

Zakład Budowlany Adam Szymański  
14-200 Iława, ul. Rolna 34

---

# PRZEDMIAR

---

## Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane  
45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach  
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne  
45330000-9 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne  
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : Roboty naprawcze w pomieszczeniach szkoły w Borecznie  
ADRES INWESTYCJI : dz. 101/7, obr. 0003 Boreczno, gm. Zalewo, pow. iławski  
INWESTOR : Gmina Zalewo  
ADRES INWESTORA : 14-230 Zalewo, ul Częstochowska 8  
BRANŻA : budowlana, sanitarna, elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Wojciech Szymański tel. 505 102 476  
DATA OPRACOWANIA : 20.08.2021

---

Sporządził:

Inwestor :

Data opracowania  
20.08.2021

Data zatwierdzenia

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

### Założenia wyjściowe do kosztorysowania

1. Przedmiary robót wykonano zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004, Dz. U. nr 202 poz. 2072.
2. Kosztorys wykonano w oparciu o Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004, Dz. U. nr 130 poz. 1389  
Kosztorys opracowano metoda kalkulacji uproszczonej
3. Jednostkowe nakłady rzeczowe ustalono indywidualnie oraz przyjęto wg katalogów KNR, KNNR, KSNR i innych
4. Stawki godzinowe robocizny kosztorysowej oraz narzuty kosztów pośrednich „Kp” i zysku „Z” przyjęto wg cen rynkowych dla regionu warmińsko-mazurskiego.
5. Ceny jednostkowe pracy sprzętu i transportu technologicznego przyjęto na podstawie cenników usługodawców i baz sprzętowych oraz wg ogólnodostępnych informatorów cenowych
6. Ceny materiałów przyjęto w oparciu o ceny rynkowe oraz wg ogólnodostępnych informatorów cenowych

### Charakterystyka robót:

Zakres kosztorysu obejmuje prace naprawcze w pomieszczeniach szkoły w Borecznie

Wykonawca zobowiązany jest do uwzględnienia w kosztach inwestycji prac przygotowawczych i porządkowych, w tym uprzątnięcia terenu budowy, wywozu pozostałości powstałych w trakcie wykonywania prac (ziemia, gruz - w miejsce wskazane przez Inwestora), a także do utylizacji odpadów.

Szczegółowy zakres robót opisuje przedmiar robót

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>		
d.1	0819-15	(0,95*2+1,24*2+0,95*2+1,22*2+1,06*2+2,05*2+1,23*2+0,94*2+2,40*2+2,01*2+1,68*2+1,73*2+1,67*2+1,73*2)*2,00	m <sup>2</sup>	83,440	
		- (0,80*2,00*3*2+0,90*2,00*3*2)	m <sup>2</sup>	-20,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>63,040</b>
2	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>		
d.1	0811-07	1,73*1,67+1,75*1,99+1,73*1,68+1,07*2,01+1,34*0,91+0,94*1,23+1,29*2,42+1,06*2,05+0,95*1,24+0,95*1,22	m <sup>2</sup>	21,436	
				<b>RAZEM</b>	<b>21,436</b>
3	KNR 4-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub	m <sup>2</sup>		
d.1	0211-01	podłogach - skucie starego kleju	m <sup>2</sup>	23,820	
		(1,73+1,06+1,24+0,95*2+0,94+0,91+2,40+1,73)*2,00			
				<b>RAZEM</b>	<b>23,820</b>
4	KNR-W	Rozebranie ścianek na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg	m <sup>2</sup>		
d.1	4-01	2,05*2,10+1,24*2,10+1,09*2,10+1,34*2,10	m <sup>2</sup>	12,012	
	0346-03	(1,67+0,14+1,99+0,14+1,68)*2*2,93+2,42*2*2,93+1,75*2*2,93	m <sup>2</sup>	57,369	
		- (0,90*2,00*5+0,80*2,00)	m <sup>2</sup>	-10,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>58,781</b>
5	KNR 4-01	Rozebranie paneli podłogowych	m <sup>2</sup>		
d.1	0818-05	4,69*5,47+0,14*1,91+0,38*1,82	m <sup>2</sup>	26,613	
				<b>RAZEM</b>	<b>26,613</b>
6	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1	0354-04	9	szt.	9,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>
7	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do	m <sup>3</sup>		
d.1	0212-01	15 cm - posadzka betonowa	m <sup>3</sup>	2,883	
		(poz.5+poz.2)*0,06			
				<b>RAZEM</b>	<b>2,883</b>
8	KNR 4-01	Rozebranie izolacji ze styropianu	m <sup>2</sup>		
d.1	0429-01	poz.5+poz.2	m <sup>2</sup>	48,049	
				<b>RAZEM</b>	<b>48,049</b>
9	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do	m <sup>3</sup>		
d.1	0212-01	15 cm - podkład pod posadzkę	m <sup>3</sup>	2,402	
		(poz.5+poz.2)*0,05			
				<b>RAZEM</b>	<b>2,402</b>
10	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-11	wraz z utylizacją	m <sup>3</sup>	17,000	
		poz.4*0,14+poz.7+poz.8*0,05+poz.9+poz.1*0,01+poz.2*0,01+poz.3*0,01			
				<b>RAZEM</b>	<b>17,000</b>
<b>2</b>		<b>Podkłady pod posadzkę</b>			
11	KNR 2-02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m <sup>3</sup>		
d.2	1101-07	(poz.2+poz.5)*0,05	m <sup>3</sup>	2,402	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,402</b>
12	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym - chudy beton	m <sup>3</sup>		
d.2	1101-01	(poz.2+poz.5)*0,05	m <sup>3</sup>	2,402	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,402</b>
<b>3</b>		<b>Ścianki działowe</b>			
13	KNR 4-01	Wykopy nieumocnione wykonywane wewnątrz budynku wraz z usunięciem	m <sup>3</sup>		
d.3	0106-04	z parteru budynku gruzu i ziemi	m <sup>3</sup>	2,281	
		0,30*0,30*(2,05+1,24+2,42*2+1,34+1,09+5,64*2+1,75*2)			
				<b>RAZEM</b>	<b>2,281</b>
14	KNR 2-02	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0,6 m - ręczne	m <sup>3</sup>		
d.3	0201-01	układanie betonu - podłoża betonowe pod ścianki działowe	m <sup>3</sup>	2,281	
	analogia	poz.13			
				<b>RAZEM</b>	<b>2,281</b>
15	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty ż	t		
d.3	0290-02	browane o śr. 8-14 mm	t	0,100	
		0,1			
				<b>RAZEM</b>	<b>0,100</b>
16	KNR 2-02	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0121-03	poz.4	m <sup>2</sup>	58,781	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>58,781</b>
17	KNR 2-02 d.3 0126-02	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubość do 1 cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt szt	9,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>
18	KNR 2-02 d.3 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych	m m	10,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,800</b>
<b>4</b>		<b>Posadzki</b>			
19	KNR 2-02 d.4 0607-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	48,049	
		poz.2+poz.5			
				<b>RAZEM</b>	<b>48,049</b>
20	KNR 2-02 d.4 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa gr. 5cm	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	48,049	
		poz.19			
				<b>RAZEM</b>	<b>48,049</b>
21	KNR 2-02 d.4 0607-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	48,049	
		poz.19			
				<b>RAZEM</b>	<b>48,049</b>
22	KNR 2-02 d.4 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 60 mm zatarte na gładko	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	48,049	
		poz.19			
				<b>RAZEM</b>	<b>48,049</b>
23	KNR 2-02 d.4 1106-07	Dopłata za zbrojenie siatką stalową	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	48,049	
		poz.19			
				<b>RAZEM</b>	<b>48,049</b>
<b>5</b>		<b>Tynki</b>			
24	KNR 4-01 d.5 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m <sup>2</sup> w 1 miejscu)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	117,562	
		poz.16*2			
				<b>RAZEM</b>	<b>117,562</b>
<b>6</b>		<b>Licowanie płytkami, malowanie i podłoga z paneli</b>			
25	KNR 0-23 d.6 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą - ściany i posadzka	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	138,998 34,896 62,761	
		poz.16*2+poz.2 (1,73+1,06+1,24+0,95*2+0,94+0,91+2,40+1,73)*2,93 (5,47+0,38+3,19+0,14+1,91+5,64+4,69)*2,93			
				<b>RAZEM</b>	<b>236,655</b>
26	KNR 0-23 d.6 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą - sufit	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	48,049	
		poz.22			
				<b>RAZEM</b>	<b>48,049</b>
27	KNR 0-12 d.6 1118-06	Posadzki z płytek, układanych metodą kombinowaną	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	21,436	
		poz.2			
				<b>RAZEM</b>	<b>21,436</b>
28	KNR 0-12 d.6 0829-05	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 60 cm - na klej	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	63,040	
		poz.1			
				<b>RAZEM</b>	<b>63,040</b>
29	KNR 2-02 d.6 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	263,268	
		poz.25-poz.2+poz.26			
				<b>RAZEM</b>	<b>263,268</b>
30	KNR 2-02 d.6 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - farba biała emulsyjna	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	48,049	
		poz.26			
				<b>RAZEM</b>	<b>48,049</b>
31	KNR 2-02 d.6 0609-03	Podkład pod panele XPS 5mm	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	48,049	
		poz.19			
				<b>RAZEM</b>	<b>48,049</b>
32	KNNR 2 d.6 1205-09	Posadzka z paneli podłogowych	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.5	m <sup>2</sup>	26,613	
				<b>RAZEM</b>	<b>26,613</b>
<b>7</b>		<b>Drzwi wewnętrzne</b>			
33	KNNR 2 d.7 1104-02	Montaż ościeżnic fabrycznie wykończonych 0,90*2,05*5+0,80*2,05*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	15,785	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,785</b>
34	KNNR 2 d.7 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych 0,90*2,05*5+0,80*2,05*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	15,785	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,785</b>
<b>8</b>		<b>Instalacja elektryczna</b>			
<b>8.1</b>		<b>Instalacja elektryczna wewnętrzna</b>			
35	KNR 4-03 d.8.1 1134-01	Demontaż opraw świetłówkowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym 3+1+1+1+1+1	szt. szt.	8,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>
36	KNNR 5 d.8.1 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle poz.37	m m	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
37	KNNR 5 d.8.1 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - YDY 3x2,5mm <sup>2</sup> 10	m m	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
38	KNNR 5 d.8.1 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - 3x1,5mm <sup>2</sup> 50	m m	50,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50,000</b>
39	KNNR 5 d.8.1 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm poz.36	m m	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
40	KNNR 5 d.8.1 1208-05	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej (poz.39*0,05*0,03)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,015	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,015</b>
41	KNNR 5 d.8.1 0306-03	Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej - łączniki świecznikowe IP20 p/t 4	szt. szt.	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
42	KNNR 5 d.8.1 0308-02	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe przelotowe pojedyncze o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup> - gniazda hermetyczne 1	szt. szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
43	KNNR 5 d.8.1 0502-03	Oprawy oświetleniowe przykręcane hermetyczne - oprawy z demontażu poz.35	kpl. kpl.	8,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>
<b>9</b>		<b>Instalacje sanitarne</b>			
<b>9.1</b>		<b>Roboty demontażowe</b>			
44	KNNR 8 d.9.1 0225-03	Demontaż umywalki porcelanowej 2	kpl. kpl.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
45	KNNR 8 d.9.1 0225-05	Demontaż ustępu z miską porcelanową lub żeliwną 3	kpl. kpl.	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
46	KNNR 8 d.9.1 0225-06	Demontaż pisuaru porcelanowego 1	kpl. kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
47	KNR 4-02 d.9.1 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej 2	szt. szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
48	KNR 4-02 d.9.1 0131-01	Demontaż zaworu czerpalnego (wypływowego) z zakorkowaniem podejścia o śr. 15-20 mm 3+3	szt. szt.	6,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
<b>9.2</b>		<b>Demontaż i ponowny montaż grzejników</b>			

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
49 d.9.2	KNR 4-02 0521-02	Demontaż grzejników (do ponownego montażu) 1+1	kpl. kpl.	 2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
50 d.9.2	KNR 2-15 0419-04	Montaż grzejników (z wcześniejszego demontażu) 2	kpl. kpl.	 2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
51 d.9.2	KNR-W 2-15 0436-01	Próby z dokonaniem regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco) 2	urz. urz.	 2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
<b>9.3</b>		<b>Instalacja z.w. i c.w.u.</b>			
52 d.9.3	S-215 0300-01	Rurociągi z rur polipropylenowych o śr.zewn. 20 mm 25	m m	 25,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25,000</b>
53 d.9.3	KNR 0-34 0101-01	Izolacja rurociągów śr.12-32 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi wymi gr.6 mm (C) poz.52	m m	 25,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25,000</b>
54 d.9.3	KNR-W 2-15 0116-07	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czepalnych, baterii, płuczek o połączeniu elastycznym z tworzywa o śr. zewnętrznej 20 mm 3	szt. szt.	 3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
55 d.9.3	KNR-W 2-15 0116-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 16 mm 2*2+1+3	szt. szt.	 8,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>
56 d.9.3	KNR-W 2-15 0135-01	Zawory czepalne o śr. nominalnej 15 mm ze złączką do węża 3	szt. szt.	 3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
57 d.9.3	KNR-W 2-15 0130-01	Zawory przelotowe instalacji wodociągowej o śr. nominalnej 15 mm - zawory odcinające przed urządzeniami 2*2	szt. szt.	 4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
58 d.9.3	KNR-W 2-15 0128-01	Płukanie instalacji wodociągowej 25	m m	 25,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25,000</b>
59 d.9.3	KNR-W 2-15 0127-01	Próba szczelności instalacji wodociągowej z rur z tworzyw sztucznych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm) 25	m m	 25,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25,000</b>
<b>9.4</b>		<b>Kanalizacja</b>			
60 d.9.4	KNR 4-01 0106-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku z odrzuceniem na odl.do 3 m 0,40*0,50*(poz.61+poz.62+poz.63)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 4,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,800</b>
61 d.9.4	KNR-W 2-15 0203-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych 3*2+6	m m	 12,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,000</b>
62 d.9.4	KNR-W 2-15 0203-02	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych 4	m m	 4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
63 d.9.4	KNR-W 2-15 0203-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych 8	m m	 8,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
64 d.9.4	KNR-W 2-15 0211-01	Dotatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych 2+1	podej.  podej.	  3,000	  <b>RAZEM</b> <b>3,000</b>
65 d.9.4	KNR-W 2-15 0211-02	Dotatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 75 mm o połączeniach wciskowych 2	podej.  podej.	  2,000	  <b>RAZEM</b> <b>2,000</b>
66 d.9.4	KNR-W 2-15 0211-03	Dotatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych 3	podej.  podej.	  3,000	  <b>RAZEM</b> <b>3,000</b>
67 d.9.4	KNR 2-01 0320-02	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 kat.gr.III-IV poz.60	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  4,800	  <b>RAZEM</b> <b>4,800</b>
<b>9.5</b>		<b>Biały montaż</b>			
68 d.9.5	KNR-W 2-15 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe nablatowe z syfonem gruszkowym - umywalki z demontażu 2	kpl.  kpl.	  2,000	  <b>RAZEM</b> <b>2,000</b>
69 d.9.5	KNR-W 2-15 0137-02	Baterie umywalkowa stojące o śr. nominalnej 15 mm - baterie z demontażu 2	szt.  szt.	  2,000	  <b>RAZEM</b> <b>2,000</b>
70 d.9.5	KNR-W 2-15 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" -ustępy z demontażu 3	kpl.  kpl.	  3,000	  <b>RAZEM</b> <b>3,000</b>
71 d.9.5	KNR-W 2-15 0234-02	Pisuary pojedyncze z zaworem splukującym - pisuar z demontażu 1	kpl.  kpl.	  1,000	  <b>RAZEM</b> <b>1,000</b>
72 d.9.5	KNR-W 2-15 0230-05 analogia	Montaż dozowników na papier toaletowy 3	kpl.  kpl.	  3,000	  <b>RAZEM</b> <b>3,000</b>