

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	REMONT POMIESZCZEŃ BIUROWYCH		
1	Element	ROBOTY ROZBIÓRKOWE		
1.1	KNR 401/354/9	Wykucie z muru, ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych, powierzchnia do 2 m ²		
		Wyliczenie ilości robót:		
		5	5,000000	
		RAZEM:	5,000000	5
1.2	KNNR 7/503/8 analogia	Okna i drzwi aluminiowe, drzwi przymykowe - demontaż		
		Wyliczenie ilości robót:		
		drzwi wejściowe 1,0*2,1	2,100000	
		RAZEM:	2,100000	2,10
1.3	KNNR 7/701/2 analogia	Okna z tworzyw sztucznych o powierzchni do 1,0 m ² - demontaż		
		Wyliczenie ilości robót:		
		wc(004) i magazyn(005) 0,86*0,66*3	1,702800	
		RAZEM:	1,702800	1,70
1.4	KNR 401/348/3	Rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa cem-wap, grubość ścianki 1/2 cegły		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(3,82+3,04+1,17)*3,86-0,8*2,05*3	26,075800	
		RAZEM:	26,075800	26,08
1.5	AT 17/106/1	Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości do 15 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,05*0,1+0,9*0,15	0,340000	
		RAZEM:	0,340000	0,34
1.6	KNR 401/819/15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2*(3,04+1,19)*2,0	16,920000	
		RAZEM:	16,920000	16,92
1.7	KNR 401/701/2	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, do 5 m ² , z zaprawy cementowo-wapiennej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2*(3,04+1,19)*1,40	11,844000	
		RAZEM:	11,844000	11,84
1.8	KNR 401/811/7	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		przedsiónek(001) + korytarz(002) 1,17*(1,20+2,46)	4,282200	
		pomieszczenie biurowe(003) 3,04*2,49	7,569600	
		wc(004) 3,04*1,19	3,617600	
		magazyn(005) 4,40*3,12	13,728000	
		RAZEM:	29,197400	29,20
1.9	KNR 401/804/7	Zerwanie posadzki cementowej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		poz. 1.8 29,20	29,200000	
		RAZEM:	29,200000	29,20
1.10	KNR 1323/106/8	Rozbiórka izolacji cieplnej podposadzkowej ze styropianu		
		Wyliczenie ilości robót:		
		29,197*0,05	1,459850	
		RAZEM:	1,459850	1,460
1.11	KNR 401/713/1	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeskrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach (1)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(4,40+3,82+1,17)	9,390000	
		minus otwory drzwiowe -(2*0,80*2,05+1,00*2,10)	-5,380000	
		RAZEM:	4,010000	4,01

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1.12	KNR 401/108/11	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi do 1 km Wyliczenie ilości robót:		
	poz. 1.1	0,7*2,0*0,1*0,08*5		0,056000
	poz. 2.1	0,08*2,1		0,168000
	poz. 1.3	0,08*1,703		0,136240
	poz. 1.4	0,16*21,44		3,430400
	poz. 1.5	0,34*2,24		0,081600
	poz. 1.6	0,02*16,92		0,338400
	poz. 1.7	0,015*11,84		0,177600
	poz. 1.8	0,015*29,20		0,438000
	poz. 1.9	0,05*29,20		1,460000
	poz. 1.10	1,460		1,460000
		RAZEM:	7,746240	m3
1.13	KNR 401/108/12	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km Krotność=9 Wyliczenie ilości robót:		
	poz. 1.12	7,746		7,746000
		RAZEM:	7,746000	m3
2	Element	ROBOTY TYNKARSKIE I OKŁADZINOWE, SUFITY PODWIESZANE		
2.1	KNRW 202/2003/2	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, obustronnie 1-warstwowo, 75-01 Wyliczenie ilości robót:		
	wc	(1,10+1,50)*3,40		8,840000
		RAZEM:	8,840000	m2
2.2	KNR 401/715/1 (1)	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii II, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie do 5 m2 Wyliczenie ilości robót:		
	łazienka	(1,50+1,23)*3,40		9,282000
	zamurowany otwór drzwiowy	0,80*2,10		1,680000
	fragment ściany po wc	(3,04-1,60)*3,40		4,896000
		RAZEM:	15,858000	m2
2.3	KNR 401/705/4 (1)	Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III na zamurowanych bruzdach na murach z cegieł lub ścianach z betonu, bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną, pas do 15 cm Wyliczenie ilości robót:		
		4*3,40		13,600000
		RAZEM:	13,600000	m
2.4	KNR 401/708/1 (1)	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm Wyliczenie ilości robót:		
		0,9+2,05*2		5,000000
		RAZEM:	5,000000	m
2.5	KNRW 202/2005/3	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD, ruszt podwójny podwieszony Wyliczenie ilości robót:		
	pom. 1	4,40*2,49+2,80*1,20		14,316000
	pom. 2 wc	1,50*1,23		1,845000
	pom. 3	4,40*3,12		13,728000
		RAZEM:	29,889000	m2
2.6	KNRW 202/840/5	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej Wyliczenie ilości robót:		
	pom. 1	(2,49+1,60+1,20+1,69)*2,0-0,9*2,0		12,160000
	wc	2*(1,50+1,23)*2,00		10,920000
		RAZEM:	23,080000	m2
2.7	KNRW 202/840/8	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej, listwy narożnikowe Wyliczenie ilości robót:		
		6*3,30		19,800000
		RAZEM:	19,800000	m
2.8	KNR 202/2004/3	Obudowa rur instalacyjnych płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych, słupy, 2-warstwowa, 55-02 Wyliczenie ilości robót:		
		0,25*3*3,3		2,475000
		0,25*2*1,0		0,500000
		RAZEM:	2,975000	m2
2.9	KNR 401/322/2	Obsadzenie drobnych elementów, w ścianach z cegieł, kratki wentylacyjne		3

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
3	Element	ROBOTY POSADZKOWE		
3.1	KNNR 2/604/1	Izolacja z folii polietylenowej, pozioma podposadzkowa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		z poz. 2.5	29,89	29,890000
			RAZEM:	29,890000
			m2	29,89
3.2	KNNR 2/602/3	Izolacje poziome cieplne z płyt styropianowych grub. 5 cm układanych na wierzchu konstrukcji na sucho jednowarstwowe		
		Wyliczenie ilości robót:		
		z poz. 3.1	29,89	29,890000
			RAZEM:	29,890000
			m2	29,89
3.3	NNRNKB 202/1127/1 (1)	Warstwy wyrównawcze pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8 m2, grubość 2 cm, zatarte na ostro		
		Wyliczenie ilości robót:		
		z poz. 3.1	29,89	29,890000
			RAZEM:	29,890000
			m2	29,89
3.4	NNRNKB 202/1127/3 (1)	Warstwy wyrównawcze pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8 m2, dodatek za zmianę grubości o 1 cm. Krotność=2		
		Wyliczenie ilości robót:		
		z poz. 3.1	29,89	29,890000
			RAZEM:	29,890000
			m2	29,89
3.5	NNRNKB 202/2805/6 (1)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach do 10 m2, warstwa kleju grubości 5 mm, płytki 60x60, zaprawa "Atlas"		
		Wyliczenie ilości robót:		
		z poz. 3.1	29,89	29,890000
			RAZEM:	29,890000
			m2	29,89
3.6	NNRNKB 202/2809/1 (1)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia do 10 m2, płytki 15x15, zaprawa "Atlas"		
		Wyliczenie ilości robót:		
		pom.1	0,21+3,69+, 10+0,20*2+3,30	7,700000
		pom. 3	(4,40+3,12)*2-0,9	14,140000
			RAZEM:	21,840000
			m	21,8
4	Element	MONTAŻ STOLARKI I ŚLUSARKI		
4.1	KNNR 2/1104/2	Montaż ościeżnic z płyty MDF regulowanych		
		Wyliczenie ilości robót:		
			0,8*2,0*2	3,200000
			RAZEM:	3,200000
			m2	3,20
4.2	KNNR 2/1103/1	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych w okleinie drewnopodobnej lub malowanych w kolorze		
		Wyliczenie ilości robót:		
			0,80*2,00	1,600000
			RAZEM:	1,600000
			m2	1,60
4.3	KNNR 2/1103/2	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych oszklonych - drzwi łazienkowe z wentylacją w okleinie drewnopodobnej lub malowane w kolorze		
		Wyliczenie ilości robót:		
			0,8*2,0	1,600000
			RAZEM:	1,600000
			m2	1,60
4.4	KNR 401/920/20	Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: klamki z szyldami	szt	2
4.5	KNR 19/1024/7 (1)	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych zewnętrznych ciepłych wyposażonych w dwa zamki i klamkę		
		Wyliczenie ilości robót:		
			1,0*2,1	2,100000
			RAZEM:	2,100000
			m2	2,10
4.6	KNR 19/1023/2 (1)	Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia, o pow. 0,6 m2		
		Wyliczenie ilości robót:		
			0,86*0,66*3	1,702800
			RAZEM:	1,702800
			m2	1,70
4.7	NNRNKB 202/541/1	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu do 25 cm - parapety zewnętrzne		
		Wyliczenie ilości robót:		
			0,9*0,25*3	0,675000
			RAZEM:	0,675000
			m2	0,68
4.8	KNRW 202/1030/1	Szafki kuchenne, zlewozmywakowe		
		Wyliczenie ilości robót:		
			1,6*0,6	0,960000
			RAZEM:	0,960000
			m2	0,96

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
4.9	KNRW 202/1030/5	Szafki kuchenne, wiszące 2-drzwiowe		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,6*0,6		0,960000
		RAZEM:	m2	0,96
5	Element	ROBOTY MALARSKIE		
5.1	NNRNKB 202/1134/2 (1)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17		
		Wyliczenie ilości robót:		
		pom. 1 (1,11+3,69+4,40)*3,30-(0,90+1,00)*2,10		26,370000
		pom. 1 nad płytkami (1,69+1,20+1,60+2,49)*1,30		9,074000
		wc nad płytkami 2*(1,50+1,23)*1,30		7,098000
		pom. 3 2*(4,40+3,12)*3,30-1,00*2,10		47,532000
		RAZEM:	m2	90,074000
5.2	NNRNKB 202/1134/1 (1)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome, preparatem Ceresit CT 17		
		Wyliczenie ilości robót:		
		z poz 2.5 29,89		29,890000
		RAZEM:	m2	29,89
5.3	KNR 202/815/4	Gładz gipsowa na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych, 2-warstwowa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		poz. 5.1 90,07		90,070000
		RAZEM:	m2	90,07
5.4	KNR 202/815/1	Gładz gipsowa na ścianach z płyt gipsowych, 1-warstwowa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		wc zewn. nad płytkami (1,20+1,60)*1,30		3,640000
		wc wewn. nad płytkami (1,50+1,23)*1,30		3,549000
		RAZEM:	m2	7,19
5.5	KNR 202/815/4	Gładz gipsowa na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych, 2-warstwowa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		poz. 5.1 minus poz. 5.4 90,07-7,19		82,880000
		RAZEM:	m2	82,88
5.6	KNR 202/1505/3	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, 2-krotnie		
		Wyliczenie ilości robót:		
		poz. 2.5 39,04		39,040000
		RAZEM:	m2	39,04
5.7	KNR 202/1505/5	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych płyt gipsowych spoinowanych i szpachlowanych, z gruntowaniem, 2-krotnie		
		Wyliczenie ilości robót:		
		z poz. 5.2 (sufit) 29,89		29,890000
		RAZEM:	m2	29,89
5.8	KNR 401/1212/28 (1)	Malowanie farbą olejną elementów metalowych, rury wodociągowe i gazowe o średnicy do 50`mm, 2-krotnie	m	9
6	Element	INSTALACJA WOD.-KAN.		
6.1	KNR 402/132/1	Demontaż baterii, umywalkowej i zmywakowej	szt	1
6.2	KNR 402/235/6	Demontaż umywalki	kpl	1
6.3	KNR 402/235/8	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl	1
6.4	KNR 401/336/1	Wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej, głębokość/szerokość 1/4 x 1/2 cegły	m	9
6.5	KNR 402/230/4	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego na ścianach budynku, Fi`50-100`mm	m	3,8
6.6	KNNR 4/207/3	Rurociągi z PVC kanalizacyjne, na ścianach w budynkach mieszkalnych, na wcisk, Fi`110`mm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		3,8+0,8		4,600000
		RAZEM:	m	4,6
6.7	KNNR 4/207/1	Rurociągi z PVC kanalizacyjne, na ścianach w budynkach mieszkalnych, na wcisk, Fi`50`mm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		4,5+0,6		5,100000
		RAZEM:	m	5,1
6.8	KNNR 4/211/3	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC, na wcisk, Fi`110`mm o połączeniach wciskowych	szt	1
6.9	KNNR 4/211/1	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC, na wcisk, Fi`50`mm o połączeniach wciskowych	szt	3
6.10	KNNR 4/222/2	Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne, o połączeniu wciskowym, Fi`110`mm	szt	1
6.11	KNNR 4/111/1 (1)	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach mieszkalnych, Fi_zew. 20`mm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		4,5*2+0,8*2		10,600000
		1,0		1,000000
		RAZEM:	m	11,600000

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
6.12	KNNR 4/116/7 (1)	Dodatki za podejścia dopływowe, w rurociągach z tworzyw sztucznych, do zaworów czerpalnych, baterii, płuczek, Fi_zew. 20 mm, o połączeniu elastycznym z tworzywa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,0		1,000000
			RAZEM:	1,000000
			szt	1
6.13	KNNR 4/116/1 (1)	Dodatki za podejścia dopływowe, w rurociągach z tworzyw sztucznych, do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym, Fi_zew. 20 mm	szt	6
6.14	KNNR 4/127/1 (1)	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych, próba zasadnicza (pulsacyjna)	próba	1
6.15	KNNR 4/132/2 (1)	Zawory przelotowe odcinające instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych, Dn 20 mm	szt	2
6.16	KNR 401/326/1 (1)	Zamurowanie w ścianach z cegieł, bruzdy poziome szerokości 1/2 cegły	m	9,0
6.17	KNNR 4/230/2 (1)	Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem gruszkowym		
		Wyliczenie ilości robót:		
		wc 1		1,000000
			RAZEM:	1,000000
			kpl	1
6.18	KNNR 4/230/2 (1)	Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem gruszkowym - wpuszczana	kpl	1
6.19	KNNR 4/233/3	Ustęp z płuczką, typu "kompakt"	kpl	1
6.20	KNNR 4/135/1	Zawory o średnicy nominalnej 15 mm	szt	7
6.21	KNNR 4/137/2	Baterie umywalkowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt	2
6.22	KNNR 4/137/2	Baterie zmywakowe stojące o sr. nominalnej 15 mm	szt	1
6.23	Kalkulacja własna	Montaż dozowników na mydło i płyn do dezynfekcji		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2		2,000000
		1		1,000000
			RAZEM:	3,000000
			szt	3
6.24	Kalkulacja własna	Montaż lustra 60x60cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1		1,000000
			RAZEM:	1,000000
			szt	1
6.25	Kalkulacja własna	Montaż dozownika na ręczniki papierowe	szt	1
6.26	Kalkulacja własna	Montaż wieszaka na ręczniki	szt	1
6.27	Kalkulacja własna	Dostawa stojaka na papier i szcztokę	szt	1
7	Element	INSTALACJA ELEKTRYCZNA		
7.1	KNR 403/1134/1	Demontaż opraw świetlówkowych, z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym	szt	7
7.2	KNR 403/1122/1	Demontaż gniazd wtyczkowych o natężeniu prądu do 63 A, gniazdo podtynkowe, 2 bieguny	szt	4
7.3	KNR 403/1124/1	Demontaż łączników instalacyjnych o natężeniu prądu do 10 A, podtynkowych, 1 wylot, wyłącznik lub przełącznik 1-biegunowy	szt	4
7.4	KNNR 5/205/1	Przewody kabelkowe bezhalogenowe YDYp 3x1,5mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m	58,0
7.5	KNNR 5/205/1	Przewody kabelkowe bezhalogenowe YDYp 3x2,5mm układane p.t. w gotowych bruzdach, na podłożu innym niż betonowe	m	62,0
7.6	KNNR 5/302/1	Puszki instalacyjne podtynkowe, Fi 60, pojedyncze	szt	10
7.7	KNNR 5/302/5 (1)	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr. do 80 mm o 3 wylotach	szt	8
7.8	KNNR 5/306/2 (1)	Łączniki i przyciski 1-biegunowe w puszcze instalacyjnej	szt	4
7.9	KNNR 5/308/1	Gniazda instalacyjne wtyczkowe podwójne ze stykiem ochronnym, pt, 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10A i przekroju przewodów do 2,5 mm2	szt	6
7.10	KNNR 5/502/4	Oprawy oświetleniowe LED	kpl	6
7.11	KNNR 5/502/1 (1)	Plafoniere LED	kpl	2
7.12	KNNR 5/404/2	Tablice rozdzielcze 1x12	szt	1
7.13	KNNR 5/1301/1	Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego nn, obwód 1-fazowy	pomiar	6
7.14	KNNR 5/1305/1	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania, działanie wyłącznika różnicowoprądowego, próba pierwsza	próba	1
7.15	KNNR 5/1303/1	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej, obwód 1-fazowy, pomiar pierwszy	pomiar	6
7.16	KNR 403/1001/1	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtyczkowych w cegle	m	65,0
7.17	KNR 403/1010/7	Mechaniczne wykucie wnęki, na podłożu ceglany o objętości do 0,1 dm3 (dla puszek)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		4		4,000000
		2+1+2+1		6,000000
		8		8,000000
			RAZEM:	18,000000
			szt	18

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
7.18	KNR 401/705/7 (1)	Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III na zamurowanych bruzdach na murach z cegieł lub ścianach z betonu, bruzdy z przewodami elektrycznymi, pas do 10 cm	m	65,0
8	Element	Schody		
8.1	KNR 404/804/1	Rozebranie balustrad z kształowników stalowych		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,27+4,75+1,8	7,820000	
		RAZEM:	7,820000	m
				7,8
8.2	KNR 401/811/7	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,27*4,75	6,032500	
		(0,17+0,31)*1,27*6	3,657600	
		(4,75+1,27)*0,96+1,8*0,51	6,697200	
		RAZEM:	16,387300	m2
				16,39
8.3	KNR 401/212/1	Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe niezbrojone, grubości do 15 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		4,75*0,15*1,27	0,904875	
		RAZEM:	0,904875	m3
				0,905
8.4	KNR 202/216/2 (2)	Płyty żelbetowe, stropowe płaskie, grubość 15 cm, beton podawany pompą		
		Wyliczenie ilości robót:		
		4,25*1,50+0,50*1,27	7,010000	
		RAZEM:	7,010000	m2
				7,01
8.5	KNR 202/290/2 (2)	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe okrągłe zębowane, Fi 8-14 mm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		7,01*0,020	0,140200	
		RAZEM:	0,140200	t
				0,140
8.6	KNRW 202/1111/3 (1)	Posadzki 1- i 2-barwne z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej, metoda regularna, płytki 30x30 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		4,25*1,50+0,50*1,27+(1,50+4,45+2,23+2,60)*0,15	8,327000	
		RAZEM:	8,327000	m2
				8,33
8.7	KNRW 202/1120/2	Okładziny schodów z płytek z kamieni sztucznych nakładanych na zaprawie klejowej, płytki 30x30		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,27*(6*0,30+7*0,17)	3,797300	
		RAZEM:	3,797300	m2
				3,80
8.8	KNRW 202/1115/2	Cokoliki z kamieni sztucznych, na zaprawie klejowej-gres		
		Wyliczenie ilości robót:		
		4,75-1,00+2,20	5,950000	
		RAZEM:	5,950000	m
				5,95
8.9	KNR 202/1219/3	Wycieraczki do obuwia stalowe ocynkowane 120x60cm	szt	1
8.10	KNNR 2/1301/1	Balustrady schodowe ze stali nierdzewnej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,50+4,25+0,23+1,80	7,780000	
		RAZEM:	7,780000	m
				7,8
8.11	KNR 401/108/11	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi do 1 km		
		Wyliczenie ilości robót:		
		z poz. 8.2	16,39*0,02	0,327800
		z poz. 8.3	0,713	0,713000
		RAZEM:	1,040800	m3
				1,041
8.12	KNR 401/108/12	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km	m3	1,041
9	Element	Malowanie elewacji budynku		
9.1	KNR 23/2611/1	Przygotowanie starego podłoża pod malowanie - oczyszczenie mechaniczne i zmycie		
		Wyliczenie ilości robót:		
		poz. 10.2 + poz. 10.3	160,89+12,92	173,810000
		RAZEM:	173,810000	m2
				173,81
9.2	KNR 33/28/1 (5)	Malowanie elewacji, farba silikatowa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		elewacja zachodnia	14,18*5,10-0,90*2,05-1,40*1,60	68,233000
		elewacja południowa	13,06*4,32-1,20*2,00	54,019200
		elewacja północna	8,05*4,80	38,640000
		RAZEM:	160,892200	m2
				160,89

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
9.3	KNR 23/933/1	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekoracyjnych Atlas Cermit N200, R200 wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej		
	Wyliczenie ilości robót:			
	elewacja zachodnia	14,18*0,50-1,40*0,50		6,390000
	elewacja południowa	13,06*0,50		6,530000
		RAZEM:	12,920000	m2
				12,92