

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ELEWACJA FRONT			
1	NNRNKB	(z.VIII) Rusztowania ramowe zewnętrzne systemu "pletta KOMBI" o wysokości do 10 m	m ²		
d.1	202 1621a-01	(15.74*10.40)	m ²	163.696	
				RAZEM	163.696
2	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ²	m ²		
d.1	0701-05	(15.74*10.40)	m ²	163.696	
				RAZEM	163.696
3	KNR 19-01	Oczyszczenie spoin	m ²		
d.1	0706-01	(10.40*15.74)	m ²	163.696	
				RAZEM	163.696
4	KNR-W 2-	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie	m ²		
d.1	02 0902-01	(10.40*15.74)	m ²	163.696	
				RAZEM	163.696
5	KNR 0-17	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m ²		
d.1	2609-06	163	m ²	163.000	
				RAZEM	163.000
6	KNR-W 4-	Uzupełnienie gzymsów z cegieł	m ³		
d.1	01 0316-04	(1*0.40*0.12)	m ³	0.048	
				RAZEM	0.048
7	KNR-W 4-	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość 25 km	m ³		
d.1	01 0109-11	(10.40*15.74*0.04)	m ³	6.548	
	0109-12			RAZEM	6.548
8	KNR-W 2-	Ostony okien folią polietylenową	m ²		
d.1	02 0923-01	(2.60*1.43)+(2.10*2*4)+(0.90*1*4)+(0.90*1.30*3)	m ²	27.628	
				RAZEM	27.628
9	KNR-W 2-	Gzymsy i pasy zewnętrzne okładzinowe - elementy grubości do 6 cm i szerokości do 10 cm - skały osadowe - roboty renowacyjne	m		
d.1	02 2105-01	15.74	m	15.740	
	z.sz. 5.3.			RAZEM	15.740
10	KNR 19-01	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - 4-5 cegieł	msc		
d.1	0314-03	20	msc	20.000	
				RAZEM	20.000
11	KNR-W 2-	Gzymsy i pasy zewnętrzne okładzinowe - elementy grubości do 6 cm i szerokości do 50 cm - cegły klinkierowe - roboty renowacyjne - łukowe wklęsłe lub wypukłe	m		
d.1	02 2105-03	15.74	m	15.740	
	z.sz. 5.3. uw.p.tab.			RAZEM	15.740
12	KNR-W 2-	Malowanie tynków zewnętrznych farbą akrylową "Isopton"	m ²		
d.1	02 1519-04	169.69	m ²	169.690	
				RAZEM	169.690
13	KNR-W 4-	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	01 0545-04	15.74	m	15.740	
				RAZEM	15.740
14	KNR-W 4-	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	01 0545-06	(10.40*2)	m	20.800	
				RAZEM	20.800
15	KNR-W 2-	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m		
d.1	02 0522-02	15.74	m	15.740	
				RAZEM	15.740
16	KNR-W 2-	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku	m		
d.1	02 0529-02	(12*2)	m	24.000	
				RAZEM	24.000
17	KNR-W 4-	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 25 km	m ³		
d.1	01 0109-17	(10.40*15.74*0.03)	m ³	4.911	
	0109-20			RAZEM	4.911

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	TZKNBK d.1 VIII 03-80	Tynki zewn.profilu ciągnionych zwykłych o szer.do 20 cm z przygotowaniem zaprawy (8*3)	m m	24.000 RAZEM	24.000
19	NNRNKB d.1 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm Obudowanie gzymsu blachą powlekaną (15.74*0.25)	m ² m ²	3.935 RAZEM	3.935
20	NNRNKB d.1 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm Pokrycie blachą powlekaną ozdób nad oknami od frontu (1.20*0.35*4)	m ² m ²	1.680 RAZEM	1.680
21	TZKNBK d.1 VIII 04-126	Bonie prostokątne (tasiemkowe) na ścianach w tynku zwykłym 6	m m	6.000 RAZEM	6.000
22	KNR 19-01 d.1 0825-02	Bonie prostokątne na ścianach, słupach i pilastrach wykonane ręcznie na tynku półszlachetnym (barwionym) 6	m m	6.000 RAZEM	6.000
23	TZKNBK IX d.1 0401b cz.o. w.ob.5. cz.o. w.sp.9. cz.o. w.sp.10.	Listwy dekoracyjne o rysunku złożonym (wys.detalu w rzucie do 8 cm) - wykonanie na ścianach sztukaterii metodą narzutową - zaprawa wapienno-cementowa - uzupełnienie ubytków metodą narzutową - uzupełnienie ubytków 15.74	model 0.5m model 0.5m	15.740 RAZEM	15.740
2		DRENAŻ BUDYNKU			
24	KNNR 1 d.2 0617-02	Studzienki rewizyjne i zbiorcze drenażowe w dnie wykopu, osadniki piasku (tymczasowe) o śr.nom. 800-1000 mm w gr.kat. IV 1	szt. szt.	1.000 RAZEM	1.000
25	KNR-W 2- d.2 01 0310- 0201	Wykopy liniowe o ścianach pionowych szerokości 0.8-1.5 m pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych z wydobywaniem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym kat. III-IV; głębokość do 1.5 m 20	m ³ m ³	20.000 RAZEM	20.000
26	KNR 2-01 d.2 0610-02	Drenaż - podsypka filtracyjna ze żwiru lub pospółki w gotowym suchym wykopie z przygotowaniem kruszywa (20*0.60*0.50)	m ³ m ³	6.000 RAZEM	6.000
27	KNNR 11 d.2 0703-03	Ułożenie drenażu z rur z tworzyw sztucznych w zwojach o śr. nom. 100-125 mm 20	m m	20.000 RAZEM	20.000
28	KNR 9-20 d.2 0303-01	Studzienki niewiązowe z tworzyw sztucznych głębokości do 2 m o średnicy 315 mm z rurą trzonową korugowaną (karbowaną) - zwieńczenie teleskopowe 1	szt. szt.	1.000 RAZEM	1.000
29	KNKRB 6 d.2 0102-04	Podsypka piaskowa zagęszczana ręcznie (20*0.30*0.50)	m ³ m ³	3.000 RAZEM	3.000
30	KNR-W 2- d.2 01 0312- 0201	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m i szerokości 0.8-1.5 m; kat. gr. III-IV (20*0.30*0.50)	m ³ m ³	3.000 RAZEM	3.000
31	KNR-W 2- d.2 01 0228-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III (20*0.60*0.50)	m ³ m ³	6.000 RAZEM	6.000
32	KNR-W 4- d.2 01 0109-17 0109-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji ceglanych na odległość 25 km (20*0.30*0.50)	m ³ m ³	3.000 RAZEM	3.000