

## KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Szkoła podstawowa w Turce</b>					
<b>1 ROBOTY ROZBIÓRKOWO - NAPRAWCZE</b>					
1	<b>KNR 4-01</b>	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	<b>0535-04</b>	92.00	m	92.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>92.000</b>
2	<b>KNR 4-01</b>	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	<b>0535-06</b>	41.00	m	41.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.000</b>
3	<b>KNR 4-01</b>	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0535-08</b>	115.00	m <sup>2</sup>	115.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>115.000</b>
4	<b>KNR AT-09</b>	Obróbki z blachy powlekanej - elementy wykończeniowe - obróbki o szer. do 25 cm w rozwinięciu, Blacha płaska powlekana gr. 0,55mm	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0802-07</b>	80	m <sup>2</sup>	80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
5	<b>KNR AT-09</b>	Obróbki z blachy powlekanej - elementy wykończeniowe - obróbki o szer. po-nad 25 cm w rozwinięciu, Blacha płaska powlekana gr. 0,55mm	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0802-08</b>	115.35	m <sup>2</sup>	115.350	
				<b>RAZEM</b>	<b>115.350</b>
6	<b>KNR 4-01</b>	Rozbiórka betonowych czapek kominowych	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0212-04</b>	5.6	m <sup>2</sup>	5.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.600</b>
7	<b>KNR 4-01</b>	Rozebranie kominów	m <sup>3</sup>		
d.1	<b>0350-01</b>	5.938	m <sup>3</sup>	5.938	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.938</b>
8	<b>KNR 4-01</b>	Przemurowanie kominów z cegieł klinkierowych	m <sup>3</sup>		
d.1	<b>0310-01</b>	poz.7	m <sup>3</sup>	5.938	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.938</b>
9	<b>KNR 2-02</b>	Wykonanie nowych czapek kominowych z betonu B15 grub. 5cm - zbrojonych	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0219-05</b>	5.010	m <sup>2</sup>	5.010	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.010</b>
10	<b>KNR 2-02</b>	Montaż kratki wentylacyjnych -	szt.		
d.1	<b>1215-02</b>	52.00	szt.	52.000	
	<b>analogia</b>			<b>RAZEM</b>	<b>52.000</b>
11	<b>KNR-W 3</b>	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur malowanie barierki tarasu	m		
d.1	<b>1009-06</b>	90.00	m	90.000	
	<b>analogia</b>			<b>RAZEM</b>	<b>90.000</b>
12	<b>KNR 4-01</b>	Rozbiórka pieców i trzonów licowanych kaflami	m <sup>3</sup>		
d.1	<b>1011-02</b>	2.6	m <sup>3</sup>	2.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.600</b>
13	<b>KNR 3</b>	Wykucie z muru wraz z ościeżnicami i wstawienie nowych drzwi płycinowych (pomieszczenia sanitariatów, pomieszczeń stołówki, magazynków na piętrze) -drzwi kompletne z wkładkami sztyldami z otworami wentylacyjnymi, wraz z ościeżnicami	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0702-04</b>	9*0.9*2.05	m <sup>2</sup>	16.605	
	<b>analogia</b>			<b>RAZEM</b>	<b>16.605</b>
14	<b>KNR-W 4-01</b>	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km	m <sup>3</sup>		
d.1	<b>0109-09</b>	25.00	m <sup>3</sup>	25.000	
	<b>0109-10</b>			<b>RAZEM</b>	<b>25.000</b>
<b>2 TARAS</b>					
15	<b>KNR 4-04</b>	Rozebranie papy na betonie (zerwanie papy z tarasu)	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0509-03</b>	125.25	m <sup>2</sup>	125.250	
	<b>analogia</b>			<b>RAZEM</b>	<b>125.250</b>
16	<b>KNR 3</b>	Remont podłoża pod płytki gresowe	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0803-01</b>	poz.15	m <sup>2</sup>	125.250	
	<b>analogia</b>			<b>RAZEM</b>	<b>125.250</b>

## KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17 d.2	<b>KNR 0-15II</b> <b>0527-02</b> analogia	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną poz.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 125.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>125.250</b>
18 d.2	<b>NNRNKB</b> <b>202 1127-01</b>	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grub. 2 cm zatarte na ostro pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2 poz.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 125.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>125.250</b>
19 d.2	<b>NNRNKB</b> <b>202 1127-03</b>	(z.VI) Warstwy wyrównawcze pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2 - dod.za zmianę grubości o 1 cm Krotność = 2 poz.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 125.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>125.250</b>
20 d.2	<b>KNR 0-12II</b> <b>1118-01</b>	Posadzki płytowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża, gruntowanie 125.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 125.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>125.250</b>
21 d.2	<b>KNR 0-12II</b> <b>1118-09</b>	Posadzki płytki gresowe mrozoodporne 30x30 cm układane na klej poz.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 125.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>125.250</b>
22 d.2	<b>KNR 0-12II</b> <b>1120-06</b>	Cokoliki z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek 31.000	m m	 31.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.000</b>
<b>3 DACH</b>					
<b>3.1 OCIEPLENIE, NAPRAWA I WYMIANA POKRYCIA DACHU</b>					
23 d.3.1	<b>KNR 4-04</b> <b>0509-03</b>	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład 630	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 630.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>630.000</b>
24 d.3.1	<b>KNR 4-01</b> <b>0803-01</b>	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu, naprawa wylewki cementowej na dachach po zerwaniu papy, (przyjęto 40% powierzchni) poz.23*0.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 252.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>252.000</b>
25 d.3.1	<b>KNR-W 2-02</b> <b>0612-01</b> analogia	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt mocowane za pomocą łączników do podłoża, gr. płyt z wełny mineralnej 10cm poz.23	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 630.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>630.000</b>
26 d.3.1	<b>KNR 0-15II</b> <b>0527-01</b>	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną na podkładzie betonowym z zagruntowaniem podłoża emulsją asfaltową i ułożeniem na sucho papy perforowanej - jedna warstwa poz.23	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 630.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>630.000</b>
27 d.3.1	<b>KNR 0-15II</b> <b>0527-02</b>	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną na podkładzie betonowym - każda następna warstwa poz.23	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 630.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>630.000</b>
28 d.3.1	<b>kalk. własna</b>	Utylizacja zerwanej papy 3.00	t t	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
<b>3.2 ORYNNOWANIE</b>					
29 d.3.2	<b>KNR 0-15II</b> <b>0528-04</b>	Rynny dachowe z PCV półokrągłe o śr. 15,0 cm 93	m m	 93.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>93.000</b>
30 d.3.2	<b>KNR 0-15II</b> <b>0529-03</b>	Rury spustowe z PCV o śr. 10,0 i 11,0 cm 45	m m	 45.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.000</b>
<b>3.3 INSTALACJA ODGROMOWA</b>					
31 d.3.3	<b>KNR 4-03</b> <b>0704-08</b> z.o.3.1. <b>9901-5</b>	Wymiana przewodów instalacji uziemiającej i odgromowej z pręta fi 8 - budowlę o wys.do 12 m 70	m m	 70.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.000</b>

## KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
32 d.3.3	<b>KNR 4-03 0711-06 analogia</b>	Wymiana złączy kontrolnych instalacji odgromowych z połączeniem pręt-płaskownik wraz z osadzeniem puszek 15.00	szt. szt.	 15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
33 d.3.3	<b>KNNR 5 0601-01</b>	Przewody instalacji odgromowej nienapężane poziome mocowane na wspornikach obsadzanych 155	m m	 155.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>155.000</b>
34 d.3.3	<b>KNNR 5 1304-03</b>	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (pierwszy pomiar) 1.00	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
35 d.3.3	<b>KNNR 5 1304-04</b>	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (każdy następny pomiar) 15	szt. szt.	 15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
<b>4 ROBOTY TYNKARSKO MALARSKIE</b>					
36 d.4	<b>KNR-W 4-01 0713-02</b>	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby na stropach, Sale, łazienki, pomieszczenia gospodarcze, kuchnia, jadalnia na piętrze Parter - pomieszczenia sekretariat, dyrektor, pok. nauczycielski Parter Piętro 35.10 259.468	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 35.100 259.468	
				<b>RAZEM</b>	<b>294.568</b>
37 d.4	<b>KNR-W 4-01 0713-01</b>	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby na ścianach 1.Sekretariat, pok. nauczycielski , dyrektor, na parterze 2.Sale, łazienki, pomieszczenia gospodarcze, kuchnia, jadalnia - piętrze Parter Piętro 107.73 520.360	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 107.730 520.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>628.090</b>
38 d.4	<b>KNR-W 4-01 0713-02 analogia</b>	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby na ościeżach okiennych i drzwiowych 145.02	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 145.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>145.020</b>
39 d.4	<b>KNR-W 4-01 1216-01</b>	Zabezpieczenie podłóg folią poz.36	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 294.568	
				<b>RAZEM</b>	<b>294.568</b>
40 d.4	<b>KNNR 2 0904-03 analogia</b>	Przygotowanie podłoża na stropach i ościeżach - ręczne gruntowanie poz.36+poz.38	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 439.588	
				<b>RAZEM</b>	<b>439.588</b>
41 d.4	<b>KNNR 2 0903-03 analogia</b>	Przygotowanie podłoża na ścianach- ręczne gruntowanie poz.37	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 628.090	
				<b>RAZEM</b>	<b>628.090</b>
42 d.4	<b>KNR-W 2-02 1510-07</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych, Ściany - od wys. 1,55m 359.185 Sufity poz.40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 359.185 439.588	
				<b>RAZEM</b>	<b>798.773</b>
43 d.4	<b>KNR 0-33 0124-05 analogia</b>	Tynk organiczny na bazie żywicy syntetycznej z różnobarwnych kamieni o walorach tynku zmywalnego - o uziarnieniu 1,0-1,5 mm, wykonywane ręcznie na ścianach do wys. 1,55 (zamiast lamperii) Sale, łazienki, pom. gosp. kuchnia jadalnia, na piętrze 268.905	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 268.905	
				<b>RAZEM</b>	<b>268.905</b>
44 d.4	<b>KNR 4-01 0701-02</b>	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 (odbicie tynków w piwnicach przyjęto 40% powierzchni ścian) poz.58*0.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 101.432	
				<b>RAZEM</b>	<b>101.432</b>
45 d.4	<b>KNR 4-01 0710-03</b>	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych w piwnicach poz.46*0.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 101.432	
				<b>RAZEM</b>	<b>101.432</b>

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
46 d.4	<b>KNR 4-01 0619-03</b>	Oczyszczenie powierzchni ścian o powierzchni ponad 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych 253.580	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 253.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>253.580</b>
47 d.4	<b>KNNR 2 0903-03 analogia</b>	Przygotowanie podłoża na ścianach piwnic- ręczne gruntowanie  poz.46	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 253.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>253.580</b>
48 d.4	<b>KNR 0-33 0124-05 analogia</b>	Tynk organiczny na bazie żywicy syntetycznej z różnobarwnych kamieni o walorach tynku zmywalnego wykonywane ręcznie na ścianach piwnic (zamiast lamperii) poz.46	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 253.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>253.580</b>
49 d.4	<b>KNR-W 4-01 0713-02</b>	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby na stropach piwnic 82.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 82.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>82.200</b>
50 d.4	<b>KNNR 2 0904-03 analogia</b>	Przygotowanie podłoża na stropach piwnic - ręczne gruntowanie  poz.49	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 82.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>82.200</b>
51 d.4	<b>KNR-W 2-02 1510-07</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych  poz.49	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 82.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>82.200</b>
<b>5 ODGRZYBIANIE I IZOLACJE PIWNIC</b>					
52 d.5	<b>KNR-W 4-01 0104-02</b>	Wykopy o ścianach pionowych o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów 6.9	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 6.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.900</b>
53 d.5	<b>KNNR 3 0601-01</b>	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach fundamentowych 15.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
54 d.5	<b>KNNR 3 0604-01</b>	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III z zapr.cem-wap.o pow.do 5 m2 15.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
55 d.5	<b>KNR 2-02 0603-09</b>	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa 15.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
56 d.5	<b>KNR 2-02 0603-10</b>	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - druga i następna warstwa 15.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
57 d.5	<b>KNR 4-01 0105-01</b>	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. I-II poz.52	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 6.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.900</b>
58 d.5	<b>KNR 4-01 0621-05</b>	Odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metodą smarowania preparatami do osuszania i odgrzybiania Szatnie w piwnicy (13.8+2.6+6+2.6+6+2.3+1.2+5.3+1.2+4.2*9+2.4+1.5+2.45+2.35+1.6+2.4+1.5+2.45+2.35+1.6+2.9*2+4.2+1.5)*2.2 -(1.5*2-1.0*1.8*7)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 243.980 9.600	
	<b>stolarka</b>			<b>RAZEM</b>	<b>253.580</b>
59 d.5	<b>KNR 4-01 0621-06 analogia</b>	Dodatek za dwukrotne przesmarowanie ścian piwnic, Łączna ilość smarowań - 4 Krotność = 2 poz.58	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 253.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>253.580</b>
<b>6 POSADZKI I WYKŁADZINY</b>					
60 d.6	<b>KNNR 3 0801-05 analogia</b>	Rozebranie posadzki z klepki i płytek PCV  Parter - sekretariat, dyrektor, pokój nauczycielski 33.20 Piętro - korytarz, łazienka, pom. gosp, kuchnia, stołówka, biblioteka 90.23	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  33.200 90.230	
				<b>RAZEM</b>	<b>123.430</b>

## KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
61 d.6	<b>KNNR 3 0801-04</b>	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej - posadzki piwnic	m <sup>2</sup>		
		82.2	m <sup>2</sup>	82.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>82.200</b>
62 d.6	<b>NNRNKB 202 1134-01</b>	Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" lub równoważne - po- wierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		Parter i piętro	m <sup>2</sup>	123.430	
		poz.60	m <sup>2</sup>	82.200	
		Piwnice			
		poz.61			
				<b>RAZEM</b>	<b>205.630</b>
63 d.6	<b>NNRNKB 202 1132-01 + NNRNKB 202 1132-02</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o gr. 1 cm	m <sup>2</sup>		
		Parter i piętro	m <sup>2</sup>	123.430	
		poz.60	m <sup>2</sup>	82.200	
		Piwnice			
		poz.61			
				<b>RAZEM</b>	<b>205.630</b>
64 d.6	<b>NNRNKB 202 1118-06 analogia</b>	Posadzki jednobarwne z płytek terakotowych o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej	m <sup>2</sup>		
		Piętro	m <sup>2</sup>	45.830	
		4.33+13+12.80+14+1.7	m <sup>2</sup>	82.200	
		Piwnice			
		82.2			
				<b>RAZEM</b>	<b>128.030</b>
65 d.6	<b>KNR 0-12II 1120-05</b>	Cokoliki na ścianach o wys. 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek	m		
		Piętro	m	43.500	
		43.50	m	110.900	
		Piwnice			
		110.90			
				<b>RAZEM</b>	<b>154.400</b>
66 d.6	<b>KNR-W 2-02 1124-01</b>	Posadzki z wykładzin tekstylnych rulonowe klejone do podkładu sekretariat, dyrektor, pokój nauczycielski, biblioteka	m <sup>2</sup>		
		4*2.5*2+5.5*2.4	m <sup>2</sup>	33.200	
		44.4	m <sup>2</sup>	44.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>77.600</b>
<b>7 ELEWACJA MALOWANIE</b>					
67 d.7	<b>KNR 0-17 2608-01</b>	Przygotowanie podłoża pod malowanie elewacji - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m <sup>2</sup>		
		540	m <sup>2</sup>	540.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>540.000</b>
68 d.7	<b>KNR 4-01 0725-01 analogia</b>	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych o podłożach z cegły( do 1 m <sup>2</sup> w 1 miejscu ) Odbicie i naprawa istniejących tynków zewnętrznych, przyjęto 15%	m <sup>2</sup>		
		poz.67*0.15	m <sup>2</sup>	81.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>81.000</b>
69 d.7	<b>KNR 0-17 2608-03</b>	Przygotowanie podłoża pod malowanie elewacji - gruntowanie	m <sup>2</sup>		
		poz.67	m <sup>2</sup>	540.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>540.000</b>
70 d.7	<b>KNR 2-02 0925-01</b>	Oslony okien folia polietylenowa	m <sup>2</sup>		
		78.680	m <sup>2</sup>	78.680	
				<b>RAZEM</b>	<b>78.680</b>
71 d.7	<b>KNR 0-33 0128-01</b>	Malowanie elewacji	m <sup>2</sup>		
		poz.67	m <sup>2</sup>	540.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>540.000</b>
72 d.7	<b>KNR 2-02 1604-01 + wycena in- dywidualna</b>	Rusztowania zewnętrzne o wysokości do 10 m [montaż demontaż + dzierżawa]	m <sup>2</sup>		
		540	m <sup>2</sup>	540.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>540.000</b>
73 d.7	<b>NNRNKB 202 1622a- 01</b>	(z.VIII) Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m <sup>2</sup>		
		540	m <sup>2</sup>	540.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>540.000</b>