

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	TZKNC N-K/ d.2 VI 1/3-b	Oczyszczenie powierzchni metodami chemicznymi bez względu na ilość powtórzeń wraz z doczyszczeniem mechanicznym - kamień porowaty - piaskowiec 1773,38	dm ² dm ²	1773,38	1773,38
				RAZEM	1773,38
19	TZKNC N-K/ d.2 VI 3/1-a	Uzupełnianie ubytków za pomocą kitów na bazie żywicy epoksydowej (kity jednobarwne) 445,00	dm ² dm ²	445,00	445,00
				RAZEM	445,00
20	TZKNCBK VII d.2 -127	Wypełnienia połączeń pomiędzy ościeżnicą okienną a ościeżem kamiennym kompozycją epoksydową 4,55*6	m m	27,30	27,30
				RAZEM	27,30
21	TZKNC N-K/ d.2 VI 3/7-a	Scalanie kolorystyczne - np.Funcosil Steinfestiger KSE 500 - przyjęto 5% powierzchni 0,05*1773,38	dm ² dm ²	88,67	88,67
				RAZEM	88,67
22	Kalkulacja d.2 Indywidualna	Hydrofobizacja powierzchniowa piaskowca - np.Funcosil SNL 17,73	m ² m ²	17,73	17,73
				RAZEM	17,73
23	KNR BC-02 d.2 0124-03	Gruntowanie powierzchni tynków pod malowanie <elewacja tylna>86,83 <komin>1,40*2,80*2+0,90*3,20+0,90*2,05	m ² m ² m ²	86,83 12,57	99,40
				RAZEM	99,40
24	KNR 19-01 d.2 1302-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą krzemianową <elewacja, komin>99,40	m ² m ²	99,40	99,40
				RAZEM	99,40
25	KNR 19-01 d.2 1302-02	Malowanie tynków muru oporowego farbą krzemianową <mur oporowy>50,00	m ² m ²	50,00	50,00
				RAZEM	50,00
26	TZKNCBK XV d.2 0440-01 analogia	Wyszpachlowanie i wyszlifowanie powierzchni drewnianych - pierwszy raz 0,5*1,00*0,50+0,5*1,65*0,50+0,20*1,20*2*2+0,10*1,20+10,00*0,15	m ² m ²	3,24	3,24
				RAZEM	3,24
27	TZKNCBK XV d.2 0440-02 analogia	Wyszpachlowanie i wyszlifowanie powierzchni drewnianych - drugi raz 0,5*1,00*0,50+0,5*1,65*0,50+0,20*1,20*2*2+0,10*1,20+10,00*0,15	m ² m ²	3,24	3,24
				RAZEM	3,24
28	TZKNCBK XV d.2 0651-01 analogia	Lakierowanie zagruntowanych i wyszlifowanych lub pomalowanych wyrobów stolarskich - pierwszy raz 0,5*1,00*0,50+0,5*1,65*0,50+0,20*1,20*2*2+0,10*1,20+10,00*0,15	m ² m ²	3,24	3,24
				RAZEM	3,24
29	TZKNCBK XV d.2 0651-02 analogia	Lakierowanie zagruntowanych i wyszlifowanych lub pomalowanych wyrobów stolarskich - drugi raz 0,5*1,00*0,50+0,5*1,65*0,50+0,20*1,20*2*2+0,10*1,20+10,00*0,15	m ² m ²	3,24	3,24
				RAZEM	3,24
30	TZKNCBK XV d.2 0545-01	Oczyszczenie z rdzy szczotkami stalowymi i szmatami (okien, drzwi, balustrad) i wyrobów z żelaza - kraty okienne 1,08*1,75*6+1,10*1,10+1,10*2,10	m ² m ²	14,86	14,86
				RAZEM	14,86
31	TZKNCBK XV d.2 0547-01	Pomalowanie farbą np.Hammerite,kolor czarny, matowy elementów metalowych - kraty okienne - pierwszy raz 14,86	m ² m ²	14,86	14,86
				RAZEM	14,86
32	TZKNCBK XV d.2 0547-02	Pomalowanie farbą Hammerite,kolor czarny, matowy elementów metalowych - kraty okienne- drugi raz 14,86	m ² m ²	14,86	14,86
				RAZEM	14,86
33	KNR-W 2-02 d.2 0531-04	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 110 mm 10,00	m m	10,00	10,00
				RAZEM	10,00
34	KNR 2-02 r. d.2 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.: 5,6,7,8,9,10,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,30,31,32,33)			
3		Schody zewnętrzne			
35	KNR-W 4-01 d.3 1306-01	Demontaż balustrad schodowych stalowych do renowacji	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz	Razem
		50	szt.	50,00	
				RAZEM	50,00
36	KNR-W 4-01 d.3 1401-04	Rozbiórka schodów z kamienia - okładzina na zaprawie cementowej 1,32*0,31*5+1,35*0,32*13+2,67*2,37+1,32*0,32+2,28*1,35+1,14*0,73	m ² m ²	18,32	
				RAZEM	18,32
37	KNR 4-01 d.3 0108-17 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowniczymi gruzu na odległość 10 km 18,32*0,10	m ³ m ³	1,83	
				RAZEM	1,83
38	d.3 kalk. własna	Opłata za składowanie ziemi i gruzu 1,83	m ³ m ³	1,83	
				RAZEM	1,83
39	KNR AT-17 d.3 0101-01	Wiercenie otworów o głębokości do 40 cm śr. 40 mm techniką diamentową w betonie zbrojonym 12,00*30	cm cm	360,00	
				RAZEM	360,00
40	Kalkulacja d.3 Indywidualna	Renowacja balustrady z podwyższeniem normowym wg. opisu z P.T. - złożony rysunek, słupki dołem zakończone rozetami, pochwyty rurowy, malowana proszkowo na kolor czarny 4,80+2,56+2,02+0,29+6,45+1,28	m m	17,40	
				RAZEM	17,40
41	KNR-W 2-02 d.3 1207-06 analogia	Balustrady schodowe osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu jednopłaszczyznowe - balustrada schodowa ze stali - złożony rysunek, słupki dołem zakończone rozetami, pochwyty rurowy, malowana proszkowo na kolor czarny - balustrada podwyższona, renowacja wg. opisu z P.T. 4,80+2,56+2,02+0,29+6,45+1,28	m m	17,40	
				RAZEM	17,40
42	KNR-W 2-02 d.3 2113-01 z. sz. 5.3, z.sz. 5.4 analogia	Stopnie zewnętrzne okładzinowe proste - stopnice grubości 4 cm i szerokości do 0.5 m - 33/32cm - jasny granit, płomieniowane - układane na zaprawie klejowej 5*1,32+13*1,38	m m	24,54	
				RAZEM	24,54
43	KNR-W 2-02 d.3 2113-03 z. sz. 5.3, z.sz. 5.4 analogia	Stopnie zewnętrzne okładzinowe proste - podstopnice grubości 2 cm i szerokości 11cm - jasny granit na zaprawie klejowej 6*1,32+14*1,38	m m	27,24	
				RAZEM	27,24
44	KNR-W 2-02 d.3 2112-01 z. sz. 5.3. analogia	Posadzki zewnętrzne pełne z elementów prostokątnych 60x60cm na zaprawie klejowej - jasny granit płomieniowany grub. 2/4cm (pł. wewn./pł.zewn.) - podesty schodowe 2,67*2,37+1,32*0,32+2,28*1,35+1,14*0,73	m ² m ²	10,66	
				RAZEM	10,66