

**KOSZTORYS OFERTOWY**

CPV:

Nazwa robót: Docieplenie ścian elewacji budynku wielorodzinnego na os. Wojska  
Polskiego 21 kl. ABCDEF (przetarg 2020)

KOSZTORYS

Strona 1

SYKAL-NET

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1		Budynek 21 ABC Wojska Polskiego - elewacja frontowa				
1	10	KNR 202-16-04-03-00 Rusztowania zewnętrzne rurowe wysokości do 20,0 m	m <sup>2</sup>	682,522	.....	.....
1	20	KNR 1323-10-01-11-00 Zabezpieczenie okien folią	m <sup>2</sup>	74,670	.....	.....
1	30	CEN 000-00-00-00-01 Usunięcie starego docieplenia ściany grub. 9 cm	m <sup>2</sup>	31,113	.....	.....
1	40	KNR 202-26-08-01-50 Przygotowanie podłoża przez oczyszczenie i zmycie - elewacja	m <sup>2</sup>	603,258	.....	.....
1	50	KNR 202-26-11-02-60 Zagruntowanie powierzchni 1-krotnie emulsją wzmacniającą podłoża	m <sup>2</sup>	603,258	.....	.....
1	60	KNR 401-04-26-02-00 Rozebranie obicia ścian z desek nieotynkowanych - okap dachu	m <sup>2</sup>	11,480	.....	.....
1	70	KNR 202-20-06-03-10 Okładziny z płyt NIDA HYDRO 12,5 mm na istniejącym ruszcie drewnianym - analogia	m <sup>2</sup>	11,480	.....	.....
1	80	KNR 202-09-32-01-50 Nałożenie masy gruntującej na bazie wodnej dyspersji żywicy akrylowej z dodatkiem kruszywa kwarcowego (np. ECO PRIM GRIP)	m <sup>2</sup>	11,480	.....	.....
1	90	KNR 240-01-03-07-00 Zatapiając 1 warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>	11,480	.....	.....
1	100	KNR 240-01-07-01-00 Tynk silikonowy barwiony o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek (odporny na porastanie przez glony i grzyby) TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "A" - nakładany po uprzednim zagruntowaniu podłoża	m <sup>2</sup>	11,480	.....	.....
1	110	KNR 401-05-35-08-00 Rozebranie obróbek blach parapetów i murków nie do użytku	m <sup>2</sup>	32,768	.....	.....
1	120	KNR 202-05-41-02-00 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer od 25 cm (parapety+inne)	m <sup>2</sup>	46,554	.....	.....
1	130	KNR 202-05-41-01-00 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer do 25 cm	m <sup>2</sup>	6,174	.....	.....
1	140	CEN 000-00-00-00-01 Kalkulacja własna - wykonanie nacięcia szlifierką kątową pod kątem ca 45 stopni w ceglanej ścianie balustrady ( z dwóch stron ścianki) dla zamocowania obróbki blacharskiej - przed montażem obróbki szczelinę wypełnić masą zapewniającą skuteczne mocowanie obróbki blacharskiej w ścianie	metr	72,080	.....	.....
1	150	KNR 401-05-26-04-00 Naprawa rynien dachowych dł do 1,0 m z blachy ocynkowanej - dopasowanie wymiaru rynien po dociepleniu ścian w miejscu wysunięcia ścian klatki schodowej	szt	8,000	.....	.....
1	160	KNR 401-05-35-05-00 Rozebranie obróbek blacharskich rur spustowych nadających się do użytku - wiatrołap	metr	22,800	.....	.....
1	170	KNR 401-05-35-06-00 Rozebranie obróbek blacharskich rur spustowych nie nadających się do użytku	metr	37,440	.....	.....

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1	180	CEN 000-00-00-00-01 Przeróbka przyłączenia wpustu deszczowego (żeliwo i pcv) przy ścianie cokołu - wymiana żeliwnej rury na pcv fi 160 z czyszczakiem (odstawienie od ościany cokołu o grubość docieplenia + naprawa opaski betonowej wylewanej na mokro w miejscu rozkucia) - kalkulacja własna	szt	3,000	.....	.....
1	190	CEN 000-00-00-00-01 Przeróbka przyłączenia wpustu deszczowego fi 110 przy ścianie wiatrołapu - odstawienie od ościany cokołu o grubość docieplenia + naprawa opaski betonowej wylewanej na mokro w miejscu rozkucia) - kalkulacja własna	szt	6,000	.....	.....
1	200	CEN 000-00-00-00-01 Przeróbka odpływu wody deszczowej z połąci dachowej wiatrołapu - wysunięcie zbiorniczków o grubość docieplenia	szt	6,000	.....	.....
1	210	KNR 202-05-10-01-01 Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej 0,55 mm ø 8 cm - dłuższe uchwyty	metr	22,800	.....	.....
1	220	KNR 202-05-10-04-01 Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej 0,55 mm ø 15 cm - dłuższe uchwyty	metr	40,440	.....	.....
1	230	KNR 240-01-04-05-00 Montaż listwy cokołowej do podłoża z betonu - przy opasce budynku	metr	49,300	.....	.....
1	240	KNR 202-09-32-01-50 Nałożenie masy gruntującej na bazie wodnej dyspersji żywicy akrylowej z dodatkiem kruszywa kwarcowego (np. ECO PRIM GRIP) na płytce murku pod płytą balkonową - narożnikowy balkon parteru	m <sup>2</sup>	9,052	.....	.....
1	250	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 5 cm na ścianach cokołu i ścianach wiatrołapu	m <sup>2</sup>	86,141	.....	.....
1	260	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 12 cm na ścianach	m <sup>2</sup>	422,228	.....	.....
1	270	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 8 cm na bocznych ścianach (wykończonych tynkiem) wiatrołapu	m <sup>2</sup>	18,864	.....	.....
1	280	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 12 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcany 8 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	864,960	.....	.....
1	290	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 12 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcany 6 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	1884,648	.....	.....
1	300	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 8 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcany 6 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	113,184	.....	.....
1	310	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 5 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcany 6 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	492,750	.....	.....
1	320	CEN 000-00-00-00-01 Demontaż starych klinów i wklejenie nowych styropianowych o wym. 15*15cm pod gymsem	metr	28,700	.....	.....
1	330	KNR C003-01-07-06-00 Ochrona narożników wypukłych prostych	metr	467,190	.....	.....
1	340	KNR 240-01-03-09-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na ościeżach	m <sup>2</sup>	63,782	.....	.....
1	350	CEN 000-00-00-00-00 Montaż kielichów pcv na istniejące odpływy wód deszczowych mocowanych w murkach balustrad balkonowych - średnica 50-80 mm (Polprofilu lub równoważne)	szt	12,000	.....	.....
1	360	KNR 240-01-03-07-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>	579,482	.....	.....

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1	370	KNR 240-01-03-10-00 Dodatkowa warstwa siatki na zaprawie (cokół+wiatrołap)	m <sup>2</sup>	89,785	.....	.....
1	380	KNR 240-01-07-01-00 Tynk silikonowy barwiony o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek (odporny na porastanie przez glony i grzyby) TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "A" 354,65 - m <sup>2</sup> ; TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "C" 288,614 - m <sup>2</sup> - nakładany po uprzednim zagruntowaniu podłoża	m <sup>2</sup>	643,264	.....	.....
1	390	CEN 240-01-07-01-00 OBMIAR GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "C" - NIE PODLEGA WYCENIE !!!	m <sup>2</sup>	288,614	.....	.....
1	400	KNR 401-12-04-08-00 Przygotowanie powierzchni do malowania farbami silikonowymi - zadaszienia przed wejściem do budynku + sufity balkonów i tynki ścianek balustrad - gładka powierzchnia	m <sup>2</sup>	68,872	.....	.....
1	410	KNR 202-26-11-02-60 Zagruntowanie powierzchni 1-krotnie emulsją gruntującą	m <sup>2</sup>	68,872	.....	.....
1	420	KNR 240-01-03-07-00 Przeszpachlowanie nierówności na powierzchniach sufitów i ścian - analogia	m <sup>2</sup>	68,872	.....	.....
1	430	KNR 202-15-05-10-00 Malowanie tynków zewnętrznych 2-krotnie farbą silikonową	m <sup>2</sup>	56,298	.....	.....
1	440	KNR 240-01-03-08-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na sufitach zadaszienie wejścia	m <sup>2</sup>	12,574	.....	.....
1	450	KNR 240-01-07-01-00 Tynk silikonowy barwiony o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek (odporny na porastanie przez glony i grzyby) - nakładany po uprzednim zagruntowaniu podłoża	m <sup>2</sup>	12,574	.....	.....
1	460	KNR 202-15-05-02-00 Malowanie tynków farbą silikonową - dodatek za dalsze malowanie	m <sup>2</sup>	56,298	.....	.....
1	470	KNR 401-03-22-02-00 Kratki wentylacyjne w ścianach z cegieł	szt	10,000	.....	.....
1	480	CEN 000-00-00-00-01 Zakup + montaż budek lęgowych dla ptaków (jerzyk APK-1) - kalkulacja własna	szt	24,000	.....	.....
1	490	CEN 000-00-00-00-01 Zakup + montaż budek lęgowych podtynkowych dla nietoperzy (typ ANS-3) - kalkulacja własna	szt	2,000	.....	.....
1	500	CEN 000-00-00-00-02 Wykonanie napisu na ścianie elewacji (nr budynku - "21")	kmpl	1,000	.....	.....
1	510	CEN 000-00-00-00-02 Wykonanie napisu na ścianie wiatrołapów (nr mieszkań - 9 cyfr)	kmpl	1,000	.....	.....
1	520	KNR 401-12-12-02-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych	m <sup>2</sup>	5,716	.....	.....
1	530	KNR 401-12-12-05-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną krat okiennych	m <sup>2</sup>	4,938	.....	.....
1	540	CEN 000-00-00-00-02 Usunięcie starych powłok malarskich z pochwytyłów (śred.80 mm) i ceowników (140 mm) balustrad - kalkulacja własna	metr	78,320	.....	.....
1	550	KNR 401-12-12-32-00 Miniowanie farbą olejną rur ø 50-100 i ceowników	metr	73,520	.....	.....
1	560	KNR 401-12-12-29-00 Miniowanie farbą olejną płaskowników	metr	4,800	.....	.....
1	570	KNR 401-12-12-31-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną rur i ceowników	metr	73,520	.....	.....
1	580	KNR 401-12-12-28-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną płaskowników	metr	4,800	.....	.....
1	590	CEN 000-00-00-00-02 Usunięcie starych powłok malarskich ze słupów (średnica 250 mm) - kalkulacja własna	metr	20,400	.....	.....

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1	600	KNR 401-12-12-38-00 Miniowanie farbą olejną rur $\phi$ 200-300	metr	20,400	.....	.....
1	610	KNR 401-12-12-37-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną rur $\phi$ 200-300	metr	20,400	.....	.....
1	620	KNR 401-12-12-28-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną rur $\phi$ do 50	metr	16,930	.....	.....
1	630	CEN 000-00-00-00-01 Demontaż lamp na ścianach wiatrołapu i ponowny ich montaż (po dociepleniu ścian) + wydłużenie przewodów	szt	3,000	.....	.....
1	640	CEN 000-00-00-00-02 Malowanie obróbek blacharskich z blachy ocynkowanej farbą do powierzchni ocynkowanych - kolor grafit (okapy balustrad balkonowych)	m <sup>2</sup>	2,632	.....	.....
<hr/>						
2	Budynek 21 ABC Wojska Polskiego - elewacja balkonowa					
2	10	KNR 202-16-04-03-00 Rusztowania zewnętrzne rurowe wysokości do 20,0 m	m <sup>2</sup>	596,563	.....	.....
2	20	KNR 1323-10-01-11-00 Zabezpieczenie okien folią	m <sup>2</sup>	118,320	.....	.....
2	30	CEN 000-00-00-00-01 Usunięcie starego docieplenia ściany grub. 9 cm	m <sup>2</sup>	32,629	.....	.....
2	40	KNR 401-08-19-15-00 Rozebranie wykładziny ściennej z płytek - cokoły tylnej ściany	m <sup>2</sup>	60,529	.....	.....
2	50	KNR 202-26-08-01-50 Przygotowanie podłoża przez oczyszczenie i zmycie - elewacja	m <sup>2</sup>	685,125	.....	.....
2	60	KNR 202-26-11-02-60 Zagruntowanie powierzchni 1-krotnie emulsją wzmacniającą podłoża	m <sup>2</sup>	685,125	.....	.....
2	70	KNR 401-04-26-02-00 Rozebranie obicia ścian z desek nieotynkowanych - okap dachu	m <sup>2</sup>	9,568	.....	.....
2	80	KNR 202-20-06-03-10 Okładziny z płyt NIDA HYDRO 12,5 mm na istniejącym ruszcie drewnianym - analogia	m <sup>2</sup>	9,568	.....	.....
2	90	KNR 202-09-32-01-50 Nałożenie masy gruntującej na bazie wodnej dyspersji żywicy akrylowej z dodatkiem kruszywa kwarcowego (np. ECO PRIM GRIP)	m <sup>2</sup>	9,568	.....	.....
2	100	KNR 240-01-03-07-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>	9,568	.....	.....
2	110	KNR 240-01-07-01-00 Tynk silikonowy barwiony o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek (odporny na porostanie przez glony i grzyby) TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "A" - nakładany po uprzednim zagruntowaniu podłoża	m <sup>2</sup>	9,568	.....	.....
2	120	KNR 401-05-35-08-00 Rozebranie obróbek blach parapetów i murków nie do użytku	m <sup>2</sup>	25,705	.....	.....
2	130	KNR 202-05-41-02-00 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer od 25 cm (parapety+inne)	m <sup>2</sup>	35,023	.....	.....
2	140	KNR 202-05-41-01-00 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer do 25 cm	m <sup>2</sup>	12,449	.....	.....
2	150	KNR 202-05-06-02-01 Różne obróbki z blachy ocynkowanej 0,55 mm szer ponad 25 cm - nad przejściem między budynkami	m <sup>2</sup>	1,299	.....	.....
2	160	WKNR W401-05-19-01-00 Jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia - na dachu przejścia pod budynkiem - pas papy przy obróbce blacharskiej przyściennej	m <sup>2</sup>	2,165	.....	.....

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
2	170	CEN 000-00-00-00-01 Kalkulacja własna - wykonanie nacięcia szlifierką kątową pod kątem ca 45 stopni w ceglanej ścianie balustrady ( z dwóch stron ścianki) dla zamocowania obróbki blacharskiej - przed montażem obróbki szczelinę wypełnić masą zapewniającą skuteczne mocowanie obróbki blacharskiej w ścianie	metr	146,020	.....	.....
2	180	KNR 401-05-26-04-00 Naprawa rynien dachowych dł do 1,0 m z blachy ocynkowanej - dopasowanie wymiaru rynien po dociepleniu ścian	szt	2,000	.....	.....
2	190	KNR 401-05-35-06-00 Rozebranie obróbek blacharskich rur spustowych nie nadających się do użytku	metr	37,200	.....	.....
2	200	CEN 000-00-00-00-01 Przeróbka przyłączenia wpustu deszczowego (żeliwo i pcv) przy ścianie cokołu - wymiana żeliwnej rury na pcv fi 160 z czyszczakiem (odstawienie od ościany cokołu o grubość docieplenia + naprawa opaski betonowej wylewanej na mokro w miejscu rozkucia) - kalkulacja własna	szt	3,000	.....	.....
2	210	KNR 202-05-10-04-01 Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej 0,55 mm ø 15 cm - dłuższe uchwyty	metr	40,200	.....	.....
2	220	KNR 240-01-04-05-00 Montaż listwy cokołowej do podłoża z betonu - przy opasce budynku	metr	47,680	.....	.....
2	230	KNR 202-09-32-01-50 Nałożenie masy gruntującej na bazie wodnej dyspersji żywicy akrylowej z dodatkiem kruszywa kwarcowego (np. ECO PRIM GRIP) na ściany kozubka	m <sup>2</sup>	5,600	.....	.....
2	240	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 5 cm na ścianach cokołu	m <sup>2</sup>	61,660	.....	.....
2	250	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 12 cm na ścianach	m <sup>2</sup>	256,645	.....	.....
2	260	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grafitowych grubości 10 cm na ścianach balkonowych	m <sup>2</sup>	149,696	.....	.....
2	270	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 12 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcanym 8 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	545,146	.....	.....
2	280	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 12 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcanym 6 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	1131,011	.....	.....
2	290	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grafitowych grub. 10 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcanym 6 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	898,176	.....	.....
2	300	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 5 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcanym 6 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	369,960	.....	.....
2	310	CEN 000-00-00-00-01 Demontaż starych klinów i wklejenie nowych styropianowych o wym. 15*15cm pod gzymsem	metr	8,350	.....	.....
2	320	KNR C003-01-07-06-00 Ochrona narożników wypukłych prostych	metr	548,520	.....	.....
2	330	KNR 240-01-03-09-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na ościeżach	m <sup>2</sup>	88,203	.....	.....
2	340	CEN 000-00-00-00-00 Montaż kielichów pcv na istniejące odpływy wód deszczowych mocowanych w murkach balustrad balkonowych - średnica 50-80 mm (Polprofilu lub równoważne)	szt	40,000	.....	.....
2	350	KNR 240-01-03-07-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>	645,740	.....	.....

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
2	360	KNR 240-01-03-10-00 Dodatkowa warstwa siatki na zaprawie - cokół	m <sup>2</sup>	64,503	.....	.....
2	370	KNR 240-01-07-01-00 Tynk silikonowy barwiony o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek (odporny na porastanie przez glony i grzyby) TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "A" 586,093 - m <sup>2</sup> ; TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "C" 147,85 - m <sup>2</sup> - nakładany po uprzednim zagruntowaniu podłoża	m <sup>2</sup>	733,943	.....	.....
2	380	CEN 240-01-07-01-00 OBMIAR GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "C" - NIE PODLEGA WYCENIE !!!	m <sup>2</sup>	147,850	.....	.....
2	390	KNR 401-12-04-08-00 Przygotowanie powierzchni do malowania farbami silikonowymi - sufity balkonów i tynki ścianek balustrad - gładka powierzchnia	m <sup>2</sup>	172,195	.....	.....
2	400	KNR 202-26-11-02-60 Zagruntowanie powierzchni 1-krotnie emulsją gruntującą	m <sup>2</sup>	172,195	.....	.....
2	410	KNR 240-01-03-07-00 Przeszpachlowanie nierówności na powierzchniach sufitów i ścian - analogia	m <sup>2</sup>	172,195	.....	.....
2	420	KNR 202-15-05-10-00 Malowanie tynków zewnętrznych 2-krotnie farbą silikonową	m <sup>2</sup>	172,195	.....	.....
2	430	KNR 202-15-05-02-00 Malowanie tynków farbą silikonową - dodatek za dalsze malowanie	m <sup>2</sup>	172,195	.....	.....
2	440	KNR 401-03-22-02-00 Kratki wentylacyjne w ścianach z cegieł	szt	12,000	.....	.....
2	450	KNR 401-12-12-02-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych	m <sup>2</sup>	0,736	.....	.....
2	460	KNR 401-12-12-05-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną krat okiennych	m <sup>2</sup>	5,313	.....	.....
2	470	CEN 000-00-00-00-02 Usunięcie starych powłok malarskich z pochwyków (śred. 80 mm) i ceowników (140 mm) balustrad - kalkulacja własna	metr	156,260	.....	.....
2	480	KNR 401-12-12-32-00 Miniowanie farbą olejną rur ø 50-100 i ceowników	metr	146,180	.....	.....
2	490	KNR 401-12-12-29-00 Miniowanie farbą olejną płaskowników	metr	10,080	.....	.....
2	500	KNR 401-12-12-31-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną rur i ceowników	metr	146,180	.....	.....
2	510	KNR 401-12-12-28-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną płaskowników	metr	10,080	.....	.....
2	520	000-00-00-00-01 Demontaż daszków nad balkonami - kalkulacja własna	szt	4,000	.....	.....
2	530	CEN 000-00-00-00-02 Malowanie obróbek blacharskich z blachy ocynkowanej farbą do powierzchni ocynkowanych - kolor grafit (okapy balustrad balkonowych)	m <sup>2</sup>	5,126	.....	.....
3	Budynek 21 ABC Wojska Polskiego - elewacja szczytowa z wykuszem					
3	10	KNR 202-16-04-03-00 Rusztowania zewnętrzne rurowe wysokości do 20,0 m	m <sup>2</sup>	223,552	.....	.....
3	20	KNR 1323-10-01-11-00 Zabezpieczenie okien folią	m <sup>2</sup>	29,320	.....	.....
3	30	CEN 000-00-00-00-01 Usunięcie starego docieplenia ściany grub. 9 cm	m <sup>2</sup>	118,572	.....	.....
3	40	KNR 401-08-19-15-00 Rozebranie wykładziny ściennej z płytek z oczyszczeniem podłoża - cokoły szczytu z wykuszem	m <sup>2</sup>	12,379	.....	.....
3	50	KNR 202-26-08-01-50 Przygotowanie podłoża przez oczyszczenie i zmycie - elewacja	m <sup>2</sup>	161,630	.....	.....

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
3	60	KNR 202-26-11-02-60 Zagruntowanie powierzchni 1-krotnie emulsją wzmacniającą podłoże	m <sup>2</sup>	161,630	.....	.....
3	70	KNR 401-04-26-02-00 Rozebranie obicia ścian z desek nieotynkowanych - okap dachu	m <sup>2</sup>	3,516	.....	.....
3	80	KNR 202-20-06-03-10 Okładziny z płyt NIDA HYDRO 12,5 mm na istniejącym ruszcie drewnianym - analogia	m <sup>2</sup>	3,516	.....	.....
3	90	KNR 202-09-32-01-50 Nałożenie masy gruntującej na bazie wodnej dyspersji żywicy akrylowej z dodatkiem kruszywa kwarcowego (np. ECO PRIM GRIP)	m <sup>2</sup>	3,516	.....	.....
3	100	KNR 240-01-03-07-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>	3,516	.....	.....
3	110	KNR 240-01-07-01-00 Tynk silikonowy barwiony o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek (odporny na porastanie przez glony i grzyby) TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "A" - nakładany po uprzednim zagruntowaniu podłoża	m <sup>2</sup>	3,516	.....	.....
3	120	KNR 401-05-35-08-00 Rozebranie obróbek blach parapetów i murków nie do użytku	m <sup>2</sup>	8,702	.....	.....
3	130	KNR 202-05-06-02-01 Różne obróbki z blachy ocynkowanej 0,55 mm szer ponad 25 cm	m <sup>2</sup>	2,819	.....	.....
3	140	KNR 202-05-41-02-00 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer od 25 cm (parapety+inne)	m <sup>2</sup>	7,040	.....	.....
3	150	KNR 401-05-26-04-00 Naprawa rynien dachowych dł do 1,0 m z blachy ocynkowanej - dopasowanie wymiaru rynien po dociepleniu ścian (bok wykusza)	szt	2,000	.....	.....
3	160	KNR 401-05-35-06-00 Rozebranie obróbek blacharskich rur spustowych nie nadających się do użytku	metr	12,230	.....	.....
3	170	KNR 202-05-10-04-01 Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej 0,55 mm ø 15 cm - dłuższe uchwyty	metr	13,230	.....	.....
3	180	CEN 000-00-00-00-01 Przeróbka przyłączenia wpustu deszczowego przy ścianie cokołu - odstawienie od ościany cokołu o grubość docieplenia + naprawa (uzupełnienie) opaski betonowej wylewanej na mokro (1,28*0,5) - kalkulacja własna	szt	1,000	.....	.....
3	190	KNR 240-01-04-05-00 Montaż listwy cokołowej do podłoża z betonu - przy opasce budynku	metr	10,040	.....	.....
3	200	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 5 cm na ścianach cokołu i spodzie wykusza	m <sup>2</sup>	17,938	.....	.....
3	210	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 16 cm na ścianach	m <sup>2</sup>	121,737	.....	.....
3	220	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 16 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcanym 8 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	973,896	.....	.....
3	230	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 5 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcanym 6 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	107,628	.....	.....
3	240	CEN 000-00-00-00-01 Demontaż starych klinów i wklejenie nowych styropianowych o wym. 15*15cm pod gzymsem	metr	8,790	.....	.....
3	250	KNR C003-01-07-06-00 Ochrona narożników wypukłych prostych	metr	154,640	.....	.....
3	260	KNR 240-01-03-09-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na ościeżach	m <sup>2</sup>	23,109	.....	.....
3	270	KNR 240-01-03-07-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>	139,999	.....	.....

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
3	280	KNR 240-01-03-10-00 Dodatkowa warstwa siatki na zaprawie - cokół	m <sup>2</sup>	15,609	.....	.....
3	290	KNR 240-01-07-01-00 Tynk silikonowy barwiony o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek (odporny na porastanie przez glony i grzyby) TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "A" 97,647 - m <sup>2</sup> ;TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "C" 65,461 - m <sup>2</sup> - nakładany po uprzednim zagruntowaniu podłoża	m <sup>2</sup>	163,108	.....	.....
3	300	CEN 240-01-07-01-00 OBMIAR GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "C" - NIE PODLEGA WYCENIE !!!	m <sup>2</sup>	65,461	.....	.....
3	310	KNR 401-03-22-02-00 Kratki wentylacyjne w ścianach z cegieł	szt	2,000	.....	.....
3	320	KNR 401-12-12-05-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną krat okiennych i drzwiowych oraz balustrad	m <sup>2</sup>	8,332	.....	.....
3	330	KNR 202-08-15-04-00 Gładz klejowa 2-warstwowa na ścianach betowych - murek zejścia do piwnic	m <sup>2</sup>	15,557	.....	.....
3	340	KNR 202-15-05-10-00 Malowanie tynków zewnętrznych 2-krotnie farbą silikonową (grupa kol."C")	m <sup>2</sup>	15,557	.....	.....
3	350	KNR 202-15-05-02-00 Malowanie tynków farbą silikonową - dodatek za dalsze malowanie	m <sup>2</sup>	15,557	.....	.....
3	360	CEN 000-00-00-00-02 Wykonanie napisu na ścianie elewacji (nr budynku - "21")	kmpl	1,000	.....	.....
3	370	CEN 000-00-00-00-01 Demontaż lamp na ścianie nad drzwiami do piwnic i ponowny ich montaż (po dociepleniu ścian) + wydłużenie przewodów	szt	1,000	.....	.....
<hr/>						
4	Budynek 21 ABC Wojska Polskiego - elewacja szczytowa przy plombie					
4	10	KNR 202-16-04-03-00 Rusztowania zewnętrzne rurowe wysokości do 20,0 m	m <sup>2</sup>	117,114	.....	.....
4	20	CEN 000-00-00-00-01 Usunięcie starego docieplenia ściany grub. 9 cm	m <sup>2</sup>	102,061	.....	.....
4	30	KNR 202-26-08-01-50 Przygotowanie podłoża przez oczyszczenie i zmycie - elewacja	m <sup>2</sup>	102,061	.....	.....
4	40	KNR 202-26-11-02-60 Zagruntowanie powierzchni 1-krotnie emulsją wzmacniającą podłożo	m <sup>2</sup>	102,061	.....	.....
4	50	KNR 401-05-35-08-00 Rozebranie obróbek blach. parapetów i murków nie do użytku	m <sup>2</sup>	6,500	.....	.....
4	60	KNR 202-05-06-02-01 Różne obróbki z blachy ocynkowanej 0,55 mm szer ponad 25 cm	m <sup>2</sup>	13,006	.....	.....
4	70	WKNR W401-05-19-01-00 Jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia - na dachu plomby	m <sup>2</sup>	5,565	.....	.....
4	80	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 16 cm na ścianach	m <sup>2</sup>	103,372	.....	.....
4	90	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 16 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcanym 8 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	826,976	.....	.....
4	100	KNR 240-01-03-07-00 Zatapiając 1 warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>	103,372	.....	.....
4	110	KNR 240-01-07-01-00 Tynk silikonowy barwiony o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek (odporny na porastanie przez glony i grzyby) TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "A" 103,372 - m <sup>2</sup> ;TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "C" ..... - m <sup>2</sup> - nakładany po uprzednim zagruntowaniu podłoża	m <sup>2</sup>	103,372	.....	.....
4	120	KNR 401-03-22-02-00 Kratki wentylacyjne w ścianach z cegieł	szt	4,000	.....	.....



DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
5		Budynek 21 ABC Wojska Polskiego - elewacja przejścia pomiędzy budynkami				
5	10	KNR 202-16-04-01-00 Rusztowania zewnętrzne rurowe wysokości do 10,0 m	m <sup>2</sup>	49,629	.....	.....
5	20	KNR 1323-10-01-11-00 Zabezpieczenie okien folią	m <sup>2</sup>	1,960	.....	.....
5	30	KNR 401-05-35-04-00 Rozebranie obróbek blacharskich rynien dachowych nie nadających się do użytku	metr	3,100	.....	.....
5	40	KNR 202-05-08-04-01 Rynny dachowe półokrągłe z blachy ocynk 0,55 mm ø 15 cm (UWAGA - dłuższe uchwyty do rynien !!!)	metr	3,100	.....	.....
5	50	CEN 000-00-00-00-01 Usunięcie starego docieplenia ściany grub. 9 cm	m <sup>2</sup>	31,086	.....	.....
5	60	KNR 202-26-08-01-50 Przygotowanie podłoża przez oczyszczenie i zmycie	m <sup>2</sup>	58,422	.....	.....
5	70	KNR 202-26-11-02-60 Zagruntowanie powierzchni 1-krotnie emulsją wzmacniającą podłożo	m <sup>2</sup>	58,422	.....	.....
5	80	KNR 401-05-35-08-00 Rozebranie obróbek blach. parapetów i murków nie do użytku	m <sup>2</sup>	3,667	.....	.....
5	90	KNR 202-05-06-02-01 Różne obróbki z blachy ocynkowanej 0,55 mm szer ponad 25 cm	m <sup>2</sup>	3,817	.....	.....
5	100	KNR 202-05-41-02-00 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer od 25 cm (parapety+inne)	m <sup>2</sup>	0,645	.....	.....
5	110	KNR 240-01-04-05-00 Montaż listwy cokołowej do podłoża z betonu - przy opasce budynku	metr	0,820	.....	.....
5	120	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 12 cm na ścianach	m <sup>2</sup>	31,086	.....	.....
5	130	KNR 240-01-02-02-00 Przyklejenie płyt styropianowych grub. 12 cm na sufitach	m <sup>2</sup>	9,679	.....	.....
5	140	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 12 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcanym 6 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	186,516	.....	.....
5	150	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 12 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcanym 8 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z betonu + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)-SUFIT	szt	77,432	.....	.....
5	160	KNR C003-01-07-06-00 Ochrona narożników wypukłych prostych	metr	21,000	.....	.....
5	170	KNR 240-01-03-09-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na ościeżach	m <sup>2</sup>	3,444	.....	.....
5	180	KNR 240-01-03-07-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>	31,086	.....	.....
5	190	KNR 240-01-03-10-00 Dodatkowa warstwa siatki na zaprawie - cokół	m <sup>2</sup>	1,082	.....	.....
5	200	KNR 240-01-03-08-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na sufitach	m <sup>2</sup>	9,679	.....	.....
5	210	KNR 240-01-07-01-00 Tynk silikonowy barwiony o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek (odporny na porastanie przez glony i grzyby) TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "A" 9,679 - m <sup>2</sup> ; TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "C" 34,53 - m <sup>2</sup> - nakładany po uprzednim zagruntowaniu podłoża	m <sup>2</sup>	44,209	.....	.....
5	220	CEN 240-01-07-01-00 OBMIAR GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "C" - NIE PODLEGA WYCENIE !!!	m <sup>2</sup>	34,530	.....	.....

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
5	230	KNR 401-03-22-02-00 Kratki wentylacyjne w ścianach z cegieł	szt	6,000	.....	.....
5	240	KNR 401-12-04-08-00 Przygotowanie powierzchni do malowania farbami silikonowymi - ściany w przejściu - gładka powierzchnia	m <sup>2</sup>	5,967	.....	.....
5	250	KNR 240-01-03-07-00 Przeszpachlowanie nierówności na powierzchniach ścian - analogia	m <sup>2</sup>	5,967	.....	.....
5	260	KNR 202-15-05-10-00 Malowanie tynków zewnętrznych 2-krotnie farbą silikonową	m <sup>2</sup>	5,967	.....	.....
5	270	KNR 202-15-05-02-00 Malowanie tynków farbą silikonową - dodatek za dalsze malowanie	m <sup>2</sup>	5,967	.....	.....
5	280	KNR 401-12-12-02-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych - konstrukcja stalowa otworów	m <sup>2</sup>	8,064	.....	.....
5	290	CEN 000-00-00-00-01 Uzupełnienie spoinowania cegieł w ościeżach przejścia	m <sup>2</sup>	4,872	.....	.....
5	300	KNR 202-15-05-11-00 Malowanie cegieł ościeży 2-krotnie farbą silikonową - grupa kol. "C" - analogia	m <sup>2</sup>	4,872	.....	.....
<hr/>						
6	Budynek 20A Wojska Polskiego					
6	10	KNR 202-16-04-01-00 Rusztowania zewnętrzne rurowe wysokości do 10,0 m	m <sup>2</sup>	148,516	.....	.....
6	20	KNR 1323-10-01-11-00 Zabezpieczenie okien folią	m <sup>2</sup>	14,284	.....	.....
6	30	CEN 000-00-00-00-01 Usunięcie starego docieplenia ściany grub. 9 cm	m <sup>2</sup>	20,440	.....	.....
6	40	KNR 401-08-19-15-00 Rozebranie wykładziny ściennej z płytek z oczyszczeniem podłoża	m <sup>2</sup>	27,538	.....	.....
6	50	KNR 202-26-08-01-50 Przygotowanie podłoża przez oczyszczenie i zmycie - elewacja	m <sup>2</sup>	168,428	.....	.....
6	60	KNR 202-26-11-02-60 Zagruntowanie powierzchni 1-krotnie emulsją wzmacniającą podłoże	m <sup>2</sup>	170,549	.....	.....
6	70	KNR 401-05-35-04-00 Rozebranie obróbek blacharskich rynien dachowych nie nadających się do użytku	metr	6,610	.....	.....
6	80	KNR 202-05-17-04-00 Montaż prefabrykowanych rynien z blachy OC półokrągłych ø 150	metr	6,610	.....	.....
6	90	KNR 401-05-35-08-00 Rozebranie obróbek blach parapetów i murków nie do użytku	m <sup>2</sup>	11,351	.....	.....
6	100	KNR 202-05-06-02-01 Różne obróbki z blachy ocynkowanej 0,55 mm szer ponad 25 cm	m <sup>2</sup>	13,341	.....	.....
6	110	KNR 202-05-41-02-00 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer od 25 cm (parapety+inne)	m <sup>2</sup>	3,216	.....	.....
6	120	KNR 202-05-41-01-00 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer do 25 cm	m <sup>2</sup>	1,845	.....	.....
6	130	CEN 000-00-00-00-01 Kalkulacja własna - wykonanie nacięcia szlifierką kątową pod kątem ca 45 stopni w ceglanej ścianie balustrady ( z dwóch stron ścianki) dla zamocowania obróbki blacharskiej - przed montażem obróbki szczelinę wypełnić masą zapewniającą skuteczne mocowanie obróbki blacharskiej w ścianie	metr	14,430	.....	.....
6	140	KNR 240-01-04-05-00 Montaż listwy cokołowej do podłoża z betonu - przy opasce budynku	metr	18,720	.....	.....
6	150	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 5 cm na ścianach cokołu	m <sup>2</sup>	25,185	.....	.....

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
6	160	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 16 cm na ścianach	m <sup>2</sup>	64,054	.....	.....
6	170	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 12 cm na ścianach	m <sup>2</sup>	18,685	.....	.....
6	180	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grafitowych grubości 10 cm na ścianach balkonowych i frontowej budynku	m <sup>2</sup>	29,240	.....	.....
6	190	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 16 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcany 8 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	295,320	.....	.....
6	200	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 16 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcany 6 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	162,834	.....	.....
6	210	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 12 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcany 8 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	149,480	.....	.....
6	220	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grafitowych grub. 10 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcany 6 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	175,440	.....	.....
6	230	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 5 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcany 6 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	151,110	.....	.....
6	240	KNR C003-01-07-06-00 Ochrona narożników wypukłych prostych	metr	121,230	.....	.....
6	250	KNR 240-01-03-09-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na ościeżach	m <sup>2</sup>	17,815	.....	.....
6	260	CEN 000-00-00-00-00 Montaż kielichów pev na istniejące odpływy wód deszczowych mocowanych w murkach balustrad balkonowych - średnica 50-80 mm (Polprofilu lub równoważne)	szt	2,000	.....	.....
6	270	KNR 240-01-03-07-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>	145,383	.....	.....
6	280	KNR 240-01-03-10-00 Dodatkowa warstwa siatki na zaprawie - cokół	m <sup>2</sup>	25,185	.....	.....
6	290	KNR 240-01-07-01-00 Tynk silikonowy barwiony o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek (odporny na porastanie przez glony i grzyby) TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "A" 138,783 - m <sup>2</sup> ; TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "C" 24,415 - m <sup>2</sup> - nakładany po uprzednim zagruntowaniu podłoża	m <sup>2</sup>	163,198	.....	.....
6	300	CEN 240-01-07-01-00 OBMIAR GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "C" - NIE PODLEGA WYCENIE !!!	m <sup>2</sup>	24,415	.....	.....
6	310	KNR 202-08-15-04-00 Gładz klejowa 2-warstwowa na ścianach betowych - murek zejścia do piwnic	m <sup>2</sup>	22,120	.....	.....
6	320	KNR 202-15-05-10-00 Malowanie tynków zewnętrznych 2-krotnie farbą silikonową (grupa kol. "C")	m <sup>2</sup>	22,120	.....	.....
6	330	KNR 202-15-05-02-00 Malowanie tynków farbą silikonową - dodatek za dalsze malowanie	m <sup>2</sup>	22,120	.....	.....
6	340	CEN 000-00-00-00-01 Demontaż lamp i dzwonka na ścianie i ponowny ich montaż (po dociepleniu ścian) + wydłużenie przewodów	szt	4,000	.....	.....
6	350	KNR 401-12-04-08-00 Przygotowanie powierzchni do malowania farbami silikonowymi - sufity balkonów i tynki ścianek balustrad - gładka powierzchnia	m <sup>2</sup>	9,657	.....	.....
6	360	KNR 202-26-11-02-60 Zagruntowanie powierzchni 1-krotnie emulsją gruntującą	m <sup>2</sup>	9,657	.....	.....

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
6	370	KNR 240-01-03-07-00 Przespachlowanie nierówności na powierzchniach sufitów i ścian - analogia	m <sup>2</sup>	9,657	.....	.....
6	380	KNR 202-15-05-10-00 Malowanie tynków zewnętrznych 2-krotnie farbą silikonową	m <sup>2</sup>	9,657	.....	.....
6	390	KNR 202-15-05-02-00 Malowanie tynków farbą silikonową - dodatek za dalsze malowanie	m <sup>2</sup>	9,657	.....	.....
6	400	KNR 401-03-22-02-00 Kratki wentylacyjne w ścianach z cegieł	szt	8,000	.....	.....
6	410	KNR 401-12-12-05-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną krat okiennych i balustrad	m <sup>2</sup>	14,302	.....	.....
6	420	CEN 000-00-00-00-02 Usunięcie starych powłok malarskich z pochwytywów (śred.80 mm) i ceowników (140 mm) balustrad - kalkulacja własna	metr	16,260	.....	.....
6	430	KNR 401-12-12-32-00 Miniowanie farbą olejną rur ø 50-100 i ceowników	metr	14,940	.....	.....
6	440	KNR 401-12-12-29-00 Miniowanie farbą olejną płaskowników	metr	1,320	.....	.....
6	450	KNR 401-12-12-31-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną rur i ceowników	metr	14,940	.....	.....
6	460	KNR 401-12-12-28-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną płaskowników	metr	1,320	.....	.....
6	470	CEN 000-00-00-00-02 Malowanie obróbek blacharskich z blachy ocynkowanej farbą do powierzchni ocynkowanych - kolor grafit (okapy balustrad balkonowych)	m <sup>2</sup>	0,335	.....	.....
<hr/>						
7	Budynek 21 DEF Wojska Polskiego - elewacja frontowa					
7	10	KNR 202-16-04-03-00 Rusztowania zewnętrzne rurowe wysokości do 20,0 m	m <sup>2</sup>	716,957	.....	.....
7	20	KNR 1323-10-01-11-00 Zabezpieczenie okien folią	m <sup>2</sup>	90,728	.....	.....
7	30	CEN 000-00-00-00-01 Usunięcie starego docieplenia ściany grub. 9 cm	m <sup>2</sup>	33,342	.....	.....
7	40	KNR 401-08-19-15-00 Rozebranie wykładziny ściennej z płytek z oczyszczeniem podłoża - zejście do piwnic	m <sup>2</sup>	8,750	.....	.....
7	50	KNR 202-26-08-01-50 Przygotowanie podłoża przez oczyszczenie i zmycie - elewacja	m <sup>2</sup>	618,890	.....	.....
7	60	KNR 202-26-11-02-60 Zagruntowanie powierzchni 1-krotnie emulsją wzmacniającą podłoże	m <sup>2</sup>	627,640	.....	.....
7	70	KNR 401-04-26-02-00 Rozebranie obicia ścian z desek nieotynkowanych - okap dachu	m <sup>2</sup>	13,220	.....	.....
7	80	KNR 202-20-06-03-10 Okładziny z płyt NIDA HYDRO 12,5 mm na istniejącym ruszcie drewnianym - analogia	m <sup>2</sup>	13,220	.....	.....
7	90	KNR 202-09-32-01-50 Nałożenie masy gruntującej na bazie wodnej dyspersji żywicy akrylowej z dodatkiem kruszywa kwarcowego (np. ECO PRIM GRIP)	m <sup>2</sup>	13,220	.....	.....
7	100	KNR 240-01-03-07-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>	13,220	.....	.....
7	110	KNR 240-01-07-01-00 Tynk silikonowy barwiony o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek (odporny na porastanie przez glony i grzyby) TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "A" - nakładany po uprzednim zagruntowaniu podłoża	m <sup>2</sup>	13,220	.....	.....
7	120	KNR 401-05-35-08-00 Rozebranie obróbek blach parapetów i murków nie do użytku	m <sup>2</sup>	34,424	.....	.....

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
7	130	KNR 202-05-41-02-00 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer od 25 cm (parapety+inne)	m <sup>2</sup>	56,616	.....	.....
7	140	KNR 401-05-26-04-00 Naprawa rynien dachowych dł do 1,0 m z blachy ocynkowanej - dopasowanie wymiaru rynien po dociepleniu ścian w miejscu wysunięcia ścian klatki schodowej	szt	8,000	.....	.....
7	150	KNR 401-05-35-05-00 Rozebranie obróbek blacharskich rur spustowych nadających się do użytku - wiatrołap	metr	22,800	.....	.....
7	160	KNR 401-05-35-06-00 Rozebranie obróbek blacharskich rur spustowych nie nadających się do użytku	metr	49,560	.....	.....
7	170	CEN 000-00-00-00-01 Przeróbka przyłączenia wpustu deszczowego (żeliwo i pcv) przy ścianie cokołu - wymiana żeliwnej rury na pcv fi 160 z czyszczakiem (odstawienie od ościany cokołu o grubość docieplenia + naprawa opaski betonowej z płytek chodnikowych w miejscu rozkucia) - kalkulacja własna	szt	1,000	.....	.....
7	180	CEN 000-00-00-00-01 Przeróbka przyłączenia wpustu deszczowego fi 110 przy ścianie wiatrołapu - odstawienie od ościany cokołu o grubość docieplenia + naprawa opaski betonowej z płytek chodnikowych) - kalkulacja własna	szt	6,000	.....	.....
7	190	CEN 000-00-00-00-01 Przeróbka odpływu wody deszczowej z połaci dachowej wiatrołapu - wysunięcie zbiorniczków o grubość docieplenia	szt	6,000	.....	.....
7	200	KNR 202-05-10-01-01 Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej 0,55 mm ø 8 cm - dłuższe uchwyty	metr	22,800	.....	.....
7	210	KNR 202-05-10-04-01 Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej 0,55 mm ø 15 cm - dłuższe uchwyty + wpasowanie rury spustowej w żeliwną rurę od deszczówki poza obrys docieplenia	metr	53,560	.....	.....
7	220	KNR 240-01-04-05-00 Montaż listwy cokołowej do podłoża z betonu - przy opasce budynku	metr	52,920	.....	.....
7	230	KNR 202-09-32-01-50 Nałożenie masy gruntującej na bazie wodnej dyspersji żywicy akrylowej z dodatkiem kruszywa kwarcowego (np. ECO PRIM GRIP) na murek przed wejściem do budynku	m <sup>2</sup>	10,864	.....	.....
7	240	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 5 cm na ścianach cokołu i ścianach wiatrołapu	m <sup>2</sup>	92,084	.....	.....
7	250	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 12 cm na ścianach	m <sup>2</sup>	459,566	.....	.....
7	260	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 8 cm na bocznych ścianach (wykończonych tynkiem) wiatrołapu	m <sup>2</sup>	23,403	.....	.....
7	270	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 12 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcanym 8 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	832,422	.....	.....
7	280	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 12 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcanym 6 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	2133,080	.....	.....
7	290	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 8 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcanym 6 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	140,418	.....	.....
7	300	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 5 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcanym 6 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	552,504	.....	.....

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
7	310	CEN 000-00-00-00-01 Demontaż starych klinów i wklejenie nowych styropianowych o wym. 15*15cm pod gymsem	metr	36,790	.....	.....
7	320	KNR C003-01-07-06-00 Ochrona narożników wypukłych prostych	metr	503,200	.....	.....
7	330	KNR 240-01-03-09-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na ościeżach	m <sup>2</sup>	72,995	.....	.....
7	340	KNR 240-01-03-07-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>	589,288	.....	.....
7	350	KNR 240-01-03-10-00 Dodatkowa warstwa siatki na zaprawie (cokół+wiatrołap)	m <sup>2</sup>	89,958	.....	.....
7	360	KNR 240-01-07-01-00 Tynk silikonowy barwiony o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek (odporny na porastanie przez glony i grzyby) TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "A" 403,569 - m <sup>2</sup> ; TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "C" 258,714 - m <sup>2</sup> - nakładany po uprzednim zagruntowaniu podłoża	m <sup>2</sup>	662,283	.....	.....
7	370	CEN 240-01-07-01-00 OBMIAR GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "C" - NIE PODLEGA WYCENIE !!!	m <sup>2</sup>	258,714	.....	.....
7	380	KNR 202-08-15-04-00 Gładz klejowa 2-warstwowa na ścianach betonowych - murek zejścia do piwnic	m <sup>2</sup>	8,750	.....	.....
7	390	KNR 202-15-05-10-00 Malowanie tynków zewnętrznych 2-krotnie farbą silikonową	m <sup>2</sup>	8,750	.....	.....
7	400	KNR 202-15-05-02-00 Malowanie tynków farbą silikonową - dodatek za dalsze malowanie	m <sup>2</sup>	8,750	.....	.....
7	410	KNR 401-12-04-08-00 Przygotowanie powierzchni do malowania farbami silikonowymi - zadaszienia przed wejściem do budynku - gładka powierzchnia	m <sup>2</sup>	12,546	.....	.....
7	420	KNR 202-26-11-02-60 Zagruntowanie 1-krotnie emulsją gruntującą powierzchnię	m <sup>2</sup>	12,546	.....	.....
7	430	KNR 240-01-03-07-00 Przeszpachlowanie nierówności na powierzchniach	m <sup>2</sup>	12,546	.....	.....
7	440	KNR 240-01-03-08-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na sufitach zadaszienie wejścia	m <sup>2</sup>	12,546	.....	.....
7	450	KNR 240-01-07-01-00 Tynk silikonowy barwiony o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek (odporny na porastanie przez glony i grzyby) - nakładany po uprzednim zagruntowaniu podłoża	m <sup>2</sup>	12,546	.....	.....
7	460	KNR 401-03-22-02-00 Kratki wentylacyjne w ścianach z cegieł	szt	10,000	.....	.....
7	470	CEN 000-00-00-00-02 Wykonanie napisu na ścianie elewacji (nr budynku - "21")	kmpł	1,000	.....	.....
7	480	CEN 000-00-00-00-02 Wykonanie napisu na ścianie elewacji (nr budynku - "21 F")	kmpł	1,000	.....	.....
7	490	CEN 000-00-00-00-02 Wykonanie napisu na ścianie wiatrołapów (nr mieszkań - 12 cyfr)	kmpł	1,000	.....	.....
7	500	KNR 401-12-12-02-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych	m <sup>2</sup>	5,677	.....	.....
7	510	KNR 401-12-12-05-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną krat okiennych, drzwiowych i balustrad	m <sup>2</sup>	11,367	.....	.....
7	520	KNR 401-12-12-28-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną rur ø do 50	metr	2,170	.....	.....
7	530	CEN 000-00-00-00-01 Demontaż i ponowny montaż krat drzwiowych z zawiasami na klockach z twardego drewna- po dociepleniu cokołu	kmpł	1,000	.....	.....
7	540	CEN 000-00-00-00-01 Demontaż lamp na ścianach wiatrołapu i ponowny ich montaż (po dociepleniu ścian) + wydłużenie przewodów	szt	4,000	.....	.....

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
7	550	CEN 000-00-00-00-01 Demontaż daszku nad wejściem i ponowny montaż po dociepleniu ściany - kalkulacja własna	szt	1,000	.....	.....
7	560	CEN 000-00-00-00-01 Demontaż reklamy świetlnej nad wejściem i ponowny montaż po dociepleniu ściany- kalkulacja własna	szt	1,000	.....	.....
<hr/>						
8	Budynek 21 DEF Wojska Polskiego - elewacja balkonowa					
8	10	KNR 202-16-04-03-00 Rusztowania zewnętrzne rurowe wysokości do 20,0 m	m <sup>2</sup>	720,150	.....	.....
8	20	KNR 1323-10-01-11-00 Zabezpieczenie okien folią	m <sup>2</sup>	140,188	.....	.....
8	30	CEN 000-00-00-00-01 Usunięcie starego docieplenia ściany grub. 9 cm	m <sup>2</sup>	12,918	.....	.....
8	40	KNR 202-26-08-01-50 Przygotowanie podłoża przez oczyszczenie i zmycie - elewacja	m <sup>2</sup>	812,299	.....	.....
8	50	KNR 202-26-11-02-60 Zagruntowanie powierzchni 1-krotnie emulsją wzmacniającą podłożo	m <sup>2</sup>	812,299	.....	.....
8	60	KNR 401-04-26-02-00 Rozebranie obicia ścian z desek nieotynkowanych - okap dachu	m <sup>2</sup>	7,976	.....	.....
8	70	KNR 202-20-06-03-10 Okładziny z płyt NIDA HYDRO 12,5 mm na istniejącym ruszcie drewnianym - analogia	m <sup>2</sup>	7,976	.....	.....
8	80	KNR 202-09-32-01-50 Nałożenie masy gruntującej na bazie wodnej dyspersji żywicy akrylowej z dodatkiem kruszywa kwarcowego (np. ECO PRIM GRIP)	m <sup>2</sup>	7,976	.....	.....
8	90	KNR 240-01-03-07-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>	7,976	.....	.....
8	100	KNR 240-01-07-01-00 Tynk silikonowy barwiony o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek (odporny na porastanie przez glony i grzyby) TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "A" - nakładany po uprzednim zagruntowaniu podłoża	m <sup>2</sup>	7,976	.....	.....
8	110	KNR 401-05-35-08-00 Rozebranie obróbek blach parapetów i murków nie do użytku	m <sup>2</sup>	32,846	.....	.....
8	120	KNR 202-05-41-02-00 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer od 25 cm (parapety+inne)	m <sup>2</sup>	47,131	.....	.....
8	130	KNR 202-05-41-01-00 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer do 25 cm	m <sup>2</sup>	13,286	.....	.....
8	140	CEN 000-00-00-00-01 Kalkulacja własna - wykonanie nacięcia szlifierką kątową pod kątem ca 45 stopni w ceglanej ścianie balustrady ( z dwóch stron ścianki) dla zamocowania obróbki blacharskiej - przed montażem obróbki szczelinę wypełnić masą zapewniającą skuteczne mocowanie obróbki blacharskiej w ścianie	metr	152,800	.....	.....
8	150	KNR 401-05-35-06-00 Rozebranie obróbek blacharskich rur spustowych nie nadających się do użytku	metr	36,210	.....	.....
8	160	CEN 000-00-00-00-01 Przeróbka przyłączenia wpustu deszczowego (żeliwo i pcv) przy ścianie cokołu - wymiana żeliwnej rury na pcv fi 160 z czyszczakiem (odstawienie od ościany cokołu o grubość docieplenia + naprawa opaski betonowej z płytek chodnikowych) - kalkulacja własna	szt	3,000	.....	.....
8	170	KNR 202-05-10-04-01 Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej 0,55 mm ø 15 cm - dłuższe uchwyty	metr	39,210	.....	.....
8	180	KNR 240-01-04-05-00 Montaż listwy cokołowej do podłoża z betonu - przy opasce budynku	metr	52,010	.....	.....

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
8	190	KNR 202-09-32-01-50 Nałożenie masy gruntującej na bazie wodnej dyspersji żywicy akrylowej z dodatkiem kruszywa kwarcowego (np. ECO PRIM GRIP) na ściany kozubka i cokołu (przegrody)	m <sup>2</sup>	21,682	.....	.....
8	200	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 5 cm na ścianach cokołu	m <sup>2</sup>	81,071	.....	.....
8	210	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 12 cm na ścianach	m <sup>2</sup>	292,816	.....	.....
8	220	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grafitowych grubości 10 cm na ścianach balkonowych	m <sup>2</sup>	180,952	.....	.....
8	230	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 12 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcanym 8 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	459,544	.....	.....
8	240	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 12 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcanym 6 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	1412,238	.....	.....
8	250	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grafitowych grub. 10 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcanym 6 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	1085,712	.....	.....
8	260	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 5 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcanym 6 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	486,426	.....	.....
8	270	KNR C003-01-07-06-00 Ochrona narożników wypukłych prostych	metr	642,990	.....	.....
8	280	KNR 240-01-03-09-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na ościeżach	m <sup>2</sup>	101,064	.....	.....
8	290	CEN 000-00-00-00-00 Montaż kielichów pev na istniejące odpływy wód deszczowych mocowanych w murkach balustrad balkonowych - średnica 50-80 mm (Polprofilu lub równoważne)	szt	40,000	.....	.....
8	300	KNR 240-01-03-07-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>	755,502	.....	.....
8	310	KNR 240-01-03-10-00 Dodatkowa warstwa siatki na zaprawie - cokół	m <sup>2</sup>	82,365	.....	.....
8	320	KNR 240-01-07-01-00 Tynk silikonowy barwiony o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek (odporny na porostanie przez glony i grzyby) TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "A" 679,067 - m <sup>2</sup> ; TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "C" 177,499 - m <sup>2</sup> - nakładany po uprzednim zagruntowaniu podłoża	m <sup>2</sup>	856,566	.....	.....
8	330	CEN 240-01-07-01-00 OBMIAR GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "C" - NIE PODLEGA WYCENIE !!!	m <sup>2</sup>	177,499	.....	.....
8	340	KNR 202-08-15-04-00 Gładz klejowa 2-warstwowa na ścianach betowych - murek zejścia do piwnic	m <sup>2</sup>	9,610	.....	.....
8	350	KNR 202-15-05-10-00 Malowanie tynków zewnętrznych 2-krotnie farbą silikonową	m <sup>2</sup>	9,610	.....	.....
8	360	KNR 202-15-05-02-00 Malowanie tynków farbą silikonową - dodatek za dalsze malowanie	m <sup>2</sup>	9,610	.....	.....
8	370	KNR 401-12-04-08-00 Przygotowanie powierzchni do malowania farbami silikonowymi - sufity balkonów i tynki ścianek balustrad - gładka powierzchnia	m <sup>2</sup>	199,756	.....	.....
8	380	KNR 202-26-11-02-60 Zagruntowanie powierzchni 1-krotnie emulsją gruntującą	m <sup>2</sup>	199,756	.....	.....
8	390	KNR 240-01-03-07-00 Przeszpaczowanie nierówności na powierzchniach sufitów i ścian - analogia	m <sup>2</sup>	199,756	.....	.....



DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
8	400	KNR 202-15-05-10-00 Malowanie tynków zewnętrznych 2-krotnie farbą silikonową	m <sup>2</sup>	199,756	.....	.....
8	410	KNR 202-15-05-02-00 Malowanie tynków farbą silikonową - dodatek za dalsze malowanie	m <sup>2</sup>	199,756	.....	.....
8	420	KNR 401-03-22-02-00 Kratki wentylacyjne w ścianach z cegieł	szt	18,000	.....	.....
8	430	KNR 401-12-12-02-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych	m <sup>2</sup>	0,660	.....	.....
8	440	KNR 401-12-12-05-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną krat okiennych i balustrad	m <sup>2</sup>	13,387	.....	.....
8	450	CEN 000-00-00-00-02 Usunięcie starych powłok malarskich z pochwytywów (śred.80 mm) i ceowników (140 mm) balustrad - kalkulacja własna	metr	163,520	.....	.....
8	460	KNR 401-12-12-32-00 Miniowanie farbą olejną rur ø 50-100 i ceowników	metr	154,400	.....	.....
8	470	KNR 401-12-12-29-00 Miniowanie farbą olejną płaskowników	metr	9,120	.....	.....
8	480	KNR 401-12-12-31-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną rur i ceowników	metr	154,400	.....	.....
8	490	KNR 401-12-12-28-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną płaskowników	metr	9,120	.....	.....
8	500	CEN 000-00-00-00-01 Demontaż daszków nad balkonami - kalkulacja własna	szt	1,000	.....	.....
8	510	CEN 000-00-00-00-01 Demontaż i ponowny montaż krat drzwiowych z zawiasami na klockach z twardego drewna - po dociepleniu cokołu	kmpl	1,000	.....	.....
8	520	CEN 000-00-00-00-01 Demontaż lampy przy wejściu do piwnic na ścianie cokołu i ponowny jej montaż (po dociepleniu ścian) + wydłużenie przewodów	szt	1,000	.....	.....
8	530	CEN 000-00-00-00-02 Malowanie obróbek blacharskich z blachy ocynkowanej farbą do powierzchni ocynkowanych - kolor grafit (okapy balustrad balkonowych	m <sup>2</sup>	5,483	.....	.....
<hr/>						
9	Budynek 21 DEF Wojska Polskiego - elewacja szczytowa przy przejściu pomiędzy budynkami					
9	10	KNR 202-16-04-03-00 Rusztowania zewnętrzne rurowe wysokości do 20,0 m	m <sup>2</sup>	175,750	.....	.....
9	20	KNR 1323-10-01-11-00 Zabezpieczenie okien folią	m <sup>2</sup>	-2,800	.....	.....
9	30	CEN 000-00-00-00-01 Usunięcie starego docieplenia ściany grub. 9 cm	m <sup>2</sup>	144,190	.....	.....
9	40	KNR 202-26-08-01-50 Przygotowanie podłoża przez oczyszczenie i zmycie - elewacja	m <sup>2</sup>	155,421	.....	.....
9	50	KNR 202-26-11-02-60 Zagruntowanie powierzchni 1-krotnie emulsją wzmacniającą podłoże	m <sup>2</sup>	155,421	.....	.....
9	60	KNR 401-05-35-08-00 Rozebranie obróbek blach. parapetów i murków nie do użytku	m <sup>2</sup>	8,205	.....	.....
9	70	KNR 202-05-06-02-01 Różne obróbki z blachy ocynkowanej 0,55 mm szer ponad 25 cm	m <sup>2</sup>	10,100	.....	.....
9	80	KNR 202-05-41-02-00 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer od 25 cm (parapety+inne)	m <sup>2</sup>	0,880	.....	.....
9	90	WKNR W401-05-19-01-00 Jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia - na dachu przejścia pod budynkiem - pas papy przy obróbce blacharskiej przyściennej	m <sup>2</sup>	2,140	.....	.....
9	100	KNR 240-01-04-05-00 Montaż listwy cokołowej do podłoża z betonu - przy opasce budynku	metr	9,900	.....	.....

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
9	110	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 5 cm na ścianach cokołu	m <sup>2</sup>	15,741	.....	.....
9	120	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 16 cm na ścianach	m <sup>2</sup>	140,670	.....	.....
9	130	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 16 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcanym 8 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	1125,360	.....	.....
9	140	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 5 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcanym 6 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	94,446	.....	.....
9	150	KNR C003-01-07-06-00 Ochrona narożników wypukłych prostych	metr	25,130	.....	.....
9	160	KNR 240-01-03-09-00 Zatapiając 1 warstwy siatki na ościeżach	m <sup>2</sup>	4,488	.....	.....
9	170	KNR 240-01-03-07-00 Zatapiając 1 warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>	157,856	.....	.....
9	180	KNR 240-01-03-10-00 Dodatkowa warstwa siatki na zaprawie - cokół	m <sup>2</sup>	15,741	.....	.....
9	190	KNR 240-01-07-01-00 Tynk silikonowy barwiony o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek (odporny na porastanie przez glony i grzyby) TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "A" 132,132 - m <sup>2</sup> ; TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "C" 30,586 - m <sup>2</sup> - nakładany po uprzednim zagruntowaniu podłoża	m <sup>2</sup>	162,718	.....	.....
9	200	CEN 240-01-07-01-00 OBMIAR GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "C" - NIE PODLEGA WYCENIE !!!	m <sup>2</sup>	30,586	.....	.....
9	210	CEN 000-00-00-00-02 Wykonanie napisu na ścianie elewacji ("os. Wojska Polskiego 21")	kmpl	1,000	.....	.....
<hr/>						
10	Budynek 21 DEF Wojska Polskiego - elewacja szczytowa - część przyziemia					
10	10	KNR 1323-10-01-11-00 Zabezpieczenie okien folią	m <sup>2</sup>	32,113	.....	.....
10	20	KNR 202-26-08-01-50 Przygotowanie podłoża przez oczyszczenie i zmycie - elewacja	m <sup>2</sup>	154,718	.....	.....
10	30	KNR 202-26-11-02-60 Zagruntowanie powierzchni 1-krotnie emulsją wzmacniającą podłoże	m <sup>2</sup>	154,718	.....	.....
10	40	KNR 401-05-35-08-00 Rozebanie obróbek blach parapetów i murków nie do użytku	m <sup>2</sup>	14,183	.....	.....
10	50	KNR 202-05-41-02-00 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer od 25 cm (parapety+inne)	m <sup>2</sup>	20,424	.....	.....
10	60	KNR 401-05-35-05-00 Rozebanie obróbek blacharskich rur spustowych nadających się do użytku	metr	6,800	.....	.....
10	70	KNR 202-05-10-04-01 Rury spustowe okrągłe z blachy ocynkowanej -istniejące - dłuższe uchwyty	metr	6,800	.....	.....
10	80	KNR 240-01-04-05-00 Montaż listwy cokołowej do podłoża z betonu - przy opasce budynku	metr	40,090	.....	.....
10	90	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grafitowych grubości 10 cm na ścianach cokołu	m <sup>2</sup>	8,348	.....	.....
10	100	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 12 cm na ścianach	m <sup>2</sup>	6,209	.....	.....
10	110	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 16 cm na ścianach	m <sup>2</sup>	102,477	.....	.....

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
10	120	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grafitowych grub. 10 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcany 6 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	50,088	.....	.....
10	130	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 12 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcany 8 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	28,208	.....	.....
10	140	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 12 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcany 6 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	16,098	.....	.....
10	150	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 16 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcany 8 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	793,033	.....	.....
10	160	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 16 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcany 6 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	20,088	.....	.....
10	170	KNR C003-01-07-06-00 Ochrona narożników wypukłych prostych	metr	106,100	.....	.....
10	180	KNR 240-01-03-09-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na ościeżach	m <sup>2</sup>	7,424	.....	.....
10	190	KNR 240-01-03-07-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>	145,480	.....	.....
10	200	KNR 240-01-03-10-00 Dodatkowa warstwa siatki na zaprawie - cokół	m <sup>2</sup>	24,622	.....	.....
10	210	KNR 240-01-07-01-00 Tynk silikonowy barwiony o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek (odporny na porastanie przez glony i grzyby) TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "A" 79,187 - m <sup>2</sup> ; TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "C" 73,717 - m <sup>2</sup> - nakładany po uprzednim zagruntowaniu podłoża	m <sup>2</sup>	152,904	.....	.....
10	220	CEN 240-01-07-01-00 OBMIAR GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "C" - NIE PODLEGA WYCENIE !!!	m <sup>2</sup>	73,717	.....	.....
10	230	KNR 202-08-15-04-00 Gładz klejowa 2-warstwowa na ścianach murka ogniowego	m <sup>2</sup>	9,972	.....	.....
10	240	KNR 202-15-05-10-00 Małowanie tynków zewnętrznych 2-krotnie farbą silikonową	m <sup>2</sup>	9,972	.....	.....
10	250	KNR 202-15-05-02-00 Małowanie tynków farbą silikonową - dodatek za dalsze malowanie	m <sup>2</sup>	9,972	.....	.....
10	260	KNR 401-03-22-02-00 Kratki wentylacyjne w ścianach z cegieł	szt	6,000	.....	.....
10	270	KNR 401-12-12-05-00 Małowanie 2-krotnie farbą olejną krat okiennych	m <sup>2</sup>	5,767	.....	.....
10	280	CEN 000-00-00-00-01 Demontaż lampy przy wejściu i ponowny jej montaż (po dociepleniu ścian) + wydłużenie przewodów	szt	2,000	.....	.....
10	290	CEN 000-00-00-00-01 Uzupełnienie płytek parapetowych	szt	2,000	.....	.....
11		Budynek 21 DEF Wojska Polskiego - elewacja szczytowa część z balkonami				
11	10	KNR 202-16-04-03-00 Rusztowania zewnętrzne rurowe wysokości do 20,0 m	m <sup>2</sup>	147,215	.....	.....
11	20	KNR 1323-10-01-11-00 Zabezpieczenie okien folią	m <sup>2</sup>	17,910	.....	.....

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
11	30	CEN 000-00-00-00-01 Usunięcie starego docieplenia ściany grub. 9 cm	m <sup>2</sup>	92,311	.....	.....
11	40	KNR 202-26-08-01-50 Przygotowanie podłoża przez oczyszczenie i zmycie - elewacja	m <sup>2</sup>	122,079	.....	.....
11	50	KNR 202-26-11-02-60 Zagruntowanie powierzchni 1-krotnie emulsją wzmacniającą podłoże	m <sup>2</sup>	122,079	.....	.....
11	60	KNR 401-04-26-02-00 Rozebranie obicia ścian z desek nieotynkowanych - okap dachu	m <sup>2</sup>	3,496	.....	.....
11	70	KNR 202-20-06-03-10 Okładziny z płyt NIDA HYDRO 12,5 mm na istniejącym ruszcie drewnianym - analogia	m <sup>2</sup>	3,496	.....	.....
11	80	KNR 202-09-32-01-50 Nałożenie masy gruntującej na bazie wodnej dyspersji żywicy akrylowej z dodatkiem kruszywa kwarcowego (np. ECO PRIM GRIP)	m <sup>2</sup>	3,496	.....	.....
11	90	KNR 240-01-03-07-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>	3,496	.....	.....
11	100	KNR 240-01-07-01-00 Tynk silikonowy barwiony o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek (odporny na porastanie przez glony i grzyby) TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "A" - nakładany po uprzednim zagruntowaniu podłoża	m <sup>2</sup>	3,496	.....	.....
11	110	KNR 401-05-35-08-00 Rozebranie obróbek blach parapetów i murków nie do użytku	m <sup>2</sup>	7,061	.....	.....
11	120	KNR 202-05-06-02-01 Różne obróbki z blachy ocynkowanej 0,55 mm szer ponad 25 cm	m <sup>2</sup>	2,971	.....	.....
11	130	KNR 202-05-41-02-00 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer od 25 cm (parapety+inne)	m <sup>2</sup>	3,540	.....	.....
11	140	KNR 202-05-41-01-00 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer do 25 cm	m <sup>2</sup>	2,890	.....	.....
11	150	CEN 000-00-00-00-01 Kalkulacja własna - wykonanie nacięcia szlifierką kątową pod kątem ca 45 stopni w ceglanej ścianie balustrady ( z dwóch stron ścianki) dla zamocowania obróbki blacharskiej - przed montażem obróbki szczelinę wypełnić masą zapewniającą skuteczne mocowanie obróbki blacharskiej w ścianie	metr	35,260	.....	.....
11	160	KNR 401-05-26-04-00 Naprawa rynien dachowych dł do 1,0 m z blachy ocynkowanej - dopasowanie wymiaru rynien po dociepleniu ścian (bok wykusza)	szt	2,000	.....	.....
11	170	KNR 202-09-32-01-50 Nałożenie masy gruntującej na bazie wodnej dyspersji żywicy akrylowej z dodatkiem kruszywa kwarcowego (np. ECO PRIM GRIP) na ściany kozubka i cokołu (przegrody)	m <sup>2</sup>	7,291	.....	.....
11	180	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grubości 16 cm na ścianach	m <sup>2</sup>	64,286	.....	.....
11	190	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grub. 16 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcanym 8 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	513,328	.....	.....
11	200	KNR 240-01-02-01-00 Przyklejenie płyt styropianowych grafitowych grubości 10 cm na ścianach balkonowych	m <sup>2</sup>	30,529	.....	.....
11	210	KNR 202-26-13-01-00 Mocowanie płyt styropianowych grafitowych grub. 10 cm za pomocą dybli z trzpieniem stalowym wkręcanym 8 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły + zaślepki ze styropianu (głębokość kotwienia 80 mm)	szt	244,232	.....	.....
11	220	CEN 000-00-00-00-01 Wklejenie klinów styropianowych o wym. 15*15cm pod gzymsem	metr	8,740	.....	.....
11	230	KNR C003-01-07-06-00 Ochrona narożników wypukłych prostych	metr	72,200	.....	.....
11	240	KNR 240-01-03-09-00 Zatapianie 1 warstwy siatki na ościeżach	m <sup>2</sup>	14,158	.....	.....

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
11	250	CEN 000-00-00-00-00 Montaż kielichów pcv na istniejące odpływy wód deszczowych mocowanych w murkach balustrad balkonowych - średnica 50-80 mm (Polprofilu lub równoważne)	szt	6,000	.....	.....
11	260	KNR 240-01-03-07-00 Zatapanie 1 warstwy siatki na ścianach	m <sup>2</sup>	118,838	.....	.....
11	270	KNR 240-01-03-10-00 Dodatkowa warstwa siatki na zaprawie - cokół	m <sup>2</sup>	8,258	.....	.....
11	280	KNR 202-08-15-04-00 Gładz klejowa 2-warstwowa na ścianach - cokół	m <sup>2</sup>	8,258	.....	.....
11	290	KNR 240-01-07-01-00 Tynk silikonowy barwiony o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek (odporny na porastanie przez glony i grzyby) TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "A" 80,424 - m <sup>2</sup> ; TYNK Z GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "C" 52,572 - m <sup>2</sup> - nakładany po uprzednim zagruntowaniu podłoża	m <sup>2</sup>	132,996	.....	.....
11	300	CEN 240-01-07-01-00 OBMIAR GRUPY KOLORYSTYCZNEJ "C" - NIE PODLEGA WYCENIE !!!	m <sup>2</sup>	52,572	.....	.....
11	310	KNR 401-12-04-08-00 Przygotowanie powierzchni do malowania farbami silikonowymi - sufity balkonów i tynki ścianek balustrad - gładka powierzchnia	m <sup>2</sup>	25,890	.....	.....
11	320	KNR 202-26-11-02-60 Zagruntowanie powierzchni 1-krotnie emulsją gruntującą	m <sup>2</sup>	25,890	.....	.....
11	330	KNR 240-01-03-07-00 Przeszpachlowanie nierówności na powierzchniach sufitów i ścian - analogia	m <sup>2</sup>	25,890	.....	.....
11	340	KNR 202-15-05-10-00 Malowanie tynków zewnętrznych 2-krotnie farbą silikonową	m <sup>2</sup>	25,890	.....	.....
11	350	KNR 202-15-05-02-00 Malowanie tynków farbą silikonową - dodatek za dalsze malowanie	m <sup>2</sup>	25,890	.....	.....
11	360	CEN 000-00-00-00-02 Usunięcie starych powłok malarskich z pochwytyłów (śred.80 mm) i ceowników (140 mm) balustrad - kalkulacja własna	metr	49,160	.....	.....
11	370	KNR 401-12-12-32-00 Miniowanie farbą olejną rur ø 50-100 i ceowników	metr	46,400	.....	.....
11	380	KNR 401-12-12-29-00 Miniowanie farbą olejną płaskowników	metr	2,760	.....	.....
11	390	KNR 401-12-12-31-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną rur i ceowników	metr	46,400	.....	.....
11	400	KNR 401-12-12-28-00 Malowanie 2-krotnie farbą olejną płaskowników	metr	2,760	.....	.....
11	410	KNR 401-03-22-02-00 Kratki wentylacyjne w ścianach z cegieł	szt	2,000	.....	.....
11	420	000-00-00-00-01 Demontaż daszków nad balkonami - kalkulacja własna	szt	1,000	.....	.....
11	430	CEN 401-03-22-01-00 Montaż drewnianych klocek (twarde drewno) pod konstrukcję daszków o wymiarach 0,15*0,25 mocowanych w styropianie do ściany budynku - kalkulacja własna	szt	4,000	.....	.....
11	440	CEN 000-00-00-00-01 Montaż istniejących daszków z uszczelnieniem połączenia ich ze ścianą budynku - kalkulacja własna	szt	1,000	.....	.....
11	450	CEN 000-00-00-00-02 Malowanie obróbek blacharskich z blachy ocynkowanej farbą do powierzchni ocynkowanych - kolor grafit (okapy balustrad balkonowych)	m <sup>2</sup>	0,984	.....	.....

OGÓLEM KOSZTORYS