

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>REMONT ŚCIANY SZCZYTOWEJ WRAZ Z WYKONANIEM ODWODNIENIA - STAROBYSTRZYCKA 2</b>					
1		<b>REMONT ELEWACJI</b>			
d.1	NNRNKB 202 1621a-02	(z.VIII) Rusztowania ramowe zewnętrzne systemu "plettać KOMBI" o wysokości do 15 m  (13.5*15.0)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	202.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>202.500</b>
d.1	KNR-W 2-02 1612-03	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych o wysokości do 20 m 202.50	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	202.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>202.500</b>
d.1	NNRNKB 202 1622a-01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych  202.50	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	202.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>202.500</b>
d.1	KNR AT-26 0103-02	Zabezpieczenie okien folią  (1.2*0.8)*2+(1.5*1.0)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3.420	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.420</b>
d.1	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych  (1.0*3)	m		
			m	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (13.5*0.5)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	6.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.750</b>
d.1	KNR 4-03 1139-01 z.o.3.1. 9901-6	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z płaskownika o przekroju do 120 mm <sup>2</sup> mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu poziomym - budowie o wys.do 24 m  20	m		
			m	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
d.1	KNNR 3 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach (13.5*15)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	202.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>202.500</b>
d.1	KNR-W 4-01 0303-01	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grubości 1/4 ceg. lub zamurowanie otworów w ściankach na zaprawie cementowo-wapiennej (13.5*15.0)*0.33	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	66.825	
				<b>RAZEM</b>	<b>66.825</b>
d.1	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 3	szt.		
			szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
d.1	KNR 4-04 0703-09 analogia	Demontaż przewodów kanalizacyjnych z rur z tworzyw sztucznych o śr. 100-200 mm <b>DEMONTAŻ KOMINÓW WENTYLACYJNYCH</b>  5	m		
			m	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
d.1	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie (13.5*15)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	202.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>202.500</b>
d.1	KNR-W 4-01 0734-04	Dodatkowe nakłady na pogrubienie o 10 mm tynków zewnętrznych cementowych na ścianach płaskich, loggiach, balkonach o powierzchni ponad 5 m <sup>2</sup> w 1 miejscu 202.50	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	202.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>202.500</b>
d.1	TZKNBK VIII 02-25	Tynk zewn.cem.-wap. kat. III z przygotowaniem zaprawy na ścianach płaskich 202.50	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	202.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>202.500</b>
d.1	TZKNBK VIII 02-31	Tynk zewn.cem.-wap. kat. III z przygotowaniem zaprawy na ościeżach otworów,wnękach o szer.do 30 cm (1.2*0.8*0.5)*2+(1.5*1.0*0.5)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1.710	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.710</b>
d.1	KNR 0-17 2609-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych 20 cm do ścian 202.50	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	202.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>202.500</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 0-17 d.1 2609-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży 1.71	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1.710	
				RAZEM	1.710
18	KNR 0-17 d.1 2609-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły (202.50*5)	szt.		
			szt.	1012.500	
				RAZEM	1012.500
19	KNR 0-17 d.1 2609-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym (2*15.0)	m		
			m	30.000	
				RAZEM	30.000
20	KNR 0-17 d.1 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach 202.50	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	202.500	
				RAZEM	202.500
21	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej (13.5*0.5)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	6.750	
				RAZEM	6.750
22	KNR 0-17 d.1 0927-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego strukturalnego CERESIT CT 36 grubości 3-5 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych 202.50	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	202.500	
				RAZEM	202.500
23	KNNR 5 d.1 0602-02	Przewody uziemiające i wyrównawcze w budynkach mocowane na wspornikach ściennych na podłożu innym niż drewno 20	m		
			m	20.000	
				RAZEM	20.000
24	KNR 2-17 d.1 0113-02	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. do 200 mm - udział kształtek do 35 %- KOMINY WENTYLACYJNE 1.5	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1.500	
				RAZEM	1.500
<b>2</b>		<b>ODWODNIENIE BUDYNKU</b>			
25	KNR 2-01 d.2 0317-0501	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat. III-IV z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 3,0 m, szerokość 0,8-1,5 m (11.5*3.0*1.0)	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	34.500	
				RAZEM	34.500
26	KNR-W 4-01 d.2 0301-01	Podmurowanie ścian fundamentowych w wykonanym uprzednio wykopie (11.50*3.0*0.05)	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	1.725	
				RAZEM	1.725
27	KNR 4-01 d.2 0603-05	Dwuwarstwowe izolacje pionowe murów lepikiem z wyprawą z zaprawy cementowej z dodatkiem środka wodoszczelnego (11.5*3.0)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	34.500	
				RAZEM	34.500
28	KNR 2-02 d.2 0607-03 analogia	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej kanałów, rowów itp. IZOLACJA Z FOLII KUBEŁKOWEJ (11.5*3.0)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	34.500	
				RAZEM	34.500
29	KNR 2-01 d.2 0610-07	Drenaż - podsypka filtracyjna ze żwiru lub pospółki w gotowym suchym wykopie z gotowego kruszywa (11.5*0.2*0.5)	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	1.150	
				RAZEM	1.150
30	KNR 2-01 d.2 0611-04	Drenaż rurowy jednorzędowy w uprzednio przygotowanej obsypce w wykopie suchym - rury kamionkowe pełne lub perforowane 100-150 mm 11.5	m		
			m	11.500	
				RAZEM	11.500
31	KNR 4-01 d.2 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III 34.50	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	34.500	
				RAZEM	34.500
<b>3</b>		<b>WYWIEZIENIE GRUZU</b>			
32	KNR-W 4-01 d.3 0109-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (202.50*0.05)	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	10.125	
				RAZEM	10.125

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
33 d.3	KNR-W 4-01 0109-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 24 (202.50*0.05)	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	10.125	
				RAZEM	10.125