

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>RUSZTOWANIE ELEWACYJNE ORAZ ZABEZPIECZENIE STOLARKI I INNYCH ELEMENTÓW ELEWACJI</b>			
1	KNR AT-05 d.1 1651-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 10 m 419,195	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 419,195	 419,195
				RAZEM	419,195
2	KNR AT-05 d.1 1663-01	Daszki ochronne wzdłuż rusztowania lub nad wejściami dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m 8	m m	 8,000	 8,000
				RAZEM	8,000
3	KNR 9-24 d.1 0101-01	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - założenie 26,723	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26,723	 26,723
				RAZEM	26,723
4	KNR 9-24 d.1 0101-02	Zabezpieczenie stolarki osłoną z folii - usunięcie 26,723	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26,723	 26,723
				RAZEM	26,723
5	KNR 19-01 d.1 0617-05 analogia	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt pilśniowych porowatych poziome na sucho jedna warstwa 27,03	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 27,030	 27,030
				RAZEM	27,030
6	KNR-W 4-01 d.1 0440-06 analogia	Rozebranie zabezpieczenia dachu z płyt pilśniowych 27,03	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 27,030	 27,030
				RAZEM	27,030
<b>2</b>		<b>PRACE RENOWACYJNO-KONSERWATORSKIE HISTORYCZNYCH ELEMENTÓW WYSTROJU ELEWACJI</b>			
<b>2.1</b>		<b>Prace przy wątkach ceglanych</b>			
<b>2.1.1</b>		<b>Cokół ceglany, partie ścian zewnętrznych w cegle licowej, parapety i nadproża</b>			
7	TZKNBK IV - d.2. 107 1.1	Ostrożne wykucie z muru uszkodzonych cegieł zabytkowych i wstawienie nowych - głębokość kucia 1/2 ceg. - 1 cegła w jednym miejscu 1	msc msc	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
8	TZKNBK IV - d.2. 108 1.1	Ostrożne wykucie z muru uszkodzonych cegieł zabytkowych i wstawienie nowych - głębokość kucia 1/2 ceg. - 2-3 cegły w jednym miejscu 2	msc msc	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
9	TZKNBK IV - d.2. 112 1.1	Ostrożne wykucie z muru uszkodzonych cegieł zabytkowych i wstawienie nowych - głębokość kucia 1/2 ceg. - do 1.0 m <sup>2</sup> w jednym miejscu 1	msc msc	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
10	TZKNBK IV - d.2. 115 + 1.1 TZKNBK IV - 343 analogia	Ostrożne wykucie z muru uszkodzonych cegieł zabytkowych i wstawienie nowych - głębokość kucia 1 ceg. - 2-3 cegły w jednym miejscu Wykonanie kształtek profilowych z cegły gotyckiej. Powierzchnia złożona, główka, profil średnio trudny 1	msc msc	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
11	TZKNBK IV - d.2. 110 1.1	Ostrożne wykucie z muru uszkodzonych cegieł zabytkowych i wstawienie nowych - głębokość kucia 1/2 ceg. - do 0.25 m <sup>2</sup> w jednym miejscu 2	msc msc	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
12	TZKNBK IV - d.2. 110 1.1	Ostrożne wykucie z muru uszkodzonych cegieł zabytkowych i wstawienie nowych - głębokość kucia 1/2 ceg. - do 0.25 m <sup>2</sup> w jednym miejscu 1	msc msc	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
13	TZKNC N-K/ d.2. VI 5/3-d 1.1	Uzupełnienie ubytków - flekowanie. Flek o powierzchni od 30 do 100 cm <sup>2</sup> . Granit i podobne. 25	szt. szt.	 25,000	 25,000
				RAZEM	25,000
14	TZKNC N-K/ d.2. VI 5/4-d 1.1	Uzupełnienie ubytków - flekowanie. Flek o powierzchni ponad 100 cm <sup>2</sup> licząc za każde następne 10 cm <sup>2</sup> . Granit i podobne. 5	szt. szt.	 5,000	 5,000
				RAZEM	5,000
15	TZKNC N-K/ d.2. VI 1/1-c 1.1	Wstępne odczyszczenie powierzchni - kamień nieporowaty - marmur i podobne 139,098	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 139,098	 139,098
				RAZEM	139,098

Lp.	Podstawa	Opis i wyciężenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	TZKNC N-K/ d.2. VI 1/3-c 1.1	Oczyszczenie powierzchni metodami chemicznymi bez względu na ilość powtórzeń wraz z doczyszczaniem mechanicznym - kamień nieporowaty - marmur i podobne AGE Abbeizer 695,49	dm <sup>2</sup>		
			dm <sup>2</sup>	695,490	
				RAZEM	695,490
17	TZKNC N-K/ d.2. VI 1/3-d 1.1	Oczyszczenie powierzchni metodami chemicznymi bez względu na ilość powtórzeń wraz z doczyszczaniem mechanicznym - kamień nieporowaty - granit i podobne Fasadenreiniger 13214,31	dm <sup>2</sup>		
			dm <sup>2</sup>	13 214,310	
				RAZEM	13 214,310
18	TZKNC N-K/ d.2. VI 1/13-b 1.1	Zniszczenie żywotności mikroorganizmów w porach kamienia metodą chemiczną (dezynfekcja) - kamień porowaty - piaskowiec 13909,8	dm <sup>2</sup>		
			dm <sup>2</sup>	13 909,800	
				RAZEM	13 909,800
19	TZKNCBK IV - d.2. 232 1.1	Spoinowanie murów z wystrojem architektonicznym z cegły gotyckiej w ilości ponad 2 m2 w jednym miejscu 139,098	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	139,098	
				RAZEM	139,098
20	TZKNCBK XV d.2. 0108-01 1.1 analogia	Malowanie farbą szwedzką wystrojów sztukatorskich o charakterze prostym 2,5	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2,500	
				RAZEM	2,500
21	KNR AT-26 d.2. 0304-01 1.1 analogia	Hydrofobizacja powierzchni tynku preparatami płynnymi - ręcznie 139,098	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	139,098	
				RAZEM	139,098
<b>2.1.2</b>		<b>Studnie okien piwnicznych z cegły licowej</b>			
22	TZKNCBK III - d.2. 65 1.2	Ręczne nacięcie powierzchni starego betonu dla wykonania połączenia z nowym 0,78	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	0,780	
				RAZEM	0,780
23	TZKNCBK III - d.2. 62 1.2	Ręczne rozebranie konstrukcji betonowej lub żelbetowej w ławach fundamentowych, stopniach i płytach o gr. ponad 15 cm bez wywiezienia gruzu i czyszczenia zbrojenia 0,27	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0,270	
				RAZEM	0,270
24	TZKNCBK IV - d.2. 541 1.2	Ręczne rozebranie muru z cegły o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowej 1,206	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1,206	
				RAZEM	1,206
25	TZKNCBK IV - d.2. 65 1.2	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów cegłą budowlaną z wykuciem strzępi na zaprawie cem.-wap. o powierzchni do 3 m2 i grubości ponad 1/2 ceg. i objętości do 2 m3 w jednym miejscu 0,476	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0,476	
				RAZEM	0,476
26	TZKNC N-K/ d.2. VI 1/4-d 1.2	Usuwanie z powierzchni kamienia zaprawy cementowej - kamień nieporowaty - granit i podobne 145,50	dm <sup>2</sup>		
			dm <sup>2</sup>	145,500	
				RAZEM	145,500
27	TZKNCBK IV - d.2. 111 1.2	Ostrożne wykucie z muru uszkodzonych cegieł zabytkowych i wstawienie nowych - głębokość kucia 1/2 ceg. - do 0.5 m2 w jednym miejscu 5	msc		
			msc	5,000	
				RAZEM	5,000
28	TZKNCBK IV - d.2. 227 1.2	Spoinowanie murów gładkich z cegły gotyckiej w ilości do 1 m2 w jednym miejscu 11,26	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	11,260	
				RAZEM	11,260
29	TZKNCBK XV d.2. 0108-01 1.2 analogia	Malowanie farbą szwedzką wystrojów sztukatorskich o charakterze prostym 6,86	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	6,860	
				RAZEM	6,860
<b>2.1.3</b>		<b>Prace przy detalach kamiennych</b>			
30	TZKNC N-K/ d.2. VI 1/1-d 1.3	Wstępne odczyszczanie powierzchni - kamień nieporowaty - granit i podobne 31,427	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	31,427	
				RAZEM	31,427

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
31	TZKNC N-K/ d.2. VI 1/2-d 1.3	Mycie powierzchni roztworami detergentów bez względu na ilość powtórzeń - kamień nieporowaty - granit i podobne	dm <sup>2</sup>		
		1571,35	dm <sup>2</sup>	1 571,350	
				RAZEM	1 571,350
32	TZKNC N-K/ d.2. VI 1/3-d 1.3	Oczyszczenie powierzchni metodami chemicznymi bez względu na ilość powtórzeń wraz z doczyszczeniem mechanicznym - kamień nieporowaty - granit i podobne	dm <sup>2</sup>		
		1571,35	dm <sup>2</sup>	1 571,350	
				RAZEM	1 571,350
33	TZKNC N-K/ d.2. VI 1/13-b 1.3	Zniszczenie żywotności mikroorganizmów w porach kamienia metodą chemiczną (dezynfekcja) - kamień porowaty - piaskowiec	dm <sup>2</sup>		
		3142,70	dm <sup>2</sup>	3 142,700	
				RAZEM	3 142,700
34	TZKNCB IV - d.2. 276 1.3	Spoinowanie murów z kamienia cyklopowych bez wykucia spoin o przekroju 0.003 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		26,68	m <sup>2</sup>	26,680	
				RAZEM	26,680
35	TZKNCB III - d.2. 61 1.3	Ręczne rozebranie konstrukcji betonowej lub żelbetowej w płytach o gr. do 15 cm bez wywiezienia gruzu i czyszczenia zbrojenia	m <sup>3</sup>		
		0,078	m <sup>3</sup>	0,078	
				RAZEM	0,078
36	TZKNCB III - d.2. 08 1.3	Wykonanie i rozebranie deskowania konstrukcji betonowych i żelbetowych złożonych, o powierzchni deskowania w rozwinięciu do 2.00 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		0,43	m <sup>2</sup>	0,430	
				RAZEM	0,430
37	TZKNCB III - d.2. 49 1.3	Ręczne przygotowanie mieszanki betonowej ze żwiru - beton kl. B-15	m <sup>3</sup>		
		0,087	m <sup>3</sup>	0,087	
				RAZEM	0,087
38	KNR 2-02 d.2. 1109-02 1.3	Okładziny schodów - prefabrykowane elementy lastryko	m <sup>2</sup>		
		2,555	m <sup>2</sup>	2,555	
				RAZEM	2,555
39	TZKNCB IV - d.2. 276 1.3	Spoinowanie murów z kamienia cyklopowych bez wykucia spoin o przekroju 0.003 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		7,302	m <sup>2</sup>	7,302	
				RAZEM	7,302
<b>2.1.4</b>		<b>Prace przy detalach z drewna oraz w obrębie altany</b>			
40	TZKNCB XV d.2. 0430-01 1.4	Oczyszczenie starych otworów z luszczącej się farby pod nowe malowanie	m <sup>2</sup>		
		103,298	m <sup>2</sup>	103,298	
				RAZEM	103,298
41	TZKNCB XV d.2. 0434-01 1.4 analogia	Zagruntowanie drewna	m <sup>2</sup>		
		103,298	m <sup>2</sup>	103,298	
				RAZEM	103,298
42	TZKNCB XV d.2. 0434-01 1.4 analogia	Zagruntowanie drewna	m <sup>2</sup>		
		103,298	m <sup>2</sup>	103,298	
				RAZEM	103,298
43	TZKNCB XIV d.2. 0403-58 1.4	Ostrożne wyjęcie szyb z oczyszczeniem wrębów z ram drewnianych	m <sup>2</sup>		
		12,984	m <sup>2</sup>	12,984	
				RAZEM	12,984
44	TZKNCB XIV d.2. 0101-01 1.4	Szklenie drewnianych zdejmowanych pojedynczych ram okiennych lub drzwiowych o powierzchni szyb do 0.10 m <sup>2</sup> szkłem płaskim ciągnionym bezbarwnym gr. 2-3 mm z okitowaniem i podkitowaniem	m <sup>2</sup>		
		12,984	m <sup>2</sup>	12,984	
				RAZEM	12,984
45	TZKNCB XV d.2. 0434-01 1.4 analogia	Zagruntowanie drewna	m <sup>2</sup>		
		103,298	m <sup>2</sup>	103,298	
				RAZEM	103,298

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpanie	j.m.	Poszcz.	Razem
46	TZKNBK XV d.2. 0437-02 1.4	Malowanie farbą olejną stolarki - drugi raz	m <sup>2</sup>		
		103,298	m <sup>2</sup>	103,298	
				RAZEM	103,298
47	TZKNBK XV d.2. 0437-01 1.4	Malowanie farbą olejną stolarki - pierwszy raz	m <sup>2</sup>		
		103,298	m <sup>2</sup>	103,298	
				RAZEM	103,298
<b>2.1.5</b>		<b>Prace przy detalu ślusarskim ze stali kutej</b>			
48	TZKNBK IV - d.2. 563 1.5	Ręczne wykucie z muru krat o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		2,09	m <sup>2</sup>	2,090	
				RAZEM	2,090
49	analiza indy- d.2. widualna 1.5	Oczyszczenie gniazd montażowych	szt		
		22	szt	22,000	
				RAZEM	22,000
50	TZKNBK d.2. XXII 0708-01 1.5	Krata z prętów okrągłych pod kątem, miejsca styków rozkuwane, przenikające się, w części górnej pręty rozkuwane w pastorały zakończone liściem oraz inne elementy wzajemnie się przenikające o dużym zagęszczeniu i bogatym ornamentem	m <sup>2</sup>		
		2,84	m <sup>2</sup>	2,840	
				RAZEM	2,840
51	KNR 4-01 d.2. 0320-04 1.5	Obsadzenie krat stalowych w ścianach z cegieł	gniazd.		
		22	gniazd.	22,000	
				RAZEM	22,000
52	KNR 7-12 d.2. 0101-02 1.5	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B)	m <sup>2</sup>		
		2,84	m <sup>2</sup>	2,840	
				RAZEM	2,840
53	KNR 7-12 d.2. 0101-02 1.5 9905-2 - oczyszczenie do kl. III po- wierzchni o III stopniu zniszczenia	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B)	m <sup>2</sup>		
		2,10	m <sup>2</sup>	2,100	
				RAZEM	2,100
54	KNR 7-12 d.2. 0201-02 1.5	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcji kratowych	m <sup>2</sup>		
		4,94	m <sup>2</sup>	4,940	
				RAZEM	4,940
55	KNR 7-12 d.2. 0206-02 1.5 analogia	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania poliwinylowymi konstrukcji kratowych	m <sup>2</sup>		
		4,94	m <sup>2</sup>	4,940	
				RAZEM	4,940
56	KNR 7-12 d.2. 0206-02 1.5 analogia	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania poliwinylowymi konstrukcji kratowych	m <sup>2</sup>		
		4,94	m <sup>2</sup>	4,940	
				RAZEM	4,940
<b>2.2</b>		<b>INNE PRACE DO WYKONANIA PRZY ELEWACJACH</b>			
<b>2.2.1</b>		<b>Ściany zewnętrzne tynkowane</b>			
57	KNR 4-01 d.2. 0701-05 2.1	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		258,628	m <sup>2</sup>	258,628	
				RAZEM	258,628
58	TZKNBK VIII d.2. 02-24 2.1	Tynk zewnętrzny cem.-wap. kat. II z przygotowaniem zaprawy na ścianach płaskich	m <sup>2</sup>		
		258,628	m <sup>2</sup>	258,628	
				RAZEM	258,628
59	KNR BC-02 d.2. 0124-01 2.1	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - szpachlowanie powierzchni tynków, gr. warstwy 1,0 mm KEIM Uniwersalputz	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		258,628	m <sup>2</sup>	258,628	
				RAZEM	258,628
60	KNR BC-02 d.2. 0124-02 2.1	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - szpachlowanie powierzchni tynków - dodatek za 1 mm pogrubienia warstwy	m <sup>2</sup>		
		258,628	m <sup>2</sup>	258,628	
				RAZEM	258,628
61	KNR BC-02 d.2. 0124-02 2.1	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - szpachlowanie powierzchni tynków - dodatek za 1 mm pogrubienia warstwy KEIM Uniwersalputz fein	m <sup>2</sup>		
		258,628	m <sup>2</sup>	258,628	
				RAZEM	258,628
62	KNR BC-02 d.2. 0124-02 2.1	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - szpachlowanie powierzchni tynków - dodatek za 1 mm pogrubienia warstwy	m <sup>2</sup>		
		258,628	m <sup>2</sup>	258,628	
				RAZEM	258,628
63	KNR BC-02 d.2. 0124-03 2.1	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - gruntowanie powierzchni tynków KEIM Soldalit Fixativ	m <sup>2</sup>		
		258,628	m <sup>2</sup>	258,628	
				RAZEM	258,628
64	KNR BC-02 d.2. 0124-05 2.1	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - malowanie dwukrotne	m <sup>2</sup>		
		258,628	m <sup>2</sup>	258,628	
				RAZEM	258,628
<b>2.2.2</b>		<b>Wymiana stolarki okiennej</b>			
65	KNNR-W 3 d.2. 0702-02 2.2	Wykucie z muru i wstawienie nowych okien skrzynkowych	m <sup>2</sup>		
		18,995	m <sup>2</sup>	18,995	
				RAZEM	18,995
<b>2.2.3</b>		<b>Kominy ponad dachem</b>			
66	KNR 4-01 d.2. 0419-03 2.3	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie ponad 5 m	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
67	KNR 4-01 d.2. 0419-02 2.3	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5 m	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
68	KNR 4-01 d.2. 0212-04 2.3	Rozbiórka betonowych czapek kominowych	m <sup>2</sup>		
		2,575	m <sup>2</sup>	2,575	
				RAZEM	2,575
69	TZKNBK IV - d.2. 402 2.3 analogia	Uzupełnienie gzymsów na zaprawie cementowej	m <sup>3</sup>		
		0,411	m <sup>3</sup>	0,411	
				RAZEM	0,411
70	TZKNC N-K/ d.2. VI 1/1-a 2.3	Wstępne odczyszczenie powierzchni - kamień porowaty - wapień miękki narzut	m <sup>2</sup>		
		25,785	m <sup>2</sup>	25,785	
				RAZEM	25,785
71	KNR 0-23 d.2. 2612-07 2.3	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ościeżach	m <sup>2</sup>		
		25,785	m <sup>2</sup>	25,785	
				RAZEM	25,785
72	KNR 0-23 d.2. 0931-01 2.3	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 lub SN 20 gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m <sup>2</sup>		
		25,785	m <sup>2</sup>	25,785	
				RAZEM	25,785
73	KNR BC-02 d.2. 0124-02 2.3	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - szpachlowanie powierzchni tynków - dodatek za 1 mm pogrubienia warstwy	m <sup>2</sup>		
		258,628	m <sup>2</sup>	258,628	
				RAZEM	258,628
74	KNR BC-02 d.2. 0124-01 2.3	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - szpachlowanie powierzchni tynków, gr. warstwy 1,0 mm KEIM Uniwersalputz	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		25,785	m <sup>2</sup>	25,785	
				RAZEM	25,785
75	KNR BC-02 d.2. 0124-02 2.3	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - szpachlowanie powierzchni tynków - dodatek za 1 mm pogrubienia warstwy	m <sup>2</sup>		
		25,785	m <sup>2</sup>	25,785	
				RAZEM	25,785
76	KNR BC-02 d.2. 0124-02 2.3	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - szpachlowanie powierzchni tynków - dodatek za 1 mm pogrubienia warstwy KEIM Uniwersalputz fein	m <sup>2</sup>		
		25,785	m <sup>2</sup>	25,785	
				RAZEM	25,785
77	KNR BC-02 d.2. 0124-02 2.3	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - szpachlowanie powierzchni tynków - dodatek za 1 mm pogrubienia warstwy	m <sup>2</sup>		
		25,785	m <sup>2</sup>	25,785	
				RAZEM	25,785
78	KNR BC-02 d.2. 0124-03 2.3	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - gruntowanie powierzchni tynków KEIM Soldalit Fixativ	m <sup>2</sup>		
		25,785	m <sup>2</sup>	25,785	
				RAZEM	25,785
79	KNR BC-02 d.2. 0124-05 2.3	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - malowanie dwukrotne	m <sup>2</sup>		
		25,785	m <sup>2</sup>	25,785	
				RAZEM	25,785
<b>2.2.4</b>		<b>Kominiki dachowe</b>			
80	analiza indywidualna d.2. 2.4	Przełożenie występujących kominów rurowych z elewacji na podtynkowe	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
<b>2.2.5</b>		<b>Wymiana rynien i rur spustowych</b>			
81	KNR 4-01 d.2. 0535-04 2.5	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		50,8	m	50,800	
				RAZEM	50,800
82	KNR 4-01 d.2. 0535-06 2.5	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		42,50	m	42,500	
				RAZEM	42,500
83	KNR 19-01 d.2. 0582-02 2.5	Wykonanie i zawieszenie rynien półokrągłych o śr. 15 cm z blachy miedzianej	m		
		50,80	m	50,800	
				RAZEM	50,800
84	KNR 19-01 d.2. 0582-04 2.5	Wykonanie i zawieszenie rynien półokrągłych z blachy miedzianej - dodatek za załamanie	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
85	KNR 19-01 d.2. 0582-05 2.5	Wykonanie i zawieszenie rynien półokrągłych z blachy miedzianej - dodatek za wpust (sztucer)	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
86	KNR 19-01 d.2. 0583-01 2.5	Wykonanie i zawieszenie rur spustowych okrągłych o śr. 12 cm z blachy miedzianej	m		
		42,50	m	42,500	
				RAZEM	42,500
87	KNR 19-01 d.2. 0583-04 2.5	Wykonanie i zawieszenie rur spustowych okrągłych z blachy miedzianej - dodatek za kolanko	szt.		
		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
88	KNR 19-01 d.2. 0583-05 2.5	Wykonanie i zawieszenie rur spustowych okrągłych z blachy miedzianej - dodatek za załamanie	szt.		
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
<b>2.2.6</b>		<b>Renowacja ścian fundamentowych w poziomie opaski filtrującej żwirowo-kamiennej</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
89	TZKNBK III - d.2. 65 2.6	Ręczne nacięcie powierzchni starego betonu dla wykonania połączenia z nowym	m <sup>2</sup>		
		9,12	m <sup>2</sup>	9,120	
				RAZEM	9,120
90	TZKNBK III - d.2. 62 2.6 analogia	Ręczne rozebranie konstrukcji betonowej lub żelbetowej w ławach fundamentowych, stopniach i płytach o gr. ponad 15 cm bez wywieżenia gruzu i czyszczenia zbrojenia	m <sup>3</sup>		
		5,472	m <sup>3</sup>	5,472	
				RAZEM	5,472
91	KNR 4-01 d.2. 0104-03 2.6	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. IV	m <sup>3</sup>		
		23,712	m <sup>3</sup>	23,712	
				RAZEM	23,712
92	TZKNC N-K/ d.2. VI 1/1-a 2.6	Wstępne odczyszczenie powierzchni - kamień porowaty - wapięć miękką narzut	m <sup>2</sup>		
		48,64	m <sup>2</sup>	48,640	
				RAZEM	48,640
93	ZKNR C-2 d.2. 0408-03 2.6	Ułożenie tynków renowacyjnych ręcznie. Wykonanie obrutki pokrywającej 50% powierzchni na ścianach - ponad 5,0 m <sup>2</sup> w jednym miejscu	m <sup>2</sup>		
		48,64	m <sup>2</sup>	48,640	
				RAZEM	48,640
94	KNR 0-39 d.2. 0111-01 2.6	Tynki renowacyjne wykonywane ręcznie jednowarstwowe gr. 1 cm	m <sup>2</sup>		
		48,64	m <sup>2</sup>	48,640	
				RAZEM	48,640
95	ZKNR C-2 d.2. 0311-03 2.6	Wykonanie izolacji przy użyciu powłok uszczelniających CL 50 na powierzchni pionowej	m <sup>2</sup>		
		48,64	m <sup>2</sup>	48,640	
				RAZEM	48,640
96	KNR 2-18 d.2. 0501-04 2.6	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 25 cm	m <sup>2</sup>		
		30,40	m <sup>2</sup>	30,400	
				RAZEM	30,400
97	KNR 2-18 d.2. 0501-04 2.6	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 25 cm	m <sup>2</sup>		
		30,40	m <sup>2</sup>	30,400	
				RAZEM	30,400
98	KNR 2-31 d.2. 0407-01 2.6	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		60,80	m	60,800	
				RAZEM	60,800
99	KNNR 6 d.2. 0113-05 z.o. 2.6 2.6. 9901-02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm - roboty na poszerzeniach,przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m	m <sup>2</sup>		
		30,40	m <sup>2</sup>	30,400	
				RAZEM	30,400
<b>2.2.7</b>		<b>Pozostałe prace towarzyszące</b>			
100	analiza indywidualna d.2. 2.7	Demontaż wtórnych elementów metalowych	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
101	analiza indywidualna d.2. 2.7	Przełożenie czynnych natynkowych instalacji teletechnicznych	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
102	TZKNBK d.2. XVII 52-04 2.7	Instalowanie kinkietów ozdobnych do 3 kg.	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
<b>2.2.8</b>		<b>Instalacja odgromowa</b>			
103	TZKNBK d.2. XVII 54-04 2.8	Zwody na dachach krytych dachówką wykonane przewodami o przekroju do 80 mm <sup>2</sup>	m		
		96,525	m	96,525	
				RAZEM	96,525

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
104	TZKNBK	Przewody o przekroju do 80 mm na budowlach o wysokości do 25 m, na ścianach ceglanych i betonowych	m		
d.2.	XVII 54-16				
2.8		43	m	43,000	
				RAZEM	43,000