZEM	18.20
37 d.2	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odleg. 1 km 3.0	m ³ m ³	 3.00	
				RAZEM	3.00
38 d.2	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samoch.samowył.- dod.za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 9 3.0	m ³ m ³	 3.00	
				RAZEM	3.00