

## Przedmiar robót Noniewicz 91

## Budynek użytkowy

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
<b>Elewacja północna D</b>				
1	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku		
		gzymsy 21,80*0,30+14,30*0,30	m2	10,83
		podokienniki zewnętrzne 1,30*5*0,25+1,80*3*0,25+1,60*3*0,25+0,70*2*0,25	m2	3,595
		razem	m2	14,425
2	KNNR 3 0601/01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach bez względu na ilość		
		ściana północna D 13,30*12,60+8,50*8,50+8,50*4,00*0,50	m2	256,83
		minus otwory -(1,20*1,90*5+1,70*1,90*3+1,50*1,50*3)	(tynku) m2	-27,84
		ościeża	(tynku) m2	8,25
		1,90*10*0,15+1,20*0,15*5+1,90*6*0,15+1,70*3*0,15+1,50*6*0,15+1,50*3*0,15	(tynku) m2	
		razem	(tynku) m2	237,24
3	KNR 4-01 0703/02	Umocowanie siatki tynkarskiej cięto-ciągnionej na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych Analogia- umocowanie siatki z włókna szklanego na ścianach. Do kosztów materiałów doliczyć tylko koszt siatki z włókna szklanego		
		237,24	m2	237,24
		razem	m2	237,24
4	NNRNKB 6 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm		
		14,425	m2	14,425
		razem	m2	14,425
5	KNR 4-01 0723/03	Uzupełnienie podkładów pod tynki zewnętrzne zwykłe, półszlachetne i szlachetne ścian loggii i balkonów o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych gazo-i pianobetonów.z zastosowaniem wapna hydraulicznego		
		ściana północna D 21,80*3,50	m2	76,3
		minus otwory -(1,20*1,90*2+1,70*1,90)	m2	-7,79
		razem	m2	68,51
6	KNR 0-26 0642/01	Tynki renowacyjne wykonywane ręcznie o grubości 2,5cm na ścianach płaskich zewnętrznych z cegły, pustaków ceramicznych, gazo i pianobetonów-tynk lub równoważny. do wysokości 3,50 m od poziomu gruntu		
		68,51	m2	68,51
		ościeża 1,90*0,15*4+1,20*2*0,15+1,70*0,15	m2	1,755
		razem	m2	70,265
7	KNR 2-02 0902/01	Tynki zwykłe kategorii III ścian płaskich i powierzchni poziomych (balkony, loggie) wykonywane ręcznie		
		237,24-70,265	m2	166,975
		razem	m2	166,975
8	KNR 4-01 0733/04	Dodatkowe nakłady na pogrubienie o 10mm tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych o powierzchni pogrubienia w jednym miejscu ponad 5m2 na ścianach płaskich, loggiach, balkonach		
		166,935	m2	166,935
		razem	m2	166,935
9	KNR 2-02 0916/06	Profile ciągnione szlachetne gładzone blichowane o szerokości w rozwinięciu do 35cm wykonywane ręcznie na ścianie północnej		
		21,80+14,30	m	36,1

## Przedmiar robót Noniewicz 91

## Budynek użytkowy

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m	36,1
10	KNR K-08 0301/03	Gruntowanie powierzchni zewnętrznych pod farbę silikonową		
		237,24	m2	237,24
		razem	m2	237,24
11	KNR K-08 0301/07	Malowanie dwukrotne zewnętrznych tynków cementowo-wapiennych farbą silikonową		
		237,24	m2	237,24
		razem	m2	237,24
12	KNR 4-01 0348/03	Rozebrawie ścianek grubości 1/2 cegły z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej przy oknach piwnicznych		
		1,00*0,30*2+0,60*4*0,30+0,50*3*0,30	m2	1,77
		razem	m2	1,77
13	KNR 2-02 0120/02	Ścianki działowe pełne z cegły pełnej grubości 1/2 cegły		
		1,77	m2	1,77
		razem	m2	1,77
14	KNR 2-02 0902/01	Tynki zwykłe kategorii III ścian płaskich i powierzchni poziomych (balkony, loggie) wykonywane ręcznie		
		1,77*2	m2	3,54
		razem	m2	3,54
15	KNR K-08 0301/07	Malowanie dwukrotne zewnętrznych tynków cementowo-wapiennych farbą silikonową		
		3,54	m2	3,54
		razem	m2	3,54
16	KNR 2-02 1211/04	Kraty stalowe siatkowe o powierzchni do 1m2 otwierane odchylnie Analogia ze stali nierdzewnej Uwaga: bez nakładów na malowanie		
		1,00*0,60*2+0,50*0,60	m2	1,5
		razem	m2	1,5
17	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1km		
		237,24*0,03+1,77*0,12	m3	7,33
		razem	m3	7,33
18	KNR 4-01 0108/12 (dopłata 4x)	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km		
		7,33	m3	7,33
		razem	m3	7,33
19	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja gruzu		
			m3	7,33
20	KNR 0-19 0929/11	Wymiana okien zespolonych rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych na okna z PCW o powierzchni ponad 2,5m2- O5 szt. 2 (elewacja północna )		
		elewacja północna 1,20*1,90*2	m2	4,56
		razem	m2	4,56
21	KNR 0-19 0929/11	Wymiana okien zespolonych rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych na okna z PCW o powierzchni ponad 2,5m2- O3 szt. 1 (elewacja północna)		
		elewacja północna 1,70*1,90	m2	3,23



## Przedmiar robót Noniewicz 91

## Budynek użytkowy

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m2	3,23
22	KNR 0-19 0929/01	Wymiana okien zespolonych uchylnych jednodzielnych na okna z PCW o powierzchni do 0,4m2 O7		
		0,60*0,45*2	m2	0,54
		razem	m2	0,54
23	KNR 0-19 0929/02	Wymiana okien zespolonych uchylnych jednodzielnych na okna z PCW o powierzchni do 0,6m2- piwnica		
		0,80*0,60*3	m2	1,44
		razem	m2	1,44
24	KNNR-W 2 1504/01	Rusztowania ramowe zewnętrzne o wysokości do 10m		
		256,83	m2	256,83
		razem	m2	256,83
		<b>Elewacja zachodnia F</b>		
25	KNNR 3 0601/01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach bez względu na ilość		
		ściana zachodnia F 10,60*10,30+7,40*2,30*0,50	m2 (tynku)	117,69
		razem	m2 (tynku)	117,69
26	KNR 4-01 0703/02	Umocowanie siatki tynkarskiej cięto-ciągnionej na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych Analogia- umocowanie siatki z włókna szklanego na ścianach. Do kosztów materiałów doliczyć tylko koszt siatki z włókna szklanego		
		117,69	m2	117,69
		razem	m2	117,69
27	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku		
		7,30*0,30	m2	2,19
		razem	m2	2,19
28	NNRNKB 6 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm		
		2,19	m2	2,19
		razem	m2	2,19
29	KNR 4-01 0723/03	Uzupełnienie podkładów pod tynki zewnętrzne zwykłe, półszlachetne i szlachetne ścian loggii i balkonów o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych gazo-i pianobetonów.z zastosowaniem wapna hydraulicznego		
		ściana zachodnia F 10,60*3,50	m2	37,1
		razem	m2	37,1
30	KNR 0-26 0642/01	Tynki renowacyjne wykonywane ręcznie o grubości 2,5cm na ścianach płaskich zewnętrznych z cegły, pustaków ceramicznych, gazo i pianobetonów-tynk lub do wysokości 3,50 m od poziomu gruntu		
		37,10	m2	37,1
		razem	m2	37,1
31	KNR 2-02 0902/01	Tynki zwykłe kategorii III ścian płaskich i powierzchni poziomych (balkony, loggie) wykonywane ręcznie		
		117,69-37,10	m2	80,59
		razem	m2	80,59

## Przedmiar robót Noniewicza 91

## Budynek użytkowy

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
32	KNR 4-01 0733/04	Dodatkowe nakłady na pogrubienie o 10mm tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych o powierzchni pogrubienia w jednym miejscu ponad 5m2 na ścianach płaskich, loggiach, balkonach		
		80,59	m2	80,59
		razem	m2	80,59
33	KNR 2-02 0916/05	Profile ciągnione szlachetne gładzone blichowane o szerokości w rozwinięciu do 30cm wykonywane ręcznie		
		7,30	m	7,3
		razem	m	7,3
34	KNR 2-02 0916/06	Profile ciągnione szlachetne gładzone blichowane o szerokości w rozwinięciu do 35cm wykonywane ręcznie		
		3,30	m	3,3
		razem	m	3,3
35	KNR K-08 0301/03	Gruntowanie powierzchni zewnętrznych pod farbę silikonową		
		117,69	m2	117,69
		razem	m2	117,69
36	KNR K-08 0301/07	Malowanie dwukrotne zewnętrznych tynków cementowo-wapiennych farbą silikonową		
		117,69	m2	117,69
		razem	m2	117,69
37	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1km		
		117,69*0,03	m3	3,53
		razem	m3	3,53
38	KNR 4-01 0108/12 (dopłata 4x)	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km		
		3,53	m3	3,53
		razem	m3	3,53
39	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja gruzu		
			m3	3,53
40	KNNR-W 2 1504/01	Rusztowania ramowe zewnętrzne o wysokości do 10m		
		117,69	m2	117,69
		razem	m2	117,69

24.07.2020  
**INSPEKTOR NADZORU**  
 Robót budowlanych  
*Jan Jakubowski*  
 Upr. bud. nr SUW 121/87