

Przedmiar

PAŁAC BADENICH (obecnie DOM POMOCY SPOŁECZNEJ w Bejskach)

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
13	KNR 0-40 0210/01	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla wysokiego stopnia zasolenia - warstwa hydrofobowa nawierzchniowa		
		Części boczne elewacji frontowej 10,80*1,80*2	m2	38,88
		Kolumny 1,50*2,75*4	m2	16,5
		Ściany tarasu wejścia (2,73+2,73+8,50)*1,50	m2	20,94
		razem	m2	76,32
14	TZKNBK VIIIcz1 1-5/01	Tynki boniowane o powierzchni do 1m2 z przygotowaniem zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej		
		Części boczne elewacji frontowej 10,80*6,90*2	m2	149,04
		Ściany tarasu wejścia (2,70+2,70+8,50)*5,30	m2	73,67
		minus okna -58,63	m2	-58,63
		razem	m2	164,08
15	TZKNBK VIIIcz1 2-34/01	Tynk zewnętrzny cementowo-wapienny kategorii III o powierzchni ponad 5m2 belek, słupów, pilastrów - portyki wejściowy, kolumny, sklepienie i attyka		
		Kolumny 6,35*2,75*4	m2	69,85
		Sklepienie tarasu wraz z łukową fasetą 3,20*8,90	m2	28,48
		attyka 0,5*8,6*2,4	m2	10,32
		portyk nad wejściem 1,50*3,20	m2	4,8
		razem	m2	113,45
16	KNR 9-13 0201/02	Wykonanie ręczne wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej wyrównawczej w celu ujednoczenia faktury tynków wapiennych i renowacyjnychchr zaprawą szpachlową - np. Keim Universalputz zbrojoną mikrowłóknami, lub drobnoziarnistą Feinputz firmy Remmers na uprzednio przygotowanym podłożu - warstwa grubości 1,5 mm na ścianach płaskich		
		389,47	m2	389,47
		razem	m2	389,47
17	TZKNBK VIIIcz1 3-84/01	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 40cm z zaprawy do wykonywania profili ciągnionych - profile międzykondygnacyjne w rozwinięciu do 65 cm		
		profile tarasu wejściowego 2,70+2,70+8,50+1,50*3	m	18,4
		profile części bocznych elewacji frontowej 1,05*2+2,10*4	m	10,5
		raze		
		razem	m	28,9
18	TZKNBK VIIIcz1 3-85/01 (dopłata 5x)	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych z zaprawy do wykonywania profili ciągnionych - profile międzykondygnacyjne dodatek za każde dalsze 5cm rozwinięcia ponad 40cm - rozwinięcie do 65 cm		
		Profile tarasu wejściowego 2,70+2,70+8,50+1,50*3	m	18,4
		profile części bocznych elewacji frontowej 1,05*2+2,10*4	m	10,5
		raze		
		razem	m	28,9
19	TZKNBK VIIIcz1 3-83/01	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 35cm z zaprawy do wykonywania profili ciągnionych - profile podokienne, oraz gzyms parteru		
		profile podokienne 2,05*6	m	12,3
		gzyms parteru 9,20*2	m	18,4
		raze		
		razem	m	30,7
20	TZKNBK VIIIcz1 3-84/01	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 40cm z zaprawy zwykłej - gzymsy okapowy oraz gzymsy Attyki nad wejściem w rozwinięciu do 90cm, przyjęto 75% do odtworzenia		
		gzymsy okapowe 10,80*0,90*2	m	19,44
		gzymsy Attyki (11,50+7,30*2)*0,95	m	24,795
		raze		
		razem	m	44,235
21	TZKNBK VIIIcz1 3-85/01 (dopłata 10x)	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych z zaprawy zwykłej - dodatek za każde dalsze 5cm rozwinięcia ponad 40cm		
		gzymsy okapowe 10,80*0,90*2	m	19,44
		dzysy Attyki (11,50+7,30*2)*0,95	m	24,795
		raze		
		razem	m	44,235
22	TZKNBK VIIIcz1 5-161/01	Wykonanie spadków z zaprawy cem. na attykach, podookiennikach pod obróbki blacharskie		
		Attyka nad wejściem 10,50*0,90	m2	9,45

Przedmiar

PAŁAC BADENICH (obecnie DOM POMOCY SPOŁECZNEJ w Bejskach)

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m2	11,19
152	Kalkulacja	Napraa pęknięć konstrukcyjnych kolumn za pomocą szycia prętami Halibery w systemie HELIFIX, wykonanie iniekcji ciśnieniowej zaczynem cementowo wapiennym i opasanie kolumn w miejscach spękań siatka z włókna węglowego a następnie odtworzenie tynków	sz	4
		2 ELEWACJA BOCZNA - WSCHODNIA		
		2.1 Zewnętrzne czyszczenie budynków.		
33	TZKNBK VIIIcz1 5-164/01	Zabezpieczenie stolarki okiennej i drzwiowej drewnianej przed zabrudzeniem zaprawą przez obłożenie folią		
		27,30	m2	27,3
		razem	m2	27,3
34	ZKNR C-2.1 0401/05	Roboty przygotowawcze. Odbicie tynków zawilgoconych, odspojonych, spękanych, o słabej przyczepności do podłoża - na ścianach, gzymsach, filarach, pilastrach, sklepieniu tarasu - ponad 5 m2 (ok. 75 % powierzchni elewacji) w tym tynki elewacji przyziemia h=180 cm 100 %, tynki elewacji tarasu i kolumn h=80 cm 100 %		
		tynki gładkie i boniowane bocznych elewacji 18,20*9,70	m2	176,54
		gzyms bocznych elewacji międzokondygnacyjny (2,10*3)*0,65	m2	4,095
		profile podokienne (2,05*5)*0,35	m2	3,588
		gzyms parteru (18,50)*0,35	m2	6,475
		gzymsy okapowe (19,60)*0,95	m2	18,62
		Fryz kostkowy gzymsu okapowego (18,80)*0,25	m2	4,7
		wspornik profili podokiennych 6*0,30*0,40	m2	0,72
		piramidki pod oknami I p. 1,20*0,25*5	m2	1,5
		stolarka okienna -27	m2	-27
		razem	m2	189,238
35	ZKNR C-2.1 0402/03	Roboty przygotowawcze. Oczyszczenie powierzchni ścian w miejscach łatwodostępnych przy użyciu szczetek stalowych i szpachelek z pozostałości tynku		
		tynki gładkie i boniowane bocznych elewacji 18,20*9,70	m2	176,54
		gzyms bocznych elewacji międzokondygnacyjny (2,10*3)*0,65	m2	4,095
		profile podokienne (2,05*5)*0,35	m2	3,588
		gzyms parteru (18,50)*0,35	m2	6,475
		gzymsy okapowe (19,60)*0,95	m2	18,62
		Fryz kostkowy gzymsu okapowego (18,80)*0,25	m2	4,7
		wspornik profili podokiennych 6*0,30*0,40	m2	0,72
		piramidki pod oknami I p. 1,20*0,25*5	m2	1,5
		stolarka okienna -27	m2	-27
		razem	m2	189,238
36	TZKNBK VIIIcz1 5-148/01	Czyszczenie ściernie lub chemiczne murów z wystrójami architektonicznymi		
		tynki gładkie i boniowane bocznych elewacji 18,20*9,70	m2	176,54
		gzyms bocznych elewacji międzokondygnacyjny (2,10*3)*0,65	m2	4,095
		profile podokienne (2,05*5)*0,35	m2	3,588
		gzyms parteru (18,50)*0,35	m2	6,475
		gzymsy okapowe (19,60)*0,95	m2	18,62
		Fryz kostkowy gzymsu okapowego (18,80)*0,25	m2	4,7
		wspornik profili podokiennych 6*0,30*0,40	m2	0,72
		piramidki pod oknami I p. 1,20*0,25*5	m2	1,5
		stolarka okienna -27	m2	-27
		razem	m2	189,238
37	KNR 19-01 0641/03	Oczyszczenie spoin na głębokość do 2cm ścian ceglanych o powierzchni ponad 5,0m2 w miejscach łatwo dostępnych		
		tynki gładkie i boniowane bocznych elewacji 18,20*9,70	m2	176,54
		gzyms bocznych elewacji międzokondygnacyjny (2,10*3)*0,65	m2	4,095
		profile podokienne (2,05*5)*0,35	m2	3,588
		gzyms parteru (18,50)*0,35	m2	6,475
		gzymsy okapowe (19,60)*0,95	m2	18,62
		Fryz kostkowy gzymsu okapowego (18,80)*0,25	m2	4,7
		wspornik profili podokiennych 6*0,30*0,40	m2	0,72
		piramidki pod oknami I p. 1,20*0,25*5	m2	1,5
		stolarka okienna -27	m2	-27
		razem	m2	189,238
38	ZKNR C-2.1 0101/02	Przygotowanie podłoża - oczyszczenie i zmycie podłoża (para wodna + detergenty biodegradowalne)		
		tynki gładkie i boniowane bocznych elewacji 18,20*9,70	m2	176,54
		gzyms bocznych elewacji międzokondygnacyjny (2,10*3)*0,65	m2	4,095
		profile podokienne (2,05*5)*0,35	m2	3,588
		gzyms parteru (18,50)*0,35	m2	6,475
		gzymsy okapowe (19,60)*0,95	m2	18,62
		Fryz kostkowy gzymsu okapowego (18,80)*0,25	m2	4,7
		wspornik profili podokiennych 6*0,30*0,40	m2	0,72
		piramidki pod oknami I p. 1,20*0,25*5	m2	1,5
		stolarka okienna -27	m2	-27

Przedmiar

PAŁAC BADENICH (obecnie DOM POMOCY SPOŁECZNEJ w Bejskach)

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m2	189,238
		2.2 Roboty renowacyjne (prace konserwatorskie)		
39	ZKNR C-2.1 0404/05	Roboty przygotowawcze. Dezynfekcja preparatem biobójczym ścian i słupów (porosty) metodą smarowania - tynki gładkie i boniowane bocznych elewacji 18,20*9,70 gzyms bocznych elewacji międzokondygnacyjny (2,10*3)*0,65 profile podokienne (2,05*5)*0,35 gzyms parteru (18,50)*0,35 gzymsy okapowe (19,60)*0,95 Fryz kostkowy gzymsu okapowego (18,80)*0,25 wspornik profili podokiennych 6*0,30*0,40 piramidki pod oknami I p. 1,20*0,25*5 stolarka okienna -27	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	176,54 4,095 3,588 6,475 18,62 4,7 0,72 1,5 -27
		razem	m2	189,238
40	ZKNR C-2.1 0416/01	Impregnacja i wzmocnienie powierzchni pionowych zewnętrznych (np. Steinfestiger OH.) - przyjęto 20% powierzchni tynki gładkie i boniowane bocznych elewacji (18,20*9,70*2)*20% gzyms bocznych elewacji międzokondygnacyjny ((2,10*3*2)*0,65)*20% profile podokienne ((2,05*5*2)*0,35)*20% gzyms parteru ((18,50*2)*0,35)*20% gzymsy okapowe ((19,60*2)*0,95)*20% Fryz kostkowy gzymsu okapowego ((18,80*2)*0,25)*20% wspornik profili podokiennych (12*0,30*0,40)*20% piramidki pod oknami I p. (1,20*0,25*5*2)*20% razem		43,25
41	KNR-W 4-01 0623/05	Dwukrotna impregnacja przeciwsolna metodą opryskiwania - przyzi tynki gładkie i boniowane bocznych elewacji 18,20*1,80	m2	32,76
		razem	m2	32,76
42	KNR 0-40 0209/02	Ręczne wykonanie obrzutki tynku z zaprawy nakładanej brodawkowato tynki gładkie i boniowane bocznych elewacji 18,20*1,80	m2	32,76
		razem	m2	32,76
43	KNR 0-40 0210/01	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla wysokiego stopnia zasolenia - warstwa wyrównawcza grubości do 1,5 cm tynki gładkie i boniowane bocznych elewacji 18,20*1,80	m2	32,76
		razem	m2	32,76
44	KNR 0-40 0210/02	Tynki renowacyjne wykonywane ręcznie - dodatek za każde 0,5cm zwiększenia grubości tynku tynki gładkie i boniowane bocznych elewacji 18,20*1,80	m2	32,76
		razem	m2	32,76
45	KNR 0-40 0210/01	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla wysokiego stopnia zasolenia - warstwa hydrofobowa nawierzchniowa tynki gładkie i boniowane bocznych elewacji 18,20*1,80	m2	32,76
		razem	m2	32,76
46	TZKNBK VIIIcz1 1-5/01	Tynki boniowane o powierzchni do 1m2 z przygotowaniem zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej tynki gładkie i boniowane bocznych elewacji 18,20*7,90 stolarka okienna -27,30	m2 m2	143,78 -27,3
		razem	m2	116,48
47	TZKNBK VIIIcz1 3-84/01	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 40cm z zaprawy do wykonywania profili ciągnionych - profile międzokondygnacyjne w rozwinięciu do 65 cm gzyms bocznych elewacji międzokondygnacyjny 2,10*3	m m	6,3 6,3
		razem	m	6,3
48	TZKNBK VIIIcz1 3-85/01 (dopłata 5x)	ynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych z zaprawy do wykonywania profili ciągnionych - profile międzokondygnacyjne dodatek za każde dalsze 5cm rozwinięcia ponad 40cm - rozwinięcie do 65 cm gzyms bocznych elewacji międzokondygnacyjny 2,10*3	m	6,3
		razem	m	6,3
49	TZKNBK VIIIcz1 3-83/01	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 35cm z zaprawy do wykonywania profili ciągnionych - profile podokienne, oraz gzyms parteru profile podokienne 2,05*5 gzyms parteru 18,50	m m	10,25 18,5
		razem	m	28,75
50	TZKNBK VIIIcz1 3-84/01	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 40cm z zaprawy zwykłej - gzymsy okapowy w rozwinięciu do 90cm, przyjęto 75% do odtworzenia gzymsy okapowe 19,60	m	19,6
		razem	m	19,6

Przedmiar

PAŁAC BADENICH (obecnie DOM POMOCY SPOŁECZNEJ w Bejskach)

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
51	TZKNBK VIIIcz1 3-85/01 (doplata 10x)	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych z zaprawy zwykłej - dodatek za każde dalsze 5cm rozwinięcia ponad 40cm gzysy okapowe 19,60	m	19,6
		razem	m	19,6
52	KNR 9-13 0201/02	Wykonanie ręczne wyprawy elewacyjnej cienkowsarstwowej wyrównawczej w celu ujednoczenia faktury tynków wapiennych i renowacyjnychr zaprawą szpachlową - np. Keim Universalputz zbrojoną mikrowłóknami, lub drobnoziarnistą Feinputz firmy Remmers na uprzednio przygotowanym podłożu - warstwa grubości 1,5 mm na ścianach płaskich tynki gładkie i boniowane bocznych elewacji 18,20*9,70 gzys bocznych elewacji międzokondygnacyjny (2,10*3)*0,65 profile podokienne (2,05*5)*0,35 gzys parteru (18,50)*0,35 gzysy okapowe (19,60)*0,95 Fryz kostkowy gzymsu okapowego (18,80)*0,25 wspornik profili podokiennych 6*0,30*0,40 piramidki pod oknami I p. 1,20*0,25*5 stolarka okienna -27,30	m2	176,54
			m2	4,095
			m2	3,588
			m2	6,475
			m2	18,62
			m2	4,7
			m2	0,72
			m2	1,5
			m2	-27,3
		razem	m2	188,938
53	TZKNBK IX 36-5/01	Wykonanie odlewów cementowych o wymiarach do 50x20x80cm konsol i wsporników o rysunku średnio złożonym - wspornik profili podokiennych wspornik profili podokiennych 5	odlew	5
54	TZKNBK IX 36-8/01	Montaż odlewów cementowych o wymiarach do 50x20x80cm konsol i wsporników o rysunku średnio złożonym - wspornik profili podokiennych wspornik profili podokiennych 5	montaż	5
55	TZKNBK IX 3-6/05	Wykonanie odlewów z materiałów szlachetnych o wysokości do 20cm listew dekoracyjnych o rysunku średnio złożonym - Analogia naprawa i uzupełnienie brakujących fragmetów (fryz kostkowy) Fryz kostkowy gzymsu okapowego 18,80	m	18,8
		razem	m	18,8
56	TZKNBK IX 7-5/01	Wykonanie odlewów cementowych zębów, łezek ciągłych o wymiarach 8x10x15cm - piramidki pod oknami I p. piramidki 3*2	szt	6
		razem	szt	6
57	TZKNBK IX 7-8/01	Montaż odlewów cementowych zębów, łezek ciągłych o wymiarach 8x10x15cm - piramidki pod oknami I p. piramidki 3*2	szt	6
		razem	szt	6
58	TZKNBK XV I-4/01	Zagruntowanie ścian tynkowych pod malowanie środkiem gruntuującym na bazie czystego, płynnego krzemianu potasowego (np. KEIM Spezial Fixativ) - profili i sztukaterii preparatem gruntującym Spezial Fixativdlem tynki gładkie i boniowane bocznych elewacji 18,20*9,70 gzys bocznych elewacji międzokondygnacyjny (2,10*3)*0,65 profile podokienne (2,05*5)*0,35 gzys parteru (18,50)*0,35 gzysy okapowe (19,60)*0,95 Fryz kostkowy gzymsu okapowego (18,80)*0,25 wspornik profili podokiennych 6*0,30*0,40 piramidki pod oknami I p. 1,20*0,25*5 stolarka okienna -27,30	m2	176,54
			m2	4,095
			m2	3,588
			m2	6,475
			m2	18,62
			m2	4,7
			m2	0,72
			m2	1,5
			m2	-27,3
		razem	m2	188,938
59	KNR 19-01 1302/02	Malowanie dwukrotne farbą krzemianową tynków zewnętrznych gładkich oraz boniowanych tynki gładkie i boniowane bocznych elewacji 18,20*9,70 stolarka okienna -27,30	m2	176,54
			m2	-27,3
		razem	m2	149,24
60	KNR 19-01 1302/07	Malowanie dwukrotne farbą krzemianową profili ciągnionych o szerokości ponad 20cm gzys bocznych elewacji międzokondygnacyjny (2,10*3)*0,65 profile podokienne (2,05*5)*0,35 gzys parteru (18,50)*0,35 gzysy okapowe (19,60)*0,95	m2	4,095
			m2	3,588
			m2	6,475
			m2	18,62
		razem	m2	32,778
61	KNR 19-01 1302/08	Malowanie dwukrotne farbą krzemianową wystroju sztukatorskich o charakterze prostym Fryz kostkowy gzymsu okapowego (18,80)*0,25 Wspornik profili podokiennych 6*0,30*0,40 Piramidki pod oknami I piętra 1,20*0,25*5	m2	4,7
			m2	0,72
			m2	1,5
		razem	m2	6,92
		4 Drewniane opaski okienne		
		4.2 Demontaż odnowienie i montaż istniejących opasek okiennych		

Przedmiar

PAŁAC BADENICH (obecnie DOM POMOCY SPOŁECZNEJ w Bejskach)

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
99	TZKNBK XII 95/01	Analogia - Ostrożny demontaż drewnianych profilowanych opasek okiennych o przekroju do 24cm2 z przeznaczeniem do ich ponownego zamontowania Elewacja boczna Wschodnia okna proste 8,20*3+6,20*5*0,25 okna łukowe 8,70*2*0,25 Elewacja frontowa Północna okna proste 8,20*4+6,20*6*0,25 okna łukowe 8,70*2*0,25	m2	32,35
			m2	4,35
			m2	42,1
			m2	4,35
			razem	m2
100	TZKNBK XV IV-30/01	Analogia - Oczyszczenie mechaniczne łuszczących warstw malarskich wtórnych Elewacja boczna Wschodnia okna proste 8,20*3+6,20*5*0,25 okna łukowe 8,70*2*0,25 Elewacja frontowa Północna okna proste 8,20*4+6,20*6*0,25 okna łukowe 8,70*2*0,25	m2	32,35
			m2	4,35
			m2	42,1
			m2	4,35
			razem	m2
101	KNR 19-01 1310/11	Analogia - Usunięcie nawarstwień malarskich metodami chemicznymi Elewacja boczna Wschodnia okna proste 8,20*3+6,20*5*0,25 okna łukowe 8,70*2*0,25 Elewacja frontowa Północna okna proste 8,20*4+6,20*6*0,25 okna łukowe 8,70*2*0,25	szt	32,35
			szt	4,35
			szt	42,1
			szt	4,35
			razem	szt
102	TZKNBK XV IV-33/01	Przygotowanie końcowe powierzchni stolarki pod malowanie warstwy podkładowe Elewacja boczna Wschodnia okna proste 8,20*3+6,20*5*0,25 okna łukowe 8,70*2*0,25 Elewacja frontowa Północna okna proste 8,20*4+6,20*6*0,25 okna łukowe 8,70*2*0,25	m2	32,35
			m2	4,35
			m2	42,1
			m2	4,35
			razem	m2
103	TZKNBK XV IV-37/01	Analogia - Malowanie stolarki w kolorze wybranym pierwszy raz Elewacja boczna Wschodnia okna proste 8,20*3+6,20*5*0,25 okna łukowe 8,70*2*0,25 Elewacja frontowa Północna okna proste 8,20*4+6,20*6*0,25 okna łukowe 8,70*2*0,25	m2	32,35
			m2	4,35
			m2	42,1
			m2	4,35
			razem	m2
104	TZKNBK XV IV-37/02	Analogia - Malowanie stolarki w kolorze wybranym drugi raz Elewacja boczna Wschodnia okna proste 8,20*3+6,20*5*0,25 okna łukowe 8,70*2*0,25 Elewacja frontowa Północna okna proste 8,20*4+6,20*6*0,25 okna łukowe 8,70*2*0,25	m2	32,35
			m2	4,35
			m2	42,1
			m2	4,35
			razem	m2
105	TZKNBK XV IV-37/03	Analogia - Malowanie stolarki w kolorze wybranym trzeci raz Elewacja boczna Wschodnia okna proste 8,20*3+6,20*5*0,25 okna łukowe 8,70*2*0,25 Elewacja frontowa Północna okna proste 8,20*4+6,20*6*0,25 okna łukowe 8,70*2*0,25	m2	32,35
			m2	4,35
			m2	42,1
			m2	4,35
			razem	m2
106	TZKNBK XX 7-1/01	Analogia - Złożenie w kompletny wyrób łukowych opaski profilowane o przekroju do 24cm2 do okien o kształtach łukowych	szt	4
107	TZKNBK XX 6-1/01	Analogia - Złożenie w kompletny wyrób prostych opaski profilowane o przekroju do 24cm2 do okien o kształcie prostokątnym	szt	18
5 Konserwacja i restauracja stolarki drzewianej				
108	TZKNBK XV IV-30/01	Analogia - Oczyszczenie mechaniczne łuszczących warstw malarskich wtórnych Drzwi pojedyncze wejściowe na tarasie 2,40*1,70*2*2	m2	16,32

Przedmiar

PAŁAC BADENICH (obecnie DOM POMOCY SPOŁECZNEJ w Bejskach)

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		2,90*1,70*2	m2	9,86
		razem	m2	26,18
109	KNR 19-01 1310/11	Analogia - Usunięcie nawarstwień malarskich metodami chemicznymi Drzwi pojedyncze wejściowe na tarasie 2,40*1,70*2*2 2,90*1,70*2	szt szt	16,32 9,86
		razem	szt	26,18
110	TZKNC N-K-V 0115.7/02	Czynności wykonywane na powierzchni profilowanej przy pomocy pędzla wraz z przygotowaniem materiału - dezynsekcja i dezynfekcja Drzwi pojedyncze wejściowe na tarasie 24*17*2*2 29*17*2 Drzwi podwójne elewacji tylnej (groty) 13,5*25,5*8 26*25,5*4 Ościerza 2,5*52*2 2,5*62 okna łukowe-ryzalitnadgrota21*12*2*3	dm2 dm2 dm2 dm2 dm2	1.632 986 2.754 2.652 260 155
		razem	dm2	8.439
111	TZKNCBK XII 65/01	Analogia - Flekowanie elementów stolarki miejscowo zniszczonych mechanicznie lub biologicznie	miejsce	12
112	TZKNCBK XII 38/01	Wymiana uszkodzonych ramiaków skrzydeł okiennych, złożenie stolarki okiennej	szt	5
113	TZKNCBK XII 5/01	Wymiana uszkodzonych elementów poziomych w ościeżnicach okiennych lub drzwiowych osadzonych w ścianach - wymiana drewnianych nadproży drzwi wejścia do groty	m	3
114	TZKNCBK XII 59/01	Analogia - Naprawa złączy stolarskich	miejsce	8
115	TZKNCBK XII 112/01	Analogia - Demontaż okuć klamki drzwiowe 8 klamki okienne 2 szylidy drzwiowe 8 szylidy okienne 4 zamki 6 rygle 6 zasówki 4	kpl kpl kpl kpl kpl kpl kpl	8 2 8 4 6 6 4
		razem	kpl	38
116	KNR 19-01 1023/12	Naprawa miejsc po zdemontowaniu zawiasów wbijanych okiennych klamki drzwiowe 8 klamki okienne 2 szylidy drzwiowe 8 szylidy okienne 4 zamki 6 rygle 6 zasówki 4	szt szt szt szt szt szt szt	8 2 8 4 6 6 4
		razem	szt	38
117	TZKNCBK XII 197/01	Analogia - Montaż okuć drzwiowych klamki drzwiowe 8 klamki okienne 2 szylidy drzwiowe 8 szylidy okienne 4 zamki 6 rygle 6 zasówki 4	szt szt szt szt szt szt szt	8 2 8 4 6 6 4
		razem	szt	38
118	TZKNCBK XX 30-1/02	Gruntowanie i impregnacja elementów stolarskich Drzwi pojedyncze wejściowe na tarasie 2,40*1,70*2*2 2,90*1,70*2	m2 m2	16,32 9,86
		razem	m2	26,18
119	TZKNCBK XV IV-33/01	Przygotowanie stolarki pod malowanie (oczyszczenie, rozmontowanie, zabezpieczenie) Drzwi pojedyncze wejściowe na tarasie 2,40*1,70*2*2 2,90*1,70*2	m2 m2	16,32 9,86
		razem	m2	26,18
120	TZKNCBK XV IV-37/01	Analogia - Malowanie stolarki w kolorze wybranym pierwszy raz Drzwi pojedyncze wejściowe na tarasie 2,40*1,70*2*2	m2	16,32

Przedmiar

PAŁAC BADENICH (obecnie DOM POMOCY SPOŁECZNEJ w Bejskach)

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		2,90*1,70*2	m2	9,86
		razem	m2	26,18
121	TZKNBK XV IV-37/02	Analogia - Malowanie stolarki w kolorze wybranym drugi raz Drzwi pojedyncze wejściowe na tarasie 2,40*1,70*2*2 2,90*1,70*2	m2 m2	16,32 9,86
		razem	m2	26,18
122	TZKNBK XV IV-37/03	Analogia - Malowanie stolarki w kolorze wybranym trzeci raz Drzwi pojedyncze wejściowe na tarasie 2,40*1,70*2*2 2,90*1,70*2	m2 m2	16,32 9,86
		razem	m2	26,18
123	TZKNBK XIV IV-58/01	Analogia - Wyjęcie szyb i oczyszczenie wrębów Drzwi podwójne elewacji tylnej (grotty) 1,35*1,5*4 2,60*1,50*2 okna łukowe-ryzalitnadgrotą2,10*1,2*2*3	m2 m2	8,1 7,8
		razem	m2	15,9
125	TZKNBK XII 43/01	Dopasowanie skrzydła okiennego o powierzchni ponad 0,5m2 polegające na regulacji okuć okien ościeżnicowych, półskrzynkowych i skrzynkowych	szt	21
126	TZKNBK XII 215/01	Analogia - Montaż zasuwnicy drzwiowe	szt	3
		6 Remont tarasu wejścia głównego z ułożeniem posadzki kamiennej		
127	KNNR-W 3 0801/03	Zerwanie posadzek cementowych i lastrykowych (taras) 8,50*2,70	m2	22,95
		razem	m2	22,95
128	KNR 19-01 0908/01	Posadzki z masy szpachlowej - wyrównanie istniejącej powierzchni z wyprowadzeniem spadków pod okładzinę kamienną 8,50*2,70	m2	22,95
		razem	m2	22,95
129	KNR 0-40 0106/01	Przeciwwilgociowa izolacja posadzek w warunkach wilgoci gruntowej i bezciśnieniowej wodzie przesiąkającej - izolacja szlamem uszczelniającym 8,50*2,70	m2	22,95
		razem	m2	22,95
130	TZKNBK XVIcz2 9/1	Montaż posadzki z płyty prostokątnych o obwodzie do 6m/m2 i grubości 3cm - piaskowiec nawiazujący do stopni wejściowych, do ustalenia komisyjnie w trakcie prac 8,50*2,70	m2	22,95
		razem	m2	22,95
		7 Naprawa i konserwacja stopni blokowych na elewacji frontowej wraz z wzmocnieniem fundamentów, konserwacja murków oporowych, baz kolumn, głowic		
131	KNR 4-01 0354/18	Wykucie z muru stopni schodowych osadzonych na fundamentojoe kamienne schody zewnętrzne 52	szt	52
		razem	szt	52
132	KNR 4-01 0203/10	Uzupełnienie betonu w elementach konstrukcyjnych schodów prostych - wzmocnienie istniejących fundamentów wzmocnienie istniejącej podbudowy schodów w elewacji frontowej-fundamenty1,80*2+8,20*2*0,40*1 płyta górna pod osadzenie stopni 1,8*8,2*0,2	m3	2,952
		razem	m3	2,952
133	KNR-W 2-02 2113/11	Stopnie zewnętrzne blokowe obsadzone jednostronnie biegi proste o przekroju 0,06m2 ze skał osadowych -, ponowny montaż z uzupełnieniem najbardziej zniszczonych stopni (kamień jak w istniejących stopniach) z spoinowaniem łączy - przyjęto 60% nowych stopni kaienne schody zewnętrzne- elewacja frontowa: (8,20*6)*20% razem	m	9,84
134	TZKNC N-K-VI 1/04	Usuwanie z powierzchni piaskowca zaprawy cementowej, ostrożne usunięcie z powierzchni stopni kamiennych i spoczników nadlewki betonowej R=0,4 R=0,1 kaienne schody zewnętrzne-elewacjatylna12*5*22*2 spoczniki 23,5*15*2	dm2	705
		razem	dm2	705

Przedmiar

PAŁAC BADENICH (obecnie DOM POMOCY SPOŁECZNEJ w Bejskach)

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
140	TZKNC N-K-VI 3/03	Uzupełnianie ubytków za pomocą kitów na bazie wapna dotowanego lub cementu nisko alkalicznego z ewentualnymi dodatkami modyfikującymi (kity jednobarwne) kamienne schody zewnętrzne elewacja frontowa 8,20*0,5*6*100*15% głowice kolumn 3,90*0,40*4*100*20% bazy kolumn 4,2*0,4*4*100*20% murki oporowe przy schodach 2,50*1,5*2*100*20% razem murki oporowe przy schodach 2,50*1,5*2*100*20% bazy kolumn 4,2*0,4*4*100*20% głowice kolumn 3,90*0,40*4*100*20% kamienne schody elewacja frontowa 8,20*0,5*6*100*15%	dm2 dm2 dm2 dm2 razem	150 134,4 124,8 369 778,2
141	TZKNC N-K-VI 1/14	Odsalanie piaskowca przy pomocy okładów bentonitowych (bez względu na ilość powtórzeń zabiegu) - kamień porowaty kamienne schody zewnętrzne - elewacja frontowa 8,20*0,5*6*100*45% murki oporowe przy schodach 2,50*1,5*2*100 bazy kolumn 4,2*0,4*4*100 głowice kolumn 3,90*0,40*4*100*20%	dm2 dm2 dm2 razem	750 672 124,8 1.546,8
142	TZKNC N-K-VI 2/03	Wzmacnianie lub hydrofobizacja powierzchniowa kamienia - wzmocnienie preparatem KSE 100 i KSE 300 kamienne schody zewnętrzne - elewacja frontowa 8,20*0,5*6*100*10% murki oporowe przy schodach 2,50*1,5*2*100*50% bazy kolumn 4,2*0,4*4*100*50% głowice kolumn 3,90*0,40*4*100*30%	dm2 dm2 dm2 dm2 razem	246 375 336 187,2 1.144,2
144	TZKNC N-K-VI 3/07	Scalanie kolorystyczne - patynowanie kamieni porowatych kamienne schody zewnętrzne elewacja frontowa 8,20*0,5*6*100*15% murki oporowe przy schodach 2,50*1,5*2*100*25% bazy kolumn 4,2*0,4*4*100*25% głowice kolumn 3,90*0,40*4*100*20%	dm2 dm2 dm2 dm2 razem	369 187,5 168 124,8 849,3
145	TZKNC N-K-VI 2/03	Wzmacnianie lub hydrofobizacja powierzchniowa kamienia - hydrofobizacja preparatem Funcosil SL R=0,2 kamienne schody zewnętrzne-elewacjafrontowa (8,20*0,5*6)*100 murki oporowe przy schodach (2,50*1,5*2)*100 bazy kolumn (4,2*0,4*4)*100 głowice kolumn (3,90*0,40*4)*100	dm2 dm2 dm2 dm2 razem	2.460 750 672 624 4.506
8 Roboty przy wznoszeniu rusztowań				
146	KNR-W 2-02 1603/02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15m Elewacja frontowa 31,5*9+10*4 Elewacje tarasu wraz z kolumnami 2,50*2+8,50*2*6,5+2,5*8*6,50 Elewacje boczne-wschodnia 19,50*10,50	m2 m2 m2 razem	323,5 245,5 204,75 773,75
147	KNNR 2 1505/01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych Elewacja frontowa 31,5*9+10*4 Elewacje tarasu wraz z kolumnami 2,50*2+8,50*2*6,5+2,5*8*6,50 Elewacje boczne-wschodnia 19,50*10,50	m2 m2 m2 razem	323,5 245,5 204,75 773,75
148	KNNR 2 1506/01	Rusztowanie przyścienne o wysokości do 20m do instalacji odgromowej Elewacja frontowa 31,5*9+10*4 Elewacje tarasu wraz z kolumnami 2,50*2+8,50*2*6,5+2,5*8*6,50 Elewacje boczne-wschodnia 19,50*10,50	m2 m2 m2 razem	323,5 245,5 204,75 773,75
149	KNR 2-02 1614/04	Daszki ochronne ciągłe, wolno stojące nad przejściami dla pieszych o konstrukcji drewnianej Elewacja frontowa-wejściogłówna 9*1,20 Elewacja boczna-wyjście z piwnic 2,5*1,2	m2 m2 razem	10,8 3 13,8
152	Kalkulacja	Dzierrzawa rusztowań - przyjęto 120 dni 9 Wywuz gruzu, składowanie.	kpl	120
150	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km Elewacja frontowa 421,67*0,04*75% Elewacja boczna - wschodnia 189,238*0,04*75%	m3 m3	12,65 5,677

Przedmiar

PAŁAC BADENICH (obecnie DOM POMOCY SPOŁECZNEJ w Bejskach)

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			razem	m3 18,327
151	KNR 4-01 0108/12 (dopłata 19x)	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km Elewacja frontowa 421,67*0,04*75% Elewacja boczna - wschodnia 189,238*0,04*75%		
			m3	12,65
			m3	5,677
			razem	m3 18,327
152	Kalkulacja	Oplata za składowanie i utylizację gruzu. symbol. klasyf. 2.701.07. Elewacja frontowa 421,67*0,04*75% Elewacja boczna 188,938*0,04*75% Elewacja frontowa 421,67*0,04*75% Elewacja boczna - wschodnia 189,238*0,04*75%		
			mg	12,65
			mg	5,677
			razem	mg 18,327