
PRZEDMIAR ROBÓT BUDOWLANYCH, SANITARNYCH I ELEKTRYCZNYCH

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45111300-1 Roboty rozbiórkowe
45262520-2 Roboty murowe
45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej
45410000-4 Tynkowanie
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian
45442100-8 Roboty malarskie
45453100-8 Roboty renowacyjne
45232460-4 Roboty sanitarne
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : Remont i przebudowa części budynku Akademii Teatralnej im. A.Zelwerowicza, Wydziału Sztuki Lalkarskiej w Białymstoku
ADRES INWESTYCJI : Białystok, ul. Sienkiewicza 14
INWESTOR : Akademia Teatralna im. A.Zelwerowicza, Wydział Sztuki Lalkarskiej w Białymstoku
ADRES INWESTORA : Białystok, ul. Sienkiewicza 14
BRANŻA : budowlana, sanitarna, elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Irena Linder upr. budowl. nr BŁ 113/94
DATA OPRACOWANIA : czerwiec 2018

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

1) Ustawa z dn. 27 grudnia 2008 - Prawo Zamówień Publicznych
2) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dn. 18.05.2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego /Dz.U. Nr 130 poz. 1389 z dnia 08.06.2004 r./.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
czerwiec 2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Uproszczone	RAZEM
1	Roboty rozbiórkowe					
2	Roboty remontowe wewnętrzne					
2.1	Apartament gościnny					
2.2	Garderoba					
2.3	Pomieszczenie kanclerza					
3	Roboty remontowe i renowacyjne zewnętrzne					
3.1	Otwór okienny w przejściu bramowym					
3.2	Renowacja balkonów					
3.3	Renowacja stalowych balustrad balkonowych					
3.4	Wymiana witryn sklepowych (wraz z drzwiami i kratami stalowymi)					
	RAZEM					

Słownie:

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont i przebudowa części budynku Akademii Teatralnej						
1			Roboty rozbiórkowe			
1	ST-B-d.1 01	AW	Ostrożny demontaż stalowych krat ozdobnych zabezpieczających witryny (na parterze) - do ponownego montażu 4	szt. szt.	4.00	
					RAZEM	4.00
2	ST-B-d.1 01	AW	Demontaż drewnianych witryn sklepowych wraz z drzwiami (na parterze) 4	kpl. kpl.	4.00	
					RAZEM	4.00
3	ST-B-d.1 01	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych drewnianych o powierzchni do 2 m ² 7	szt. szt.	7.00	
					RAZEM	7.00
4	ST-B-d.1 01	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianek działowych z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej, grubości 1/2 cegły 3.05*(1.45+3.40)-0.60*2.00*2 3.05*(3.02+1.92+1.60)-0.70*2.00*2	m ² m ² m ²	12.39 17.15	
					RAZEM	29.54
5	ST-B-d.1 01	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie okładziny ściennej z płytek ceramicznych na zaprawie klejowej (1.45+1.48)*2*2.00-0.60*2.00 (1.48+3.00+1.60+1.50)*2.00-0.60*2.00 (1.60+0.90)*2*2.00-0.70*2.00 (1.60+2.20)*2*2.00-0.70*2.00	m ² m ² m ² m ²	10.52 13.96 8.60 13.80	
					RAZEM	46.88
6	ST-B-d.1 01	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek ceramicznych na zaprawie klejowej 19.49+3.00+1.68	m ² m ²	24.17	
					RAZEM	24.17
7	ST-B-d.1 01	KNR 4-01 0816-06	Rozebranie posadzek z deszczulek, z oderwaniem listew lub cokołów 25.41+14.22	m ² m ²	39.63	
					RAZEM	39.63
8	ST-B-d.1 01	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie okładziny parapetów z płytek ceramicznych (pomieszczenie apartamentu) 0.70*0.50*2	m ² m ²	0.70	
					RAZEM	0.70
9	ST-B-d.1 01	KNNR-W 3 0403-02	Mechaniczna rozbiórka elementów betonowych - rozebranie podłoża pod posadzki, z betonu wraz z izolacją (pomieszczenie garderoby) 30.09*0.20	m ³ bet. m ³ bet. m ³ bet.	6.02	
					RAZEM	6.02
10	ST-B-d.1 01	KNR 2-02 1209-02 p.z.	Ostrożny demontaż istniejących balustrada balkonowych - do ponownego montażu 4.08+6.14*2+7.60*2	m m	31.56	
					RAZEM	31.56
11	ST-B-d.1 01	KNR 4-01 0535-08 szacunkowo	Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku 12.00	m ² m ²	12.00	
					RAZEM	12.00
12	ST-B-d.1 01	KNR 4-02 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej i zlewozmywakowej 3	szt. szt.	3.00	
					RAZEM	3.00
13	ST-B-d.1 01	KNR 4-02 0132-02	Demontaż baterii prysznicowej 1	szt. szt.	1.00	
					RAZEM	1.00
14	ST-B-d.1 01	KNR 4-02 0235-04	Demontaż zlewozmywaka kuchennego 1	kpl. kpl.	1.00	
					RAZEM	1.00
15	ST-B-d.1 01	KNR 4-02 0235-06	Demontaż umywalki 2	kpl. kpl.	2.00	
					RAZEM	2.00
16	ST-B-d.1 01	KNR 4-02 0235-07 p.z.	Demontaż kabiny prysznicowej 1	kpl. kpl.	1.00	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					RAZEM	1.00
17	ST-B-d.1 01	KNR 4-02 0235-05 p.z.	Demontaż brodzika prysznicowego 1	kpl. kpl.	1.00	
					RAZEM	1.00
18	ST-B-d.1 01	KNR 4-02 0235-08	Demontaż ustępu z miską fajansową 2	kpl. kpl.	2.00	
					RAZEM	2.00
19	ST-B-d.1 01	KNR 4-02 0314-03	Demontaż kuchni gazowej 4-palnikowej z piekarnikiem 1	szt. szt.	1.00	
					RAZEM	1.00
20	ST-B-d.1 01	KSNR 9 0401-07	Demontaż wyłączników i przelączników świecznikowych 6+4+3	szt. szt.	13.00	
					RAZEM	13.00
21	ST-B-d.1 01	KSNR 9 0402-05	Demontaż gniazd instalacyjnych wtykowych (podtynkowych, natynkowych) 7+5+4	szt. szt.	16.00	
					RAZEM	16.00
22	ST-B-d.1 01	KSNR 9 0402-06	Demontaż gniazd internetowych i TV 2+2+2	szt. szt.	6.00	
					RAZEM	6.00
23	ST-B-d.1 01	KSNR 9 0501-06	Demontaż opraw oświetleniowych sufitowych 5+4+3	szt. szt.	12.00	
					RAZEM	12.00
24	ST-B-d.1 01	KSNR 9 0501-05	Demontaż opraw oświetleniowych - kinkietów 1	szt. szt.	1.00	
					RAZEM	1.00
25	ST-B-d.1 01	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku gruzu i śmieci poz.26	m ³ m ³	16.08	
					RAZEM	16.08
26	ST-B-d.1 01	KNR 4-01 0108-11 plus	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość wskazaną przez Inwestora - do 1 km poz.4*0.12 poz.5*0.02 poz.6*0.02 poz.7*0.03 poz.8*0.02 poz.9 poz.11*0.001 poz.114*0.12 poz.141 3.00	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	3.54 0.94 0.48 1.19 0.01 6.02 0.01 0.20 0.69 3.00	
					RAZEM	16.08
27	ST-B-d.1 01	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi - za każdy następny 1 km (przyjęto do 15 km) Krotność = 14 poz.26	m ³ m ³	16.08	
					RAZEM	16.08
28	ST-B-d.1 01	.	UWAGA: W poz. 26-27 nie ujęto wywiezienia zdemontowanych witryn i stolarki drzwiowej .	.		
					RAZEM	0.00
2			Roboty remontowe wewnętrzne			
2.1			Apartament gościnny			
29	ST-B-d.2.1 02	KNR 2-02 0121-01	Wykonanie ścianki działowej z z płytek z betonu komórkowego (kl. wytrzymałości 2-2,5) na zaprawie cementowo-wapiennej kl. M5, grubości 6 cm 1.45*3.00-0.80*2.08	m ² m ²	2.69	
					RAZEM	2.69
30	ST-B-d.2.1 03	KNR 2-02 1019-01 D2 D1	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne, ramiak drewniany, obłożony dwiema płytami HDF pokrytymi laminatem CPL, pełne, w systemie przylgowym, w kolorze białym 0.80*2.08*(1+1) 0.90*2.08	m ² m ² m ²	3.33 1.87	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					RAZEM	5.20
31	ST-B-d.2.1	KNR 2-02 1015-01 p.z.	Ościeżnice drzwiowe drewniane, wykończone jak skrzydła drzwiowe j.w. (0.80+2.08*2)*2+(0.90+2.08*2)	m m	 14.98	
					RAZEM	14.98
32	ST-B-d.2.1	KNNR 2 0302-07	Parapety okienne wewnętrzne z konglomeratu, w kolorze białym 1.65+1.40	m m	 3.05	
					RAZEM	3.05
33	ST-B-d.2.1	KNR 2-02 0802-02	Tynki wewnętrzne cementowo-wapienne kat.III - na nowej ścianie działowej 1.45*3.00*2	m ² m ²	 8.70	
					RAZEM	8.70
34	ST-B-d.2.1	KNNR 2 0802-06	Gładź gipsowa jednowarstwowa na ścianie j.w. 1.45*0.75*2	m ² m ²	 2.18	
					RAZEM	2.18
35	ST-B-d.2.1	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkobaniem farby, zmyciem wodą, zaprawieniem rys i drobnych uszkodzeń, zatarciem - na ścianach (3.35+2.94+2.50+1.50+4.47)*3.00 (1.45+2.11+2.24+1.45+2.24+2.11)*3.00	m ² m ² m ²	 44.28 34.80	
					RAZEM	79.08
36	ST-B-d.2.1	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkobaniem farby, zmyciem wodą, zaprawieniem rys i drobnych uszkodzeń, zatarciem - na sufitach 3.07+13.24+3.18	m ² m ²	 19.49	
					RAZEM	19.49
37	ST-B-d.2.1	KNR 4-01 0708-02	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach drzwiowych (po osadzeniu nowych ościeżnic) szerokości do 25 cm (ściana nośna) (0.90+2.08*2)*2	m m	 10.12	
					RAZEM	10.12
38	ST-B-d.2.1	KNR 4-01 0707-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III po osadzeniu ościeżnicy drzwiowej - na styku muru z ościeżnicą (ścianka działowa) (0.80+2.08*2)*2	m m	 9.92	
					RAZEM	9.92
39	ST-B-d.2.1	KNR 2-02 2004-01	Wykonanie obudowy elementów konstrukcji płytami gipsowo-kartonowymi GKBI gr.12,5 mm na ruszcie metalowym ocynkowanym (łazienka) (0.20+0.80)*1.23+0.15*0.97+(2.24-1.44)*3.00	m ² m ²	 3.78	
					RAZEM	3.78
40	ST-B-d.2.1	KNNR 2 0903-08	Wykonanie podkładu tynkarskiego pod licowanie ścian glazurą - wyrównanie powierzchni ścian po rozebraniu istniejącej glazury (2.24+1.45+2.24)*2.25	m ² m ²	 13.34	
					RAZEM	13.34
41	ST-B-d.2.1	KNR 0-39 0115-03 plus	Izolacja uszczelniająca pod glazurę - tzw. płynna folia 2x poz.40 0.55*1.98+1.45*2.25	m ² m ² m ²	 13.34 4.35	
					RAZEM	17.69
42	ST-B-d.2.1	KNR 2-02 0829-08	Licowanie ścian płytkami ceramicznymi o wym. min. 19,8x50cm, gat.I, grubość max.0,9 cm, w kolorze białym - łazienka 1.44*2.20+1.23*0.64+1.45*2.20-0.80*2.08	m ² m ²	 5.48	
					RAZEM	5.48
43	ST-B-d.2.1	KNR 2-02 0829-08	Licowanie ścian płytkami ceramicznymi o wym. min. 19,8x50cm, gat.I, grubość max.0,9 cm, w kolorze białym z motywem kwiatowym - łazienka 0.80*2.20+1.45*2.20+(2.24*2.20-0.30*0.80-1.44*0.97-1.23*0.64+0.20*1.23+0.15*0.98)	m ² m ²	 7.85	
					RAZEM	7.85
44	ST-B-d.2.1	KNR 2-02 0829-08	Licowanie ścian płytkami ceramicznymi o wym. min. 19,8x50cm, gat.I, grubość max.0,9 cm, wzór B, w kolorze białym z regularnym, delikatnym wzorem kropek - aneks kuchenny 0.55*1.98	m ² m ²	 1.09	
					RAZEM	1.09
45	ST-B-d.2.1	KNR 2-02 1120-03 p.z.	Listwy ceramiczne w kolorze białym, szerokości 5 cm 7.80	m m	 7.80	
					RAZEM	7.80
46	ST-B-d.2.1	KNR 2-02 1118-01	Przygotowanie podłoża pod ułożenie posadzki z płytek ceramicznych, z wyrównaniem nierówności do 5 mm 3.07+13.24+3.18	m ² m ²	 19.49	

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					RAZEM	19.49
47	ST-B-d.2.1	KNR 0-39 0115-01	Izolacja uszczelniająca pod posadzki z płytek ceramicznych - tzw. płynna folia 2x 3.18	m ² m ²	3.18	
					RAZEM	3.18
48	ST-B-d.2.1	KNR 2-02 1118-10 z.sz. 5.7.b	Posadzki z płytek ceramicznych (gres) o wyglądzie naturalnych drewnianych desek, o wym. min.14,7x89cm, klasa ścieralności min.4, w kolorze naturalnego jasnego drzewa np. jesion lub dąb, wysoka klasa ścieralności, układane na kleju, pod kątem 90', z przesunięciem o 1/3 poz.46	m ² m ²	19.49	
					RAZEM	19.49
49	ST-B-d.2.1	KNR 2-02 1120-08	Cokoły z płytek ceramicznych j.w. wysokości 20 cm (1.45+2.11)*2-(0.80+0.90)+0.25*2 (3.35+2.94+2.30+3.80)-0.80	m m m	5.92 11.59	
					RAZEM	17.51
50	ST-B-d.2.1	KNR 2-02 1113-08	Listwy drewniane zakańczające wysokości 4 cm - na cokołach j.w. poz.49	m m	17.51	
					RAZEM	17.51
51	ST-B-d.2.1	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie powierzchni tynków preparatami gruntującymi i wzmacniającymi - na sufitach j.w. poz.46	m ² m ²	19.49	
					RAZEM	19.49
52	ST-B-d.2.1	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie powierzchni tynków preparatami gruntującymi i wzmacniającymi - na ścianach j.w. poz.33+poz.35 minus: glazura (-poz.42+poz.43+poz.44)	m ² m ² m ²	87.78 -14.42	
					RAZEM	73.36
53	ST-B-d.2.1	KNR 2-02 1505-03	Malowanie sufitów farbą lateksową 2x w kolorze białym poz.51	m ² m ²	19.49	
					RAZEM	19.49
54	ST-B-d.2.1	KNR 2-02 1505-03	Malowanie ścian farbą lateksową 2x (w kolorach wskazanych w Projekcie architektonicznym) poz.52	m ² m ²	73.36	
					RAZEM	73.36
55	ST-B-d.2.1	KNR 2-02 2103-01 p.z.	Półka - płyta melaminowa w kolorze białym, szerokości 20 cm 0.80	m m	0.80	
					RAZEM	0.80
56	ST-B-d.2.1	AW	Lustro wklejane, faza 2 cm 0.97*1.44	m ² m ²	1.40	
					RAZEM	1.40
57	ST-B-d.2.1	AW	Półki szklane o wym. 30x33 cm 2	szt. szt.	2.00	
					RAZEM	2.00
58	ST-B-d.2.1	KNR 2-15 0220-05	Zlewozmywak jednokomorowy podbłatowy, w kolorze grafitowym, wykonany z granitu, bez ociekacza, szerokość min.45 cm, syfon z możliwością zamknięcia wody w komorze 1	szt. szt.	1.00	
					RAZEM	1.00
59	ST-B-d.2.1	KNR 2-15 0115-02	Bateria jednouchwytowa kuchenna stojąca, w kolorze chrom, wysokość min.33 cm, głowica min.27-28 mm, wysokość wypływu wody min.21 cm, zasięg wypływu wody min.22 cm 1	szt. szt.	1.00	
					RAZEM	1.00
60	ST-B-d.2.1	KNR-W 2-15 0230-05	Szafka pod umywalkę - płyta meblowa w kolorze białym, półmat, front z pływinią, szuflada, blat z płyty melaminowanej białej; wymiary: 63,8x70x50 cm (szerokość,wysokość, głębokość) 1	kpl. kpl.	1.00	
					RAZEM	1.00
61	ST-B-d.2.1	KNR 2-15 0221-01	Umywalka nabłatowa szer. 60 cm z otworem, w kolorze białym 1	szt. szt.	1.00	
					RAZEM	1.00

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
62	ST-B-d.2.1	KNR 2-15 0115-02	Bateria umywalkowa z wysoką wylewką, stojąca, w kolorze chrom, wysokość min.35 cm, głowica min.27-28 mm, wysokość wypływu wody min.21 cm, zasięg wypływu wody min.22 cm 1	szt. szt.	1.00	1.00
					RAZEM	1.00
63	ST-B-d.2.1	KNR 2-15 0224-03	Miska ustępowa lejowa wisząca, w kolorze białym, szerokość 35-37 cm, głębokość 55-58 cm, wysokość 41-45 cm, bez kołnierza, z technologią spłukiwania TurboFlush, deska wolnoopadająca 1	kpl. kpl.	1.00	1.00
					RAZEM	1.00
64	ST-B-d.2.1	KNR 2-15 0223-02	Brodzik prostokątny o wym. 80x110x11cm, kolor biały, wykonany z konglomeratu 1	kpl. kpl.	1.00	1.00
					RAZEM	1.00
65	ST-B-d.2.1	KNR 2-15 0117-03	Bateria prysznicowa natynkowa, w kolorze chrom, kształt okrągły/owalny, deszczownica min.20 cm głowica ceramiczna 1	szt. szt.	1.00	1.00
					RAZEM	1.00
66	ST-B-d.2.1	AW	Obudowa kabiny prysznicowej - szkło bezramowe, bezpieczne, hartowane 8.50	m ² m ²	8.50	8.50
					RAZEM	8.50
67	ST-B-d.2.1	KSNR 5 0405-04	Wypusty wykonywane przewodami wtykowymi w szkołach na wyłącznik, przełącznik świecznikowy; podłoże z cegły 6	wyp. wyp.	6.00	6.00
					RAZEM	6.00
68	ST-B-d.2.1	KSNR 5 0405-06	Wypusty wykonywane przewodami wtykowymi w szkołach na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A i 10A/Z; podłoże z cegły 7	wyp. wyp.	7.00	7.00
					RAZEM	7.00
69	ST-B-d.2.1	KSNR 5 0405-06	Wypusty wykonywane przewodami wtykowymi w szkołach na gniazdo internetowe i TV; podłoże z cegły 2	wyp. wyp.	2.00	2.00
					RAZEM	2.00
70	ST-B-d.2.1	KSNR 5 0502-02	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych świetlówkowych 2x40W - oprawy sufitowe 5	kpl. kpl.	5.00	5.00
					RAZEM	5.00
71	ST-B-d.2.1	KSNR 5 0502-01	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych żarowych - kinkiet 1	kpl. kpl.	1.00	1.00
					RAZEM	1.00
2.2			Garderoba			
72	ST-B-d.2.2	KNR 2-02 1101-07	Wykonanie nowych warstw posadzkowych: a/ Podsyпка z piasku ubitego, grubości 20 cm (25.41+3.00+1.68+6.75*0.08) A (obliczenia pomocnicze) poz.72A*0.20	m ³ m ³	30.63 ===== 30.63 6.13	6.13
					RAZEM	6.13
73	ST-B-d.2.2	KNR 2-02 1101-01	b/ Podłoże z chudego betonu B10, grubości 10 cm poz.72A*0.10	m ³ m ³	3.06	3.06
					RAZEM	3.06
74	ST-B-d.2.2	KNR 2-02 0609-03	c/ Izolacja termiczna - styropian ekstrudowany grubości 5 cm 25.41+3.00+1.68	m ² m ²	30.09	30.09
					RAZEM	30.09
75	ST-B-d.2.2	KNR 2-02 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 30 mm zatarte na gładko poz.74	m ² m ²	30.09	30.09
					RAZEM	30.09
76	ST-B-d.2.2	KNR 0-39 0115-01	d/ Izolacja uszczelniająca pod posadzki z płytek ceramicznych - tzw. płynna folia 2x poz.72A	m ² m ²	30.63	30.63
					RAZEM	30.63
77	ST-B-d.2.2	KNR 2-02 1118-10 z.sz. 5.7.b	Posadzki z płytek ceramicznych (gres) o wyglądzie naturalnych drewnianych desek, o wym. min.14,7x89cm, klasa ścieralności min.4, w kolorze naturalnego jasnego drzewa np. jesion lub dąb, wysoka klasa ścieralności, układane na kleju, pod kątem 20°, z przesunięciem o 1/3 poz.74	m ² m ²	30.09	30.09

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					RAZEM	30.09
78	ST-B-d.2.2-05	KNR 2-02 1120-08	Cokoły z płytek ceramicznych j.w. wysokości 20 cm $(3.48+6.08+4.80+3.02+2.01+3.02)-0.80*2$	m m	20.81	
					RAZEM	20.81
79	ST-B-d.2.2-05	KNR 2-02 1113-08 p.z.	Listwy drewniane zakańczające wysokości 4 cm - na cokołach j.w. poz.78	m m	20.81	
					RAZEM	20.81
80	ST-B-d.2.2-02	KNR 2-02 0121-01	Wykonanie ścianki działowej z z płytek z betonu komórkowego (kl. wytrzymałości 2-2,5) na zaprawie cementowo-wapiennej kl. M5, grubości 6 cm $3.05*(3.02+1.92+1.81)-0.73*2.08*2$	m ² m ²	17.55	
					RAZEM	17.55
81	ST-B-d.2.2-04	KNR 2-02 0802-02	Tynki wewnętrzne cementowo-wapienne kat.III wykonane na nowych ściankach działowych $(1.08+1.61)*3.00$ $(1.61+1.79+1.92)*3.00$ $(2.00+3.02)*3.00$	m ² m ² m ²	8.07 15.96 15.06	
					RAZEM	39.09
82	ST-B-d.2.2-04	KNR 2-02 0802-06	Gładz gipsowa jednowarstwowa na ściankach j.w. $(1.08+1.61)*0.75$ $(1.61+1.79+1.92)*0.75$ $(2.00+3.02)*0.75$	m ² m ² m ²	2.02 3.99 3.77	
					RAZEM	9.78
83	ST-B-d.2.2-04	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkobaniem farby, zmyciem wodą, zaprawieniem rys i drobnych uszkodzeń, zatarciem - na ścianach $(1.74+3.48+6.08+4.80+3.02+1.79+1.08)*3.00$	m ² m ²	65.97	
					RAZEM	65.97
84	ST-B-d.2.2-04	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkobaniem farby, zmyciem wodą, zaprawieniem rys i drobnych uszkodzeń, zatarciem - na sufitach $25.41+3.00+1.68$	m ² m ²	30.09	
					RAZEM	30.09
85	ST-B-d.2.2-03	KNR 2-02 1019-01 D2 D3 łazienkowe	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne, ramiak drewniany, obłożony dwiema płytami HDF pokrytymi laminatem CPL, pełne, w systemie przylgowym, w kolorze białym $0.80*2.08*2$ $0.70*2.08*2$	m ² m ² m ²	3.33 2.91	
					RAZEM	6.24
86	ST-B-d.2.2-03	KNR 2-02 1015-01 p.z.	Ościeżnice drzwiowe drewniane, wykończone jak skrzydła drzwiowe j.w. $(0.80+2.08*2)*2+(0.70+2.08*2)*2$	m m	19.64	
					RAZEM	19.64
87	ST-B-d.2.2-04	KNR 4-01 0708-01	Uzupełnienie tynków cementowo-wapiennych wewnętrznych kat.III na ościeżach drzwiowych szerokości do 15 cm - po osadzeniu nowych ościeżnic $0.80+2.08*2$	m m	4.96	
					RAZEM	4.96
88	ST-B-d.2.2-04	KNR 4-01 0708-02	Uzupełnienie tynków cementowo-wapiennych wewnętrznych kat.III na ościeżach drzwiowych szerokości do 25 cm - po osadzeniu nowych ościeżnic $0.80+2.08*2$	m m	4.96	
					RAZEM	4.96
89	ST-B-d.2.2-05	KNR 0-39 0115-03	Izolacja uszczelniająca pod glazurę - tzw. płynna folia 2x poz.93	m ² m ²	25.55	
					RAZEM	25.55
90	ST-B-d.2.2-04	KNR 2-02 0903-08	Wykonanie podkładu tynkarskiego pod licowanie ścian glazurą - wyrównanie powierzchni ścian po rozebraniu istniejącej glazury $(1.79+1.08+1.74)*2.25$	m ² m ²	10.37	
					RAZEM	10.37
91	ST-B-d.2.2-04	KNR 2-02 2004-01	Wykonanie obudowy elementów konstrukcji płytami gipsowo-kartonowymi GKBI gr.12,5 mm na ruszcie metalowym ocynkowanym (łazienka) $0.20*1.07+1.07*1.23$ $0.20*0.90+0.90*1.23$	m ² m ² m ²	1.53 1.29	
					RAZEM	2.82

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
92	ST-B-d.2.2	KNR 2-02 2103-01 p.z.	Półka - płyta melaminowa w kolorze białym, szerokości 20 cm 1.07+0.90	m m	 1.97	
					RAZEM	1.97
93	ST-B-d.2.2	KNR 2-02 0829-08	Licowanie ścian płytkami ceramicznymi o wym. min. 19,8x50cm, gat.I, grubość max.0,9 cm, w kolorze białym z motywem kwiatowym (1.74+1.08)*2*2.20-0.70*2.08 (1.81+1.78+1.92+1.79)*2.20-0.70*2.08	m ² m ² m ²	 10.95 14.60	
					RAZEM	25.55
94	ST-B-d.2.2	KNR 2-02 1120-03 p.z.	Listwy ceramiczne w kolorze białym, szerokości 5 cm (1.74+1.08)*2+1.81+1.78+1.92+1.79	m m	 12.94	
					RAZEM	12.94
95	ST-B-d.2.2	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie powierzchni tynków preparatami gruntującymi i wzmacniającymi - na sufitach j.w. poz.84	m ² m ²	 30.09	
					RAZEM	30.09
96	ST-B-d.2.2	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie powierzchni tynków preparatami gruntującymi i wzmacniającymi - na ścianach j.w. poz.82+poz.83	m ² m ²	 75.75	
					RAZEM	75.75
97	ST-B-d.2.2	KNR 2-02 1505-03	Malowanie sufitów farbą lateksową 2x w kolorze białym poz.95	m ² m ²	 30.09	
					RAZEM	30.09
98	ST-B-d.2.2	KNR 2-02 1505-03	Malowanie ścian farbą lateksową 2x (w kolorach wskazanych w Projekcie architektonicznym) poz.96	m ² m ²	 75.75	
					RAZEM	75.75
99	ST-B-d.2.2	KNR 2-02 2103-03	Błat kamienny pod umywalkę o szerokości 50 cm 1.00	m m	 1.00	
					RAZEM	1.00
100	ST-B-d.2.2	KNR 2-02 2103-04	Błat kamienny pod umywalkę o szerokości 70 cm 1.66	m m	 1.66	
					RAZEM	1.66
101	ST-B-d.2.2	AW	Lustro wklejane, faza 2 cm 0.97*1.02	m ² m ²	 0.99	
					RAZEM	0.99
102	ST-B-d.2.2	KNR 2-15 0221-01	Umywalka nablutowa szer. 60 cm z otworem, w kolorze białym 1	szt. szt.	 1.00	
					RAZEM	1.00
103	ST-B-d.2.2	KNR 2-15 0115-02	Bateria umywalkowa z wysoką wylewką, stojąca, w kolorze chrom, wysokość min.35 cm, głowica min.27-28 mm, wysokość wypływu wody min.21 cm, zasięg wypływu wody min.22 cm 1	szt. szt.	 1.00	
					RAZEM	1.00
104	ST-B-d.2.2	KNR 2-15 0224-03	Miska ustępowa lejowa wisząca, w kolorze białym, szerokość 35-37 cm, głębokość 55-58 cm, wysokość 41-45 cm, bez kołnierza, z technologią spłukiwania TurboFlush, deska wolnoopadająca 1	kpl. kpl.	 1.00	
					RAZEM	1.00
105	ST-B-d.2.2	KNR 2-15 0223-02	Brodzik prysznicowy płytki, kwadratowy, o wym. 90x90 cm, wykonany z akrylu, w kolorze białym, głębokość 5 cm, wysokość rantu brodzika 3 cm 1	kpl. kpl.	 1.00	
					RAZEM	1.00
106	ST-B-d.2.2	KNR 2-15 0221-01	Umywalka ceramiczna 40 cm z otworem po prawej stronie, z przelewem, kształt na bazie prostokąta z zaoblonymi rantami, w kolorze białym 1	szt. szt.	 1.00	
					RAZEM	1.00
107	ST-B-d.2.2	KNR 2-15 0115-02	Bateria umywalkowa jednocuchytowa w kolorze chrom, metalowa dźwignia, głowica ceramiczna min.35 mm, zawory sztorcowe, zasięg wylewki min.102 mm, wysokość korpusu min.157 mm 1	szt. szt.	 1.00	
					RAZEM	1.00

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
108	ST-B-d.2.2	KNR 4-02 0516-04	Wymiana grzejnika 1	kpl. kpl.	 1.00	 1.00
					RAZEM	1.00
109	ST-B-d.2.2	KSNR 5 0405-04	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w szkołach na wyłącznik, przełącznik świecznikowy; podłoże z cegły 4	wyp. wyp.	 4.00	 4.00
					RAZEM	4.00
110	ST-B-d.2.2	KSNR 5 0405-06	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w szkołach na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A i 10A/Z; podłoże z cegły 5	wyp. wyp.	 5.00	 5.00
					RAZEM	5.00
111	ST-B-d.2.2	KSNR 5 0405-06	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w szkołach na gniazdo internetowe i TV; podłoże z cegły 2	wyp. wyp.	 2.00	 2.00
					RAZEM	2.00
112	ST-B-d.2.2	KSNR 5 0502-02	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych świetlówkowych 2x40W - oprawy sufitowe 4	kpl. kpl.	 4.00	 4.00
					RAZEM	4.00
2.3			Pomieszczenie kanclerza			
113	ST-B-d.2.3	KNR 2-02 0121-01	Wykonanie ścianki działowej z z płytek z betonu komórkowego (kl. wytrzymałości 2-2,5) na zaprawie cementowo-wapiennej kl. M5, grubości 6 cm $3.75*(1.31+0.60+0.60+0.68)$	m ² m ²	 14.21	 14.21
					RAZEM	14.21
114	ST-B-d.2.3	KNR 4-01 0329-02	Wykucie otworu w ścianie z cegieł grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej 0.80*2.08	m ² m ²	 1.66	 1.66
					RAZEM	1.66
115	ST-B-d.2.3	KNR 2-02 0802-02	Tynki wewnętrzne cementowo-wapienne kat.III wykonane na nowych ściankach działowych $(3.75*(1.31+0.60*3+0.68))*2$	m ² m ²	 28.43	 28.43
					RAZEM	28.43
116	ST-B-d.2.3	KNR 2-02 0802-06	Gładz gipsowa jednowarstwowa na ściankach j.w. poz.115	m ² m ²	 28.43	 28.43
					RAZEM	28.43
117	ST-B-d.2.3	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkobaniem farby, zmyciem wodą, zaprawieniem rys i drobnych uszkodzeń, zatarciem - na ścianach $(2.64+1.04+4.64+2.40+4.64+1.04)*3.75$	m ² m ²	 61.50	 61.50
					RAZEM	61.50
118	ST-B-d.2.3	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkobaniem farby, zmyciem wodą, zaprawieniem rys i drobnych uszkodzeń, zatarciem - na sufitach 11.21+3.01	m ² m ²	 14.22	 14.22
					RAZEM	14.22
119	ST-B-d.2.3	KNR 2-02 1019-01 D3	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne, ramiak drewniany, obłożony dwiema płytami HDF pokrytymi laminatem CPL, pełne, w systemie przylgowym, w kolorze białym 0.80*2.08*1	m ² m ²	 1.66	 1.66
					RAZEM	1.66
120	ST-B-d.2.3	KNR 2-02 1015-01 p.z.	Ościeżnice drzwiowe drewniane, wykończone jak skrzydła drzwiowe j.w. 0.80+2.08*2	m m	 4.96	 4.96
					RAZEM	4.96
121	ST-B-d.2.3	KNR 4-01 0707-05	Uzupełnienie tynków cementowo-wapiennych kat.III po osadzeniu ościeżnicy drzwiowej - na styku muru z ościeżnicą 0.80+2.08*2	m m	 4.96	 4.96
					RAZEM	4.96
122	ST-B-d.2.3	KNR 2-02 1118-01	Przygotowanie podłoża pod ułożenie posadzki z płytek ceramicznych, z wyrównaniem nierówności do 5 mm 11.21+3.01	m ² m ²	 14.22	 14.22
					RAZEM	14.22
123	ST-B-d.2.3	KNR 2-02 1118-10 z.sz. 5.7.b	Posadzki z płytek ceramicznych (gres) o wyglądzie naturalnych drewnianych desek, o wym. min.14,7x89cm, klasa ścieralności min.4, w kolorze naturalnego jasnego drzewa np. jesion lub dąb, wysoka klasa ścieralności, układane na kleju poz.122	m ² m ²	 14.22	 14.22
					RAZEM	14.22

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
124	ST-B-d.2.3-05	KNR 2-02 1120-08	Cokoły z płytek ceramicznych j.w. wysokości 20 cm 2.64+1.04+4.64+2.40+4.64+1.04+1.31+0.60*3+0.68+0.57+0.60*2+0.76+1.23-0.80*2	m m	22.35	
					RAZEM	22.35
125	ST-B-d.2.3-05	KNR 2-02 1113-08	Listwy drewniane zakańczające wysokości 4 cm - na cokołach j.w. poz.124	m m	22.35	
					RAZEM	22.35
126	ST-B-d.2.3-05	KNR 2-02 0829-08	Licowanie ścian płytkami ceramicznymi o wym. min. 19,8x50cm, gat.I, grubość max.0,9 cm, w kolorze białym z motywem kwiatowym - nad szafką w pom. socjalnym 1.04*1.40	m ² m ²	1.46	
					RAZEM	1.46
127	ST-B-d.2.3-06	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie powierzchni tynków preparatami gruntującymi i wzmacniającymi - na ścianach j.w. poz.116+poz.117	m ² m ²	89.93	
					RAZEM	89.93
128	ST-B-d.2.3-06	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie powierzchni tynków preparatami gruntującymi i wzmacniającymi - na sufitach j.w. 14.22	m ² m ²	14.22	
					RAZEM	14.22
129	ST-B-d.2.3-06	KNR 2-02 1505-03	Malowanie ścian farbami lateksowymi 2x (w kolorach wskazanych w Projekcie architektonicznym) poz.127	m ² m ²	89.93	
					RAZEM	89.93
130	ST-B-d.2.3-06	KNR 2-02 1505-03	Malowanie sufitów farbą lateksową 2x w kolorze białym poz.128	m ² m ²	14.22	
					RAZEM	14.22
131	ST-B-d.2.3-10	KSNR 5 0405-04	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w szkołach na wyłącznik, przełącznik świecznikowy; podłoże z cegły 3	wyp. wyp.	3.00	
					RAZEM	3.00
132	ST-B-d.2.3-10	KSNR 5 0405-06	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w szkołach na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A i 10A/Z; podłoże z cegły 4	wyp. wyp.	4.00	
					RAZEM	4.00
133	ST-B-d.2.3-10	KSNR 5 0405-06	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w szkołach na gniazdo internetowe i TV; podłoże z cegły 2	wyp. wyp.	2.00	
					RAZEM	2.00
134	ST-B-d.2.3-10	KSNR 5 0502-02	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych świetlówkowych 2x40W - oprawy sufitowe 3	kpl. kpl.	3.00	
					RAZEM	3.00
3			Roboty remontowe i renowacyjne zewnętrzne			
3.1			Otwór okienny w przejściu bramowym			
135	ST-B-d.3.1-02	KNR 4-01 0422-01	Podstemplowanie istniejących stropów przy wykonywanym otworze 1.30*2	m m	2.60	
					RAZEM	2.60
136	ST-B-d.3.1-02	KNR 4-01 0336-06	Wykucie bruzd poziomych o wym. 1x1/2 cegły w ścianie z cegieł - w celu osadzenia w nich nowych belek stalowych nadproża 2.60	m m	2.60	
					RAZEM	2.60
137	ST-B-d.3.1-02	KNR 4-01 0317-05	Osadzenie belek stalowych projektowanego nadproża z I140, z osiatkowaniem 2.60 ciężar (wraz ze śrubami): 41,0 kg	m m	2.60	
					RAZEM	2.60
138	ST-B-d.3.1-02	AW	Przewiercenie w belkach stalowych otworów, wraz ze skręceniem ich śrubami 4	szt szt	4.00	
					RAZEM	4.00
139	ST-B-d.3.1-02	KNR 4-01 0207-08	Obetonowanie belek stalowych betonem B15 (jak zabetonowanie bruzd o przekroju do 0.03 m ²) 2.60	m m	2.60	
					RAZEM	2.60
140	ST-B-d.3.1-02	KNR 4-01 0422-05	Rozebranie stemplowania istniejących stropów	m		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
			poz.135	m	2.60	
					RAZEM	2.60
141	ST-B-d.3.1	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworu okiennego w istniejącej ścianie z cegły grubości ponad 1/2 cegły 0.80*1.00*0.86	m ³ m ³	0.69	
					RAZEM	0.69
142	ST-B-d.3.1	KNNR 2 1101-01 O1	Osadzenie nowego okna - stolarka okienna drewniana dębowa, malowane transparentnie na kolor ciemnobrązowy, szklone szkłem antywłamaniowym, o powierzchni do 1 m ² 0.80*1.00	m ² m ²	0.80	
					RAZEM	0.80
143	ST-B-d.3.1	KNR 4-01 0321-01	Osadzenie parapetu wewnętrznego drewnianego grubości 4 cm, kolor j.w. z wykuciem bruzd i reperacją uszkodzonych tynków (wraz z kosztem parapetu) 1	szt. szt.	1.00	
					RAZEM	1.00
144	ST-B-d.3.1	KNR 4-01 0901-07 p.z.	Wykonanie opaski zewnętrznej wokół okna z profili werofilowych (zgodnie z rys. arch.) 1.00*3	m m	3.00	
					RAZEM	3.00
145	ST-B-d.3.1	KNNR 2 0302-07	Wykonanie podokiennika zewnętrznego z profili werofilowych (zgodnie z rys. arch.) 1.50	m m	1.50	
					RAZEM	1.50
146	ST-B-d.3.1	KNR 4-01 0708-03	Uzupełnienie tynków cementowo-wapiennych wewn. i zewn. kat.III na ościeżach okiennych, szerokości do 40 cm - po osadzeniu ościeżnicy (0.80+1.00*2)*2	m m	5.60	
					RAZEM	5.60
147	ST-B-d.3.1	KNNR 2 1405-02	Malowanie tynków ościeży farbą elewacyjną 2x (0.80+1.00*2)*0.40*2	m ² m ²	2.24	
					RAZEM	2.24
3.2			Renowacja balkonów			
148	ST-B-d.3.2	KNR 4-01 0211-01 szacunkowo	Renowacja płyt balkonowych - usunięcie skorodowanego betonu - odkucie 6.00	m ² m ²	6.00	
					RAZEM	6.00
149	ST-B-d.3.2	ZKNR C-2 0801-05	Hydropiaskowanie podłoża betonowego poz.148	m ² m ²	6.00	
					RAZEM	6.00
150	ST-B-d.3.2		Czyszczenie stali do stopnia czystości Sa 2 1/2 i ewentualne uzupełnienie skorodowanego zbrojenia płyt - do ustalenia w trakcie wykonywania robót na budowie .	.		
					RAZEM	0.00
151	ST-B-d.3.2	KNR BC-02 0211-01	Reprofilacja ubytków w płytach balkonowych poz.148	m ² m ²	6.00	
					RAZEM	6.00
152	ST-B-d.3.2	KNR 5-13 0216-04	Powłoka antykorozyjna mineralna 0.95*2.38+1.60*0.40 (1.08*4.44+1.60*0.40)*2 (1.25*1.54*2+1.53*2.32+1.60*0.40)*2	m ² m ² m ²	2.90 10.87 16.08	
					RAZEM	29.85
153	ST-B-d.3.2	KNR BC-02 0215-05	Zaprawa naprawcza na bazie cementu i polimerów do uzupełniania dużych ubytków - do ustalenia na budowie (przyjęto 30% całej powierzchni) poz.152*0.3	m ² m ²	8.96	
					RAZEM	8.96
154	ST-B-d.3.2	KNR AT-27 0104-03	Warstwa spadkowa - wyrównanie podłoży poziomych o średniej grubości 2 mm poz.152	m ² m ²	29.85	
					RAZEM	29.85
155	ST-B-d.3.2	KNR AT-40 0404-05	Uszczelnienie np. szpachlówką uszczelniającą poz.152	m ² m ²	29.85	
					RAZEM	29.85
156	ST-B-d.3.2	AW	Renowacja detali - wsporników balkonowych i słupków - uzupełnienie ubytków lekką szybkowiążącą zaprawą (zbrojoną włóknami) do renowacji i rekonstrukcji detali architektonicznych	szt		

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
			18	szt	18.00	
					RAZEM	18.00
3.3			Renowacja stalowych balustrad balkonowych			
157 d.3.3	ST-B-08	KNR 0-25 0113-03	Oczyszczenie z powłok malarskich metodą mechaniczną (piaskowanie) $((0.90*2+2.28)+(0.90*2+4.34)*2+(0.90*2+5.80)*2)$ A (obliczenia pomocnicze) poz.157A*1.00	m ² m ²	 31.56 =====	
					RAZEM	31.56
158 d.3.3	ST-B-08	KNR 0-25 0301-05	Preparat ochronny cynkowy - w miejscach występującej rdzy poz.157*0.5	m ² m ²	 15.78	
					RAZEM	15.78
159 d.3.3	ST-B-08	KNR 0-25 0202-03 0201 B 06	Malowanie farbą matową grafitową, o wysokiej przyczepności, powstrzymującą korozję, 2x 31.56	m ² m ²	 31.56	
					RAZEM	31.56
160 d.3.3	ST-B-08	KNR 0-25 0202-03 p.z.	Powłoka polimerowa balkonowa, grubowarstwowa, dobrze mostkująca zarysowania, bezrozpuszczalnikowa 31.56	m ² m ²	 31.56	
					RAZEM	31.56
161 d.3.3	ST-B-08	KNR 2-02 0506-03	Wykonanie obróbek blacharskich z blachy stalowej ocynkowanej $((0.95*2+2.38)+(1.08*2+4.44)*2+(1.25*2+5.80)*2)*0.30$	m ² m ²	 10.22	
					RAZEM	10.22
162 d.3.3	ST-B-08	KNR 2-02 1209-02 [R+S]	Ponowne osadzenie balustrad balkonowych poz.157A	m m	 31.56	
					RAZEM	31.56
3.4			Wymiana witryn sklepowych (wraz z drzwiami i kratami stalowymi)			
163 d.3.4	ST-B-03	AW	Osadzenie witryn sklepowych z drzwiami, wykonanych z drewna dębowego, o współcz. Uw<1,0 W/m ² K, profile gr. 90 mm, szerokość 96 mm, zastosowanie 3 uszczelki w skrzydle, szyby antywłamaniowe P4 (pakiet 3-szybowy szerokości 46 mm), całość malowana transparentnie na kolor brązowy; wymiary zgodnie z rys. arch. nr 17 4	kpl kpl	 4.00	
					RAZEM	4.00
164 d.3.4	ST-B-08	KNR 0-25 0113-03	Renowacja istniejących krat stalowych zabezpieczających witryny a/ Oczyszczenie z powłok malarskich metodą mechaniczną (piaskowanie) 1.48*0.60*8	m ² m ²	 7.10	
					RAZEM	7.10
165 d.3.4	ST-B-08	KNR 0-25 0301-05	b/ Preparat ochronny cynkowy - w miejscach występującej rdzy poz.164*0.5	m ² m ²	 3.55	
					RAZEM	3.55
166 d.3.4	ST-B-08	KNR 0-25 0202-03 0201 B 06	Malowanie farbą matową grafitową, o wysokiej przyczepności, powstrzymującą korozję, 2x poz.164	m ² m ²	 7.10	
					RAZEM	7.10
167 d.3.4	ST-B-08	KNR 0-25 0202-03 p.z.	Powłoka polimerowa balkonowa, grubowarstwowa, dobrze mostkująca zarysowania, bezrozpuszczalnikowa poz.164	m ² m ²	 7.10	
					RAZEM	7.10
168 d.3.4	ST-B-08	KNR 19-01 0345-05 [R+S]	Ponowne osadzenie krat stalowych w ścianach poz.164	m ² m ²	 7.10	
					RAZEM	7.10
169 d.3.4	ST-B-08	KNR 4-01 0708-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kat.III na ościeżach otworów, szerokości do 40 cm - po osadzeniu witryn 43.60	m m	 43.60	
					RAZEM	43.60
170 d.3.4	ST-B-06	KNR 2 1405-02	Malowanie tynków zewnętrznych j.w. farbą elewacyjną 2x 43.60*0.40	m ² m ²	 17.44	
					RAZEM	17.44