

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont wnętrza Kościoła pw. Św. Trójcy w Siemistawicach  
ADRES INWESTYCJI : Siemistawice, gm. Przeworno  
INWESTOR : Parafia Rzymsko-Katolicka p.w. NMP Królowej Polski, ul. Koscielna 1,  
WYKONAWCA ROBÓT : z wyboru  
BRANŻA : BUDOWLANO - KONSERWATORSKA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : arch. Krzysztof Wartenberg  
DATA OPRACOWANIA : maj 2024

Poziom cen : 2 kw. 24

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

PARAFIA RZYMSKOKATOLICKA  
PW. NAJŚWIĘTSZEJ MARYI PANNY KRÓLOWEJ POLSKI  
ul. Koscielna 1, 57-130 Przeworno  
tel. 74 810 20 37  
NIP 914-14-74-408, REGON 040079269

Data opracowania  
maj 2024

INWESTOR :

PROBOSZCZ  
  
ks. dr hab. Tomasz Błaszczyk  
Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Ściany, sklepienia i sufity (tynki i malowanie)</b>			
1	ZKNR C-1	Renowacja starego budownictwa. Roboty przygotowawcze. Odbicie tynków z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbijanej ponad 5 m <sup>2</sup> / pas od posadzki do wys. 1,50 m	m <sup>2</sup>		
d.1	0401-05		m <sup>2</sup>	95,738	
	analogia	95,738			
				<b>RAZEM</b>	<b>95,738</b>
2	KNR AT-26	Przygotowanie i naprawa podłoża - usunięcie zmurszałych spoin w murach z cegły	m <sup>2</sup>		
d.1	0101-02	95,738	m <sup>2</sup>	95,738	
				<b>RAZEM</b>	<b>95,738</b>
3	KNR AT-26	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni muru	m <sup>2</sup>		
d.1	0101-04	95,738	m <sup>2</sup>	95,738	
				<b>RAZEM</b>	<b>95,738</b>
4	KNR AT-26	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka całościowo	m <sup>2</sup>		
d.1	0201-02	95,738	m <sup>2</sup>	95,738	
				<b>RAZEM</b>	<b>95,738</b>
5	KNR AT-26	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla wysokiego stopnia zasolenia	m <sup>2</sup>		
d.1	0201-05	95,738	m <sup>2</sup>	95,738	
				<b>RAZEM</b>	<b>95,738</b>
6	KNR-W 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. o powierzchni 0.26-0.5 m <sup>2</sup> na podłożach z cegły, na ścianach/dot. tynków powyżej tynków renowacyjnych	szt.		
d.1	0709-05	18	szt.	18,000	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>18,000</b>
7	KNR-W 3	Skasowanie wykwitów (zacieków)	m <sup>2</sup>		
d.1	1002-05	0,80*4	m <sup>2</sup>	3,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,200</b>
8	KNR BC-02	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - szpachlowanie powierzchni tynków, gr. warstwy 1,0 mm - ściany	m <sup>2</sup>		
d.1	0124-01	218,958	m <sup>2</sup>	218,958	
				<b>RAZEM</b>	<b>218,958</b>
9	KNR BC-02	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - szpachlowanie powierzchni tynków - dodatek za 1 mm pogrubienia warstwy - ściany	m <sup>2</sup>		
d.1	0124-02	Krotność = 9 218,958	m <sup>2</sup>	218,958	
				<b>RAZEM</b>	<b>218,958</b>
10	KNR BC-02	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - szpachlowanie powierzchni tynków, gr. warstwy 1,0 mm - sklepienia	m <sup>2</sup>		
d.1	0124-01	(2*3,14*4,40)*9,57+(1,27+1,03)*1,80+(1,69*2,40)*1,20+(1,98+1,52)*2*8,96-60,00	m <sup>2</sup>	276,165	
				<b>RAZEM</b>	<b>276,165</b>
11	KNR BC-02	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - szpachlowanie powierzchni tynków - dodatek za 1 mm pogrubienia warstwy - sklepienia i sufity	m <sup>2</sup>		
d.1	0124-02	Krotność = 8 (2*3,14*4,40)*9,57+(1,27+1,03)*1,80+(1,69*2,40)*1,20+(1,98+1,52)*2*8,96-60,00	m <sup>2</sup>	276,165	
				<b>RAZEM</b>	<b>276,165</b>
12	ZKNR C-2	Przygotowanie podłoża - dwukrotne gruntowanie	m <sup>2</sup>		
d.1	0101-08	495,123	m <sup>2</sup>	495,123	
				<b>RAZEM</b>	<b>495,123</b>
13	ZKNR C-2	Malowanie elewacji farbą silikatową CT 54 dwukrotnie; tynk gładki	m <sup>2</sup>		
d.1	0119-07	276,165+218,958	m <sup>2</sup>	495,123	
				<b>RAZEM</b>	<b>495,123</b>
14	TZKNC N-K/I	Rekonstrukcja polichromii na tynku - obiekt prosty/Analogia dot. punktowej naprawy rekonstrukcyjnej uszkodzonych elementów zdobniczych istniejącej malarzury	dm <sup>2</sup>		
d.1	t.14-e.01	<msc>4*0,80	dm <sup>2</sup>	3,200	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>3,200</b>
15	TZKNCB X	Rekonstrukcja stiuku jednobarwnego na słupach prostokątnych, kwadratowych, wielobocznych prostych gładkich/Analogia dot. wykonania marmoryzacji na pilastrach po wykonaniu tynków renowacyjnych	m <sup>2</sup>		
d.1	0701-01	(0,30*3+0,62+0,15*3+0,08*2)*1,60*4	m <sup>2</sup>	13,632	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>13,632</b>
<b>2</b>		<b>Posadzki, podłogi i stopnice przy balaskach</b>			
<b>2.1</b>		<b>Powierzchnia posadzki pod ławkami</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR-W 4-01 d.2. 0804-07 1 analogia	Zerwanie posadzki cementowej/Analogia dot. rozebrania szlichty cementowej pod ławkami 3,80*10,80*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 82,080	
				<b>RAZEM</b>	<b>82,080</b>
17	KNR-W 4-01 d.2. 0609-03 1 analogia	Rozebranie podkładu z gruzu poz.16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 82,080	
				<b>RAZEM</b>	<b>82,080</b>
18	KNR 6 d.2. 0102-02 1 analogia	Koryta gł. 30 cm wykonywane w gruntach/Analogia dot. usunięcia warstw podłoża do głębokości 30 cm na powierzchni pod ławkami 82,080	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 82,080	
				<b>RAZEM</b>	<b>82,080</b>
19	KNR 2-31 d.2. 0105-01 1 analogia	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 82,08	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 82,080	
				<b>RAZEM</b>	<b>82,080</b>
20	KNR 19-01 d.2. 0914-03 1 analogia	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z jastrychu cementowego o gr. 35 mm z zatarciem na ostro 82,08	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 82,080	
				<b>RAZEM</b>	<b>82,080</b>
21	NNRNKB 202 d.2. 0618-01 1	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe ław fundamentowych z papy zgrzewalnej 82,08	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 82,080	
				<b>RAZEM</b>	<b>82,080</b>
22	KNR-W 2-02 d.2. 0608-02 1 analogia	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na zaprawie/Analogia dot. ułożenie płyt ze styropianu (polistyren) ekstrudowanego 82,08	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 82,080	
				<b>RAZEM</b>	<b>82,080</b>
23	KNR-W 2-02 d.2. 1121-02 1	Podłoga z desek struganych grubości 32 mm 82,08	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 82,080	
				<b>RAZEM</b>	<b>82,080</b>
24	KNR BC-02 d.2. 0311-07 1 analogia	Wypełnienie spoin poziomych elastyczną poliuretanową masą o wym. 20x15 mm/ analogia dot. styku podłogi drewnianej z posadzką kamienną (3,80+10,80)*2*2	m m	 58,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>58,400</b>
<b>2.2</b>		<b>Posadzki w kruchcie i zakrystii</b>			
25	KNR-W 4-01 d.2. 0212-01 2 analogia	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm/Analogia dot. rozbiórki istniejących warstw posadzkowych w kruchcie i zakrystii <z zestawienia pomieszczeń>(18,40+19,55)*0,10	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3,795	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,795</b>
26	KNR 6 d.2. 0102-02 2 analogia	Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach/Analogia dot. usunięcia warstw podłoża do głębokości 30 cm w kruchcie i zakrystii <z zestawienia pomieszczeń>18,40+19,55	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 37,950	
				<b>RAZEM</b>	<b>37,950</b>
27	KNR 2-31 d.2. 0105-01 2 analogia	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu <z zestawienia pomieszczeń>18,40+19,55	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 37,950	
				<b>RAZEM</b>	<b>37,950</b>
28	KNR 19-01 d.2. 0914-03 2 analogia	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z jastrychu cementowego o gr. 35 mm z zatarciem na ostro / w kruchcie i zakrystii 18,40+19,55	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 37,950	
				<b>RAZEM</b>	<b>37,950</b>
29	NNRNKB 202 d.2. 0618-01 2	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej <z zestawienia pomieszczeń>18,40+19,55	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 37,950	
				<b>RAZEM</b>	<b>37,950</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
30	KNR-W 2-02 d.2. 0608-02 2 analogia	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na zaprawie/Analogia dot. ułożenie płyt ze styropianu (polistyren) ekstrudowanego <z zestawienia pomieszczeń> 18,40+19,55	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 37,950	
				<b>RAZEM</b>	<b>37,950</b>
31	KNR 19-01 d.2. 0610-01 2	Izolacje przeciwwilgociowe poziome z folii PCW szerokiej na sucho w kruchcie i zakrystii 18,40+19,55	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 37,950	
				<b>RAZEM</b>	<b>37,950</b>
32	KNR 19-01 d.2. 0914-03 2 analogia	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z jastrychu cementowego o gr. 35 mm z zatarciem na ostro / w kruchcie i zakrystii 18,40+19,55	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 37,950	
				<b>RAZEM</b>	<b>37,950</b>
33	KNR 2-02 d.2. 2111-05 2	Posadzki pełne grubości 2 cm z elementów wielokątnych/Analogia dot. posadzek z tożsamyh płytek co istniejące w kościele dobranych materiałowo, kolorystycznie i barwnie na powierzchni pod ławkami oraz w kruchcie i zakrystii 18,40+19,55	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 37,950	
				<b>RAZEM</b>	<b>37,950</b>
<b>2.3</b>		<b>Renowacja istniejących posadzek w kościele</b>			
34	KNR-W 4-01 d.2. 1404-02 3 analogia	Reperacja posadzki kamiennej o pow. do 1 m <sup>2</sup> w jednym miejscu z elementów wielobocznych /naprawy zapadlisk, obniżeń i uchylów z udziałem nowych płytek kamiennych w 20% 5,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,000</b>
35	KNR 9-21 d.2. 0105-03 3 uwaga pod tablicą analogia	Czyszczenie i ciśnieniowe mycie posadzek kamiennych pomieszcz. o pow. ponad 5 m <sup>2</sup> - silne zanieczyszczenie  <zest.pow. w projekcie> 215,30+9,53 <zminusowano> -(3,80*10,80*2+5,0)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 224,830 -87,080	
				<b>RAZEM</b>	<b>137,750</b>
36	KNR-W 3 d.2. 0808-03 3 analogia	Szlifowanie posadzek w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m <sup>2</sup> /Analogia dot. posadzek kamiennych poz.35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 137,750	
				<b>RAZEM</b>	<b>137,750</b>
37	KNR 0-26 d.2. 0640-05 3 analogia	Impregnacja elewacji - smarowanie jednokrotne powierzchnie betonów porowatych/Analogia dot. impregnacji posadzek kamiennych poz.35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 137,750	
				<b>RAZEM</b>	<b>137,750</b>
<b>3</b>		<b>Renowacja stolarki i el. drewnianych (drzwi, podniebienie, słupy podpory i barierka empory, balaski,</b>			
38	TZKNBK V - d.3 318 analogia	Wykonanie w robocie ciesielskiej uzupełnień ubytków lub naprawa części zniszczonych.Powierzchnia płaska do 0.50 m <sup>2</sup> głęb.wycięcia 10 cm/Analogia dot. balasek 2	szt. szt.	 2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
39	TZKNBK XII d.3 0419-06	Ręczne cyklinowanie i szlifowanie elem.(płaszczyzn) gładkich o pow.ponad 1.0 m <sup>2</sup> <drzwi>(2,61*1,57+2,18*1,79+1,87*1,02+1,89*1,02+2,26*2,60+0,80*1,75+2,12*2,23)*2<strony>*<współcz. na ościeżnica i itp.>1,05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 50,061	
				<b>RAZEM</b>	<b>50,061</b>
40	TZKNBK XV d.3 0430-01 analogia	Oczyszczenie starych elementów drewnianych z łuszczącej się farby pod nowe malowanie <drzwi>(2,61*1,57+2,18*1,79+1,87*1,02+1,89*1,02+2,26*2,60+0,80*1,75+2,12*2,23)*2<strony>*<współcz. na ościeżnica i itp.>1,05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 50,061	
				<b>RAZEM</b>	<b>50,061</b>
41	TZKNBK XV d.3 0433-01	Przygotowanie stolarki pod malowanie (oczyszczenie,rozmontowanie,zabezpieczenie itp.) <drzwi>(2,61*1,57+2,18*1,79+1,87*1,02+1,89*1,02+2,26*2,60+0,80*1,75+2,12*2,23)*2<strony>*<współcz. na ościeżnica i itp.>1,05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 50,061	
				<b>RAZEM</b>	<b>50,061</b>
42	TZKNBK XII d.3 0403-67	Naprawa płaszczyzn elem.stolarki poleg.na wstawieniu fleków o pow.do 2.0 dm <sup>2</sup> 14	msc. msc.	 14,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,000</b>
43	TZKNBK XV d.3 0434-01	Zagruntowanie drewna	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		<drzwi>(2,61*1,57+2,18*1,79+1,87*1,02+1,89*1,02+2,26*2,60+0,80*1,75+2,12*2,23)*2<strony>*<współcz. na ościeżnica i itp.>1,05	m <sup>2</sup>	50,061	
				<b>RAZEM</b>	<b>50,061</b>
44	TZKNBK XV d.3 0436-01	Wyszpachlowanie i wyszlifowanie powierzchni uprzednio zagruntowanych - po raz pierwszy <drzwi>(2,61*1,57+2,18*1,79+1,87*1,02+1,89*1,02+2,26*2,60+0,80*1,75+2,12*2,23)*2<strony>*<współcz. na ościeżnica i itp.>1,05	m <sup>2</sup>	50,061	
				<b>RAZEM</b>	<b>50,061</b>
45	TZKNBK XV d.3 0652-01	Szlifowanie na mokro lakierowanej powierzchni <drzwi>(2,61*1,57+2,18*1,79+1,87*1,02+1,89*1,02+2,26*2,60+0,80*1,75+2,12*2,23)*2<strony>*<współcz. na ościeżnica i itp.>1,05	m <sup>2</sup>	50,061	
				<b>RAZEM</b>	<b>50,061</b>
46	TZKNBK XV d.3 0651-01	Lakierowanie zagruntowanych i wyszlifowanych lub pomalowanych wyrobów stolarskich - pierwszy raz <drzwi>(2,61*1,57+2,18*1,79+1,87*1,02+1,89*1,02+2,26*2,60+0,80*1,75+2,12*2,23)*2<strony>*<współcz. na ościeżnica i itp.>1,05	m <sup>2</sup>	50,061	
				<b>RAZEM</b>	<b>50,061</b>
47	TZKNBK XV d.3 0651-02	Lakierowanie zagruntowanych i wyszlifowanych lub pomalowanych wyrobów stolarskich - drugi raz <drzwi>(2,61*1,57+2,18*1,79+1,87*1,02+1,89*1,02+2,26*2,60+0,80*1,75+2,12*2,23)*2<strony>*<współcz. na ościeżnica i itp.>1,05	m <sup>2</sup>	50,061	
				<b>RAZEM</b>	<b>50,061</b>
48	TZKNBK XII d.3 0203-23	Dopasowanie skrzydeł drzwiowych pojed.lub balkon.ościeżnicowych 12	szt. szt.	12,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,000</b>
49	TZKNBK XX d.3 3003-02 analogia	Bejcowanie płaszczyzn lub drzwi/Analogia dot. bejcowania podniebienia, barierki i słupów podporowych empory organowej 2,80*8,80+9,20*1,05*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	43,960	
				<b>RAZEM</b>	<b>43,960</b>
50	TZKNBK XX d.3 3004-06 analogia	Bejcowanie listew o szer.w rozw. 15-20 cm/Analogia dot. bejcowania słupów podporowych emporę 4,24*2	m m	8,480	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,480</b>
<b>4</b>		<b>Stopnice przy balaskach</b>			
51	KNR 4-04 d.4 0505-04 analogia	Analogia - Rozebranie płyt kamiennych na zaprawie cementowej tj. stopnic marmurowych przy balaskach 3,30*1,70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5,610	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,610</b>
52	KNR-W 2-02 d.4 2117-01 z.s.z. 5.3. z.s.z. 5.4 analogia	Konstrukcje kamienne wewnętrzne o obwodzie elementów do 4 m/m2 i grubości do 4 cm - skały osadowe - roboty renowacyjne - suchy montaż przed obsadzeniem/Analogia dot. ponownego ułożenia stopnic marmurowych przy balaskach 3,30*1,70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5,610	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,610</b>
<b>5</b>		<b>Podstawy pod ołtarze</b>			
53	TZKNBK d.5 XVIIm 0111-06 analogia	Montaż rzeźb figuralnych,popiersi,wazonów,płyt balkonowych,wsporników,akroterii itp. o objęt.do 1.5 m3/ Analogia dot. czasowego usunięcia i następnie po zakończeniu prac postawienia 2 ołtarzy na nowych podstawach w związku z renowacją podstaw - ustalono współcz. 2 (montaż i demontaż i zabezpieczenie) 2	szt. szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
54	KNR 19-01 d.5 0424-01 analogia	Rozbiórka konstrukcji ciesielskiej nieprzeznaczonej do ponownego montażu/Analogia dot. rozbiórki podstaw pod ołtarze 2,00*0,80*0,20*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,640	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,640</b>
55	KNR 19-01 d.5 0301-02 analogia	Fundamenty z cegieł budowlanych pełnych na zaprawie cementowej/Analogia dot. wykonania podstaw pod ołtarze 2,00*0,80*0,20*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,640	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,640</b>
56	KNR 2-02 d.5 2101-01 analogia	Okładziny ścian i pilastrów z płytek kamiennych tożsamyh z istniejącymi w obiekcie/Analogia dot. obłożenia podstaw pod ołtarze (2,00+0,80*2)*0,20*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1,440	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,440</b>
<b>6</b>		<b>Prace uzupełniające i porządkowe</b>			



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
57	KNR 2-02 d.6 1611-04	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 10 m	kol.		
	5		kol.	5,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,000</b>
58	NNRNKB 202 d.6 1620-01	(z.V) Przesuwanie rusztowań jednokolumnowych	przes. kol.		
	6		przes. kol.	6,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
59	KNR 2-02 r. d.6 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:6,7,8,9,10,11,14,15,49,50)			
60	KNR 4-01 d.6 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		<poz. nr 1,,2,15,16,17,23,24,507>95,738*0,04+95,738*0,01*0,5+82,08*0,04+82,08*0,05+82,08*0,20+3,795+(18,40+19,55)*0,20+0,64	m <sup>3</sup>	40,136	
				<b>RAZEM</b>	<b>40,136</b>
61	KNR 4-01 d.6 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>		
		Krotność = 14			
		<poz. nr 1,,2,15,16,17,23,24,507>95,738*0,04+95,738*0,01*0,5+82,08*0,04+82,08*0,05+82,08*0,20+3,795+(18,40+19,55)*0,20+0,64	m <sup>3</sup>	40,136	
				<b>RAZEM</b>	<b>40,136</b>
62	KNR 13-23 d.6 1001-10 analogia	Zabezpieczenie podłóg oraz części wyposażenia folią, przy realizacji prac	m <sup>2</sup>		
	200,00		m <sup>2</sup>	200,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>200,000</b>