

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR-W 2-02 d.1 1609-03	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wysokość do 20 m 26.3*18.3+26.3*14.6+2*3.0*3.3+2*11.4*18.1	m ² m ²	 1297.750	
				RAZEM	1297.750
2	KNR 2-25 d.1 0206-01	Zadaszenia drewniane nie osłonięte ścianami bocznymi - budowa (9.40+26.30+9.40)*1.50	m ² m ²	 67.650	
				RAZEM	67.650
3	KNR 2-25 d.1 0206-02	Zadaszenia drewniane nie osłonięte ścianami bocznymi - rozebranie 67.65	m ² m ²	 67.650	
				RAZEM	67.650
4	KNNR 2 d.1 1505-01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 1297.75+4*1.0*18.1	m ² m ²	 1370.150	
				RAZEM	1370.150
5	KNR 19-01 d.1 0832-04	Zabezpieczenie stolarki folią (16*1.0*1.85+1.95*1.85+2*1.0*1.85+4*0.75*0.95+5*0.5*0.95+1.7*2.5)+(3*1.0*1.55+5*0.75*1.1)+(4*1.0*1.7+4*0.75*0.95+1.75*2.05)+(4*1.0*1.7+4*0.75*0.95+3*0.6*1.0+1.0*1.9+1.1*2.1+1.25*1.55)	m ² m ²	 85.993	
				RAZEM	85.993
6	KNR 4-01 d.1 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 10.8+11.3	m m	 22.100	
				RAZEM	22.100
7	KNR 4-01 d.1 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 14.0+14.7	m m	 28.700	
				RAZEM	28.700
8	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 2*9.1*0.2+2*26.3*0.2+2*9.4*0.2+4.2*0.2+26.3*0.6+(9.4+9.1)*0.6+2*3.0*0.6+4.2*0.6	m ² m ²	 51.760	
				RAZEM	51.760
9	KNR 4-01 d.1 0354-15	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki wspornika stalowego - ANALOGIA (DEMONTAŻ I MONTAŻ MIN. ANTEN) 14	szt. szt.	 14.000	
				RAZEM	14.000
2		COKÓŁ			
10	KNR 2-31 d.2 0805-03	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (2*9.40+26.30)*0.50	m ² m ²	 22.550	
				RAZEM	22.550
11	KNR 2-31 d.2 0501-07	Chodniki z kostki kamiennej o wysokości 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 22.55	m ² m ²	 22.550	
				RAZEM	22.550
12	KNR-W 2-01 d.2 0301-03 z.o. 2.8.3.	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (kat. gruntu IV) (z dodatkiem za oczyszczenie nawierzchni z ziemi wynoszonej na kołach) 22.55*0.25	m ³ m ³	 5.638	
				RAZEM	5.638
13	KNR-W 2-01 d.2 0312-02	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m i szerokości 0.8-1.5 m; kat. gr. III-IV 5.638	m ³ m ³	 5.638	
				RAZEM	5.638
14	ZKNR C-1 d.2 0401-05	Renowacja starego budownictwa w systemie Ceresit. Roboty przygotowawcze. Odbicie tynków z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilas-trach o powierzchni odbijanej ponad 5 m2 COKÓŁ ELEWACJI TYLNIJ 0.50*1.00+0.90*2.90	m ² m ²	 3.110	
				RAZEM	3.110
15	KNR 4-04 d.2 0505-01	Rozebranie oblicowania cokołów z płyt kamiennych i prefabrykowanych o grubości 8 cm na zaprawie cementowo-wapiennej - FRONT (8.2+0.1+0.9)*0.65+(0.75+0.10+8.0)*0.55+(8.95+0.1)*0.7+(0.9+0.1+1.4+1.15+3.85)*0.8+2.7*1.6*0.5*2+(0.1+0.4+0.1+3.4+0.1+0.4+0.1)*1.80+(9.4+26.3+9.4)*0.2	m ² m ²	 44.723	
				RAZEM	44.723
16	KNR 19-01 d.2 0639-03	Oczyszczenie powierzchni murów w miejscach łatwodostępnych przy użyciu szczotek stalowych - pow. ponad 5,0 m2 44.723+3.11	m ² m ²	 47.833	
				RAZEM	47.833
17	KNNR-W 3 d.2 1208-01	Usuwanie wykwitów cementowych, wapiennych i zabrudzeń wodą	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		47.833	m ²	47.833	
				RAZEM	47.833
18	KNR 0-40 d.2 0103-02	Uszczelnienie cokołu pod tynk	m ²		
		47.833	m ²	47.833	
				RAZEM	47.833
19	KNR AT-26 d.2 0201-04	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla średniego stopnia zasolenia	m ²		
		47.833	m ²	47.833	
				RAZEM	47.833
20	KNR AT-26 d.2 0201-06	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - pogrubienie warstwy tynku o 0,5 cm	m ²		
		3.11	m ²	3.110	
				RAZEM	3.110
21	KNR 0-40 d.2 0212-01	Wykończenie powierzchni - wykonanie warstwy nawierzchniowej - szpachlowanie	m ²		
		3.11	m ²	3.110	
				RAZEM	3.110
22	KNR 0-40 d.2 0212-02	Wykończenie powierzchni - gruntowanie pod powłoki malarskie	m ²		
		3.11	m ²	3.110	
				RAZEM	3.110
23	KNR 0-40 d.2 0212-04	Wykończenie powierzchni - wykonanie powłoki malarskiej - dwukrotne	m ²		
		3.11	m ²	3.110	
				RAZEM	3.110
24	KNR-W 2-02 d.2 2101-09	Okladzina cokołów zewnętrznych o obwodzie płyt do 8 m/m ² i grubości do 6 cm - skały osadowe, piaszkowe, wapienne miękkie - COKÓŁ ELEWACJI FRONTOWEJ	m ²		
		47.83	m ²	47.830	
				RAZEM	47.830
25	KNR-W 2-02 d.2 2101-07 z.sz. 5.3.	Nakrywy cokołów zewnętrznych o przekroju do 0.06 m ² - skały osadowe, piaszkowe, wapienne miękkie - roboty renowacyjne	m		
		8.2+0.1+0.9+0.75+0.1+8+8.95+0.1+0.9+0.1+1.4+1.15+3.85	m	34.500	
				RAZEM	34.500
26	KNR-W 2-02 d.2 2104-02 z.sz. 5.3.	Parapety, półki i ludy zewnętrzne okładzinowe - elementy grubości do 6 cm i szerokości do 30 cm - skały osadowe - roboty renowacyjne	m		
		1.3	m	1.300	
				RAZEM	1.300
27	KNR 2-02 d.2 0602-09	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa - ANALOGIA DO ZABEZPIECZENIA PIASKOWCA (DWUKROTNE)	m ²		
		47.83	m ²	47.830	
				RAZEM	47.830
28	KNR AT-25 d.2 0101-04 z.sz.2.2	Iniekcja grawitacyjna jednorzędowa jednostronna w ścianie o grubości 64 cm - stopień przesiąknięcia wilgocią do 60% ; mury mieszane (z cegły i kamieni naturalnych)	m		
		2*9.4+26.30-8.00	m	37.100	
				RAZEM	37.100
3		ELEWACJA PARTERU			
29	ZKNR C-1 d.3 0401-05	Renowacja starego budownictwa w systemie Ceresit. Roboty przygotowawcze. Odbicie tynków z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastkach o powierzchni odbijanej ponad 5 m ²	m ²		
		4.8*(9.4+0.1)-1.0*1.7-0.6*1.0-1.27*1.23-1.12*1.44-1.05*1.08+(9.1+0.1)*4.4-1.0*1.7-1.8*1.5+5.2*26.3-2.4*1.5-6.1*3.0-14.4*2.2+(10.85*4.5+2*0.1*4.5)-1.5*1.1*0.5-3*1.0*1.85+4.1*3.4-1.95*2.80+(11.4+0.1+0.1)*4.60-1.1*1.8*0.5-3*1.0*1.85+(2*1.7+1.0)*0.15*2+6*(2*1.85+1.0)*0.15	m ²	262.451	
				RAZEM	262.451
30	KNNR-W 3 d.3 1208-01	Usuwanie wykwitów cementowych, wapiennych i zabrudzeń wodą	m ²		
		262.451	m ²	262.451	
				RAZEM	262.451
31	KNR AT-26 d.3 0201-02	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka całościowa	m ²		
		4.8*(9.4+0.1)-1.0*1.7-0.6*1.0-1.27*1.23-1.12*1.44-1.05*1.08+(9.1+0.1)*4.4-1.0*1.7-1.8*1.5+5.2*26.3-2.4*1.5-6.1*3.0-14.4*2.2+(10.85*4.5+2*0.1*4.5)-1.5*1.1*0.5-3*1.0*1.85+4.1*3.4-1.95*2.80+(11.4+0.1+0.1)*4.60-1.1*1.8*0.5-3*1.0*1.85	m ²	256.901	
				RAZEM	256.901
32	KNR AT-26 d.3 0201-04	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla średniego stopnia zasolenia	m ²		
		256.901	m ²	256.901	
				RAZEM	256.901

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
33	KNR AT-26 d.3 0201-06	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - pogrubienie warstwy tynku o 0,5 cm 256.901	m ²		
			m ²	256.901	
				RAZEM	256.901
34	KNR AT-26 d.3 0201-02 z.o. 3.2.	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka całopowierzchniowa Tynk na ościeżach i słupach o szer. do 38 cm. (2*1.7+1.0)*0.15*2+6*(2*1.85+1.0)*0.15	m ²		
			m ²	5.550	
				RAZEM	5.550
35	KNR AT-26 d.3 0201-04 z.o. 3.2.	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla średniego stopnia zasolenia Tynk na ościeżach i słupach o szer. do 38 cm. 5.55	m ²		
			m ²	5.550	
				RAZEM	5.550
36	KNR 0-40 d.3 0212-01	Wykończenie powierzchni - wykonanie warstwy nawierzchniowej - szpachlowanie 262.451	m ²		
			m ²	262.451	
				RAZEM	262.451
37	KNR 0-40 d.3 0212-02	Wykończenie powierzchni - gruntowanie pod powłoki malarskie 262.451	m ²		
			m ²	262.451	
				RAZEM	262.451
38	KNR 0-40 d.3 0212-04	Wykończenie powierzchni - wykonanie powłoki malarskiej - dwukrotne 262.451	m ²		
			m ²	262.451	
				RAZEM	262.451
4		NAPRAWA PĘKNIĘĆ I ZARYSOWAŃ			
39	ZKNR C-1 d.4 0401-05	Renowacja starego budownictwa w systemie Ceresit. Roboty przygotowawcze. Odbicie tynków z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilas-trach o powierzchni odbijanej ponad 5 m2 (6*1.4*0.4+4*1.3*1.2+4*1.2*1.2+2.20*1.20+6*1.2*1.2)*0.5	m ²		
			m ²	13.320	
				RAZEM	13.320
40	TZKNBK VIII d.4 05-141	Wykucie starych spoin na zapr.cem.-wap. murów z cegły zabytkowej - mury gładkie (6*1.4*0.4+4*1.3*1.2+4*1.2*1.2+2.20*1.20+6*1.2*1.2+8*1.25*0.60)*0.5	m ²		
			m ²	16.320	
				RAZEM	16.320
41	KNNR-W 3 d.4 1208-01	Usuwanie wykwitów cementowych, wapiennych i zabrudzeń wodą 16.32	m ²		
			m ²	16.320	
				RAZEM	16.320
42	TZKNBK VIII d.4 05-135	Spoinowanie murów i sklepień gładkich z cegły zabytkowej z przygotowaniem zaprawy 16.32	m ²		
			m ²	16.320	
				RAZEM	16.320
43	TZKNBK VIII d.4 01-01	Tynki zewn.kat.III o pow.do 1 m2 z przygotowaniem zaprawy wap. lub cem.-wap. 16.32	m ²		
			m ²	16.320	
				RAZEM	16.320
5		RENOWACJA ISTNIEJĄCYCH TYNKÓW GŁADKICH			
44	KNNR-W 3 d.5 1208-01	Usuwanie wykwitów cementowych, wapiennych i zabrudzeń wodą (9.1+0.1+0.1)*12.3-3*1.0*1.85-4*0.75*0.95+(9.4+0.1+0.1)*12.3-3*1.0*1.85-3*0.6*1.0-4*0.75*0.95+26.3*8.4+(0.1+0.1+0.1+0.1)*8.4-10*1.0*1.85-1.95*1.85-2*1.0*1.75-4*0.75*0.95-3*0.5*0.9+(3.0*3.2)*2+(0.1+0.1)*3.2*2-2*0.5*0.9+(5+20.4+5)*3.2+26.3*12.25-3*1.0*1.55-5*0.75*1.1	m ²		
			m ²	838.603	
				RAZEM	838.603
45	KNNR-W 3 d.5 1208-01	Usuwanie wykwitów cementowych, wapiennych i zabrudzeń wodą 3*(2*1.85+1.0)*0.2+4*(2*0.95+0.75)*0.15+3*(2*1.85+1.0)*0.2+3*(2*1.0+0.6)*0.15+4*(2*0.95+0.75)*0.15+10*(2*1.85+1.0)*0.2+(2*1.85+1.95)*0.2+2*(2*1.75+1.0)*0.2+4*(2*0.95+0.75)*0.15+3*(2*0.9+0.5)*0.15+2*(2*0.9+0.5)*0.15+3*(2*1.55+1.0)*0.2+5*(2*1.1+0.75)*0.15	m ²		
			m ²	30.308	
				RAZEM	30.308
46	KNR 4-01 d.5 0722-02	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennej kat. III na ścianach, loggiach i balkonach 838.603+30.308	m ²		
			m ²	868.911	
				RAZEM	868.911
47	KNR 0-40 d.5 0212-02	Wykończenie powierzchni - gruntowanie pod powłoki malarskie 868.911	m ²		
			m ²	868.911	
				RAZEM	868.911
48	KNR 0-40 d.5 0212-04	Wykończenie powierzchni - wykonanie powłoki malarskiej - dwukrotne 868.911	m ²		
			m ²	868.911	
				RAZEM	868.911

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
6		ELEMENTY DEKORACYJNE			
49	TZKNBK VIII d.6 03-81	Tynki zewn.profilu ciągnionych zwykłych o szer.do 25 cm z przygotowaniem za- prawy - ANALOGIA DO OCZYSZCZENIA I RENOWACJI GZYMSÓW 9.10*2+9.40*2+26.30*3+16*1.1	m m	133.500	
				RAZEM	133.500
50	TZKNBK VIII d.6 03-84	Tynki zewn.profilu ciągnionych zwykłych o szer.do 40 cm z przygotowaniem za- prawy - ANALOGIA DO OCZYSZCZENIA I RENOWACJI GZYMSÓW 28	m m	28.000	
				RAZEM	28.000
51	TZKNBK VIII d.6 05-149	Czyszczenie ściernie lub chemiczne filarów,pilastrów,gzymsów i attyk - ANA- LOGIA DO OCZYSZCZENIA I RENOWACJI KOSTKOWANIA GZYMSU 28*0.5	m ² m ²	14.000	
				RAZEM	14.000
52	TZKNBK XV d.6 0107-03	Malowanie farbą szwedzką profili ciągnionych z zagruntowaniem - od 10 do 20 cm 133.5*0.25	m ² m ²	33.375	
				RAZEM	33.375
53	TZKNBK XV d.6 0107-04	Malowanie farbą szwedzką profili ciągnionych z zagruntowaniem - ponad 20 cm 28.0*0.4	m ² m ²	11.200	
				RAZEM	11.200
54	TZKNBK XV d.6 0108-01	Malowanie farbą szwedzką wystrójów sztukatorskich o charakterze prostym - X2 MALOWANIE KOSTKOWANIA GZYMSU 14.00*2	m ² m ²	28.000	
				RAZEM	28.000
55	KNR 4-01 d.6 0722-02	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennej kat. III na ścianach, loggiach i balkonach - WYMUROWANIE RYZALITU (4.1+0.1*6)*1.5*2+1.5*0.5*2	m ² m ²	15.600	
				RAZEM	15.600
56	KNR 0-40 d.6 0212-02	Wykończenie powierzchni - gruntowanie pod powłoki malarskie 15.6	m ² m ²	15.600	
				RAZEM	15.600
57	KNR 0-40 d.6 0212-04	Wykończenie powierzchni - wykonanie powłoki malarskiej - dwukrotne 15.6	m ² m ²	15.600	
				RAZEM	15.600
7		METALOPLASTYKA			
58	KNR 4-01 d.7 1301-04	Wymiana lub uzupełnienie balustrad schodowych lub balkonowych średnio ozdobnych 10.5	m m	10.500	
				RAZEM	10.500
59	TZKNBK XV d.7 0545-01	Oczyszczenie z rdzy szczotkami stalowymi i szmatami (okien,drzwi,balustrad) i wyrobów z żelaza 10.5*1.1	m ² m ²	11.550	
				RAZEM	11.550
60	KNR 7-12 d.7 0107-02	Czyszczenie strumieniowo ściernie do trzeciego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B) 11.55	m ² m ²	11.550	
				RAZEM	11.550
61	TZKNBK XV d.7 0546-01	Pomalowanie minią okien,drzwi,bram,krat,balustrad stalowych lub żeliwnych 11.50	m ² m ²	11.500	
				RAZEM	11.500
62	KNR 19-01 d.7 1311-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną elementów metalowych - krat i balustrad z prętów ozdobnych 11.55	m ² m ²	11.550	
				RAZEM	11.550
8		OBRÓBKI BLACHARSKIE			
63	KNR 4-01 d.8 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych 29*1.0+9*0.95+3*0.75	m m	39.800	
				RAZEM	39.800
64	KNR 4-01 d.8 0321-01	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 w ścianach z cegiel 29+9+3	szt. szt.	41.000	
				RAZEM	41.000
65	KNR-W 2-02 d.8 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z bla- chy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku 22.1	m m	22.100	
				RAZEM	22.100
66	KNR-W 2-02 d.8 0529-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku 28.70	m m	28.700	
				RAZEM	28.700

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
67	NNRNKB d.8 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm 2*9.1*0.2+2*26.3*0.2+2*9.4*0.2+4.2*0.2	m ² m ²	18.760	
				RAZEM	18.760
68	NNRNKB d.8 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 26.3*0.6+(9.4+9.1)*0.6+2*(3.0*0.6)+4.2*0.6	m ² m ²	33.000	
				RAZEM	33.000
9		STOLARKA			
69	KNR 4-01 d.9 1211-04	Opalenie farby olejnej ze stolarki drzwiowej i szafek o powierzchni ponad 1.0 m ² 1.7*2.5+1.8*2.05	m ² m ²	7.940	
				RAZEM	7.940
70	KNR 4-01 d.9 1209-10 z.sz.4.5.4. 9914-01 z.sz.4.5.4. 9914-07 z.sz.4.5.4. 9914-09	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m ² - dwustronnie skrzydła płytowe pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m ² - ościeżnice pełne łącznie z ćwierćwałkami - opaski jednostronne profilowane o szer. do 15 cm 7.94	m ² m ²	7.940	
				RAZEM	7.940
71	KNR 4-01 d.9 0919-20	Wymiana klamek z szyldami 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
72	KNR 4-01 d.9 0919-24	Wymiana zamków wpuszczanych zwykłych 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
10		GANEK			
73	KNR-W 2-02 d.10 2113-01	Stopnie zewnętrzne okładzinowe proste - stopnice grubości 6 cm i szerokości do 0.5 m - skały osadowe 2*9*1.6	m m	28.800	
				RAZEM	28.800
74	KNR-W 2-02 d.10 2113-03	Stopnie zewnętrzne okładzinowe proste - podstopnice grubości 6 cm i szerokości do 0.15 m - skały osadowe 28.8	m m	28.800	
				RAZEM	28.800
75	KNR-W 2-02 d.10 2112-01 z.sz. 5.3.	Posadzki zewnętrzne pełne z elementów prostokątnych na zaprawie cementowo-wapiennej - skały osadowe gr. 3-5 cm - roboty renowacyjne 4.10*1.60	m ² m ²	6.560	
				RAZEM	6.560
76	KNR 2-02 d.10 0602-09	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa - ANALOGIA DO ZABEZPIECZENIA PIASKOWCA (DWUKROTNE) 28.8*0.32+28.8*0.15+6.56	m ² m ²	20.096	
				RAZEM	20.096
77	KNR 7-12 d.10 0107-03	Czyszczenie strumieniowo ściernie do trzeciego stopnia czystości konstrukcji szkieletowych (stan wyjściowy powierzchni B) 3.5*2*0.5	m ² m ²	3.500	
				RAZEM	3.500
78	TZKNBK XV d.10 0546-01	Pomalowanie minią okien, drzwi, bram, krat, balustrad stalowych lub żeliwnych 3.5	m ² m ²	3.500	
				RAZEM	3.500
79	KNR 19-01 d.10 1311-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną elementów metalowych - krat i balustrad z prętów ozdobnych 3.5	m ² m ²	3.500	
				RAZEM	3.500
80	KNR 4-01 d.10 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (2*4.1+2*1.8)*0.2	m ² m ²	2.360	
				RAZEM	2.360
81	KNR 4-01 d.10 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa 4.1*1.8	m ² m ²	7.380	
				RAZEM	7.380
82	KNR 4-01 d.10 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa 7.38	m ² m ²	7.380	
				RAZEM	7.380

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
83 d.10	KNR 4-01 0414-02	Wymiana deskowania z desek o grubości 25 mm na styk - PRZYJĘTO 100% WYMIANY POKRYCIA DACHOWEGO 7.38	m ² m ²	 7.380	
				RAZEM	7.380
84 d.10	KNR-W 4-01 0419-05	Wymiana łączenia dachu - deski czołowe 1.8+4.1+1.8	m m	 7.700	
				RAZEM	7.700
85 d.10	KNR 2-02 0507-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm- z blachy z cynku - ELEMENTY OKAPU i ELEMENTY MURKÓW 2.36	m ² m ²	 2.360	
				RAZEM	2.360
86 d.10	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe 7.38	m ² m ²	 7.380	
				RAZEM	7.380
87 d.10	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 4.1	m m	 4.100	
				RAZEM	4.100
88 d.10	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 5.0	m m	 5.000	
				RAZEM	5.000
89 d.10	KNR-W 2-02 0522-01	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku 4.1	m m	 4.100	
				RAZEM	4.100
90 d.10	KNR-W 2-02 0527-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 8 cm - z blachy z cynku 5	m m	 5.000	
				RAZEM	5.000
11		PRACE POZOSTAŁE			
91 d.11	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 5 km 3.11*0.03+44.72*0.08+262.45*0.03	m ³ m ³	 11.544	
				RAZEM	11.544
92 d.11	WŁASNA	SPRZĄTANIE TERENU BUDOWY 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
93 d.11	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:4,5,6,7,8,9,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47, 48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63,64,65,66,67,68)			