

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Dostosowanie przedszkola nr 13 do przepisów ppoż  
ADRES INWESTYCJI : 59-220 Legnica, ul. Wielkiej Niedzwiedzicy 14a  
INWESTOR : Miejskie Przedszkole nr 13  
ADRES INWESTORA : 59-220 Legnica, ul. Wielkiej Niedzwiedzicy 14a

DATA OPRACOWANIA : 10.02.2025

---

### Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Niniejszy przedmiar i kosztorys stanowi element pomocniczy do określenia wartości robót budowlanych inwestycji. Może on być rozpatrywany tylko w połączeniu z projektem. Użyty numer podstawy pozycji (KNR,...) nie może być podstawą do narzucenia technologii robót w oderwaniu od rozwiązań przyjętych w projekcie.

Przyszły wykonawca ma obowiązek w kosztorysie ofertowym zamieścić oświadczenie o zapoznaniu się z projektem oraz o dokonaniu kontroli przedmiarów/obmiarów.

Powołanie się w dokumentacji projektowo - kosztorysowej na określonych producentów, wykonawców i dostawców ma charakter przykładowy i dotyczy wyłącznie parametrów technicznych i charakterystyki urządzeń i materiałów przyjętych w projekcie (wynikających z rozwiązań projektowych) i nie jest zobowiązaniem do wyboru tych producentów jako dostawców i wykonawców. Dopuszcza się w tym zakresie rozwiązania równoważne, tj. posiadające parametry techniczne nie gorsze niż wymagane w dokumentacji projektowo - kosztorysowej. W przypadku zaoferowania rozwiązań równoważnych na wykonawcy spoczywa obowiązek wykazania równoważności oferowanych rozwiązań.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
10.02.2025

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>Część A</b>			
1.1		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1	KNR 4-01 d.1. 0348-03 1	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej  1,84*3,20-0,95*2,05	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3,941	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,941</b>
2	KNR 4-01 d.1. 0354-08 1	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o pow.ponad 2 m <sup>2</sup>  0,95*2,05	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,948	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,948</b>
3	KNR 4-01 d.1. 0354-05 1 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z wysokoudarowego PCV o pow.ponad 2 m <sup>2</sup>  8,695+4,37	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  13,065	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,065</b>
4	KNR 4-01 d.1. 0210-01 1	Wykucie bruzd o przekroju do 0.023 m <sup>2</sup> poziomych lub pionowych w elem.z betonu żwirowego  3,20	m  m	  3,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,200</b>
5	KNR 4-01 d.1. 0108-11 1	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczy-mi na odl.do 1 km  2,5	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  2,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,500</b>
6	KNR 4-01 d.1. 0108-12 1	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczy-mi - za każdy nast. 1 km Krotność = 4 2,5	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  2,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,500</b>
1.2		<b>Roboty budowlano montażowe</b>			
7	KNR 0-14 d.1. 2010-06 2	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 100 - 101 o odporności ogniowej REI 120 2,44*2,93-1,50*2,05+1,45*2,44	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  7,612	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,612</b>
8	KNR 0-14 d.1. 2010-03 2	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 100 - 101  (2,86+0,35)*3,20*2-1,50*2,05*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  14,394	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,394</b>
9	KNR 0-19 d.1. 1024-05 2	Montaż okien aluminiowych o pow. ponad 3.0 m <sup>2</sup> oszklonych na budowie (okno o odporności ogniowej EI-30)  2,40*1,85*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  8,880	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,880</b>
10	KNR 0-19 d.1. 1024-05 2	Montaż okien aluminiowych o pow. ponad 3.0 m <sup>2</sup> oszklonych na budowie (okno o odporności ogniowej EI-30 z górną częścią uchylną otwieraną na zewnątrz jako klapy oddymiające. 2,36*1,85	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4,366	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,366</b>
11	KNR 0-19 d.1. 1024-08 2	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie o odporności ogniowej EIS 30 z samozamykaczem i uchwytem antypanicznym. 1,50*2,05*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6,150	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,150</b>
12	KNR 0-19 d.1. 1024-08 2 analogia	Montaż drzwi stalowych jednoskrzydłowych o odporności ogniowej EIS 30  0,95*2,05	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,948	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,948</b>
13	KNR 0-19 d.1. 1024-08 2 analogia	Montaż drzwi stalowych jednoskrzydłowych o odporności ogniowej EIS 30 (materiał inwestora)  0,95*2,05	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,948	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,948</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR 0-19	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych o odporności ogniowej EI 60 z uchwytem antypanicznym i samozamykaczem	m <sup>2</sup>		
d.1.	1024-08				
2		1,50*2,05	m <sup>2</sup>	3,075	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,075</b>
15	KNR 4-01	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokryw.bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
d.1.	0705-05				
2		3,20*2+2,45	m	8,850	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,850</b>
16	KNR 4-01	Uzupełnienie posadzki o pow.do 1 m <sup>2</sup> w jednym miejscu na zapr.cem.z płytek terakotowych o wym. 15x15 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.	0811-03				
2		(2,45-1,40)*0,30	m <sup>2</sup>	0,315	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,315</b>
17	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłożu betonowym	m <sup>2</sup>		
d.1.	2009-03				
2		2,45*0,30	m <sup>2</sup>	0,735	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,735</b>
18	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
d.1.	2009-02				
2		3,20*2*0,30	m <sup>2</sup>	1,920	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,920</b>
19	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku (płyty GKF)	m <sup>2</sup>		
d.1.	2009-02				
2		(2,44*3,20*4-1,50*2,05*4+0,25*3,20)*2	m <sup>2</sup>	39,464	
				<b>RAZEM</b>	<b>39,464</b>
20	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m <sup>2</sup>		
d.1.	1505-05				
2		39,460	m <sup>2</sup>	39,460	
				<b>RAZEM</b>	<b>39,460</b>
21	wycena indywidualna	Uszczelnienie styków ścian GKF ze ścianą murowaną	m		
d.1.					
2		3,20*4	m	12,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,800</b>
<b>2</b>		<b>Część B</b>			
<b>2.1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
22	KNR 4-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>2</sup>		
d.2.	0348-03				
1		1,84*3,20-0,95*2,05	m <sup>2</sup>	3,941	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,941</b>
23	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z wysokoudarowego PCV o pow.ponad 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.2.	0354-05				
1	analogia	8,695+4,37	m <sup>2</sup>	13,065	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,065</b>
24	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o pow.ponad 2 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.2.	0354-08				
1		0,95*2,05	m <sup>2</sup>	1,948	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,948</b>
25	KNR 4-01	Wykucie bruzd o przekroju do 0.023 m <sup>2</sup> poziomych lub pionowych w elem.z betonu żwirowego	m		
d.2.	0210-01				
1		3,20	m	3,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,200</b>
26	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczy-mi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.2.	0108-11				
1		4,0	m <sup>3</sup>	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27	KNR 4-01 d.2. 0108-12 1	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczy- mi - za każdy nast. 1 km Krotność = 4 4,0	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
<b>2.2</b>		<b>Roboty budowlano montażowe</b>			
28	KNR 0-14 d.2. 2010-06 2	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach meta- lowych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 100 - 101 o odpor- ności ogniowej REI 120 (2,45*2,80-1,50*2,05)+2,34*1,52+2,50*1,34	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  10,692	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,692</b>
29	KNR 0-14 d.2. 2010-03 2	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach meta- lowych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 100 - 101 o od- porności ogniowej REI 60 3,20*3,20*2-1,50*2,05*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  14,330	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,330</b>
30	KNR 0-19 d.2. 1024-05 2	Montaż okien aluminiowych o pow. ponad 3.0 m2 oszklonych na bu- dowie (okno o odporności ogniowej EI-30 z górną częścią uchylną otwieraną na zewnątrz jako kłapy oddymiające. 2,36*1,85	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4,366	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,366</b>
31	KNR 0-19 d.2. 1024-05 2	Montaż okien aluminiowych o pow. ponad 3.0 m2 oszklonych na bu- dowie (okno o odporności ogniowej EI-30 2,35*1,85*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  8,695	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,695</b>
32	KNR 0-19 d.2. 1024-08 2	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie o odporności ogniowej EIS 30 z samozamykaczem i uchwytem anty- panicznym. 1,50*2,05*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6,150	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,150</b>
33	KNR 0-19 d.2. 1024-08 2	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie o odporności ogniowej EIS 60 z samozamykaczem i uchwytem anty- panicznym. 1,50*2,05	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3,075	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,075</b>
34	KNR 0-19 d.2. 1024-08 2 analogia	Montaż drzwi stalowych jednoskrzydłowych o odporności ogniowej EIS 30 0,95*2,05	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,948	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,948</b>
35	KNR 0-19 d.2. 1024-08 2 analogia	Montaż drzwi stalowych jednoskrzydłowych o odporności ogniowej EIS 30 (materiał inwestora) 0,95*2,05	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,948	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,948</b>
36	KNR 4-01 d.2. 0705-05 2	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokryw.brzudy z osiatkowaniem siatką cięto- ciągnioną 3,20*2+2,45	m  m	  8,850	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,850</b>
37	KNR 4-01 d.2. 0811-03 2	Uzupełnienie posadzki o pow.do 1 m2 w jednym miejscu na zapr. cem.z płytek terakotowych o wym. 15x15 cm (2,45-1,40)*0,30	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0,315	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,315</b>
38	KNR 2-02 d.2. 2009-03 2	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk. ręcz.na stropach na podłożu betonowym 2,45*0,30	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0,735	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,735</b>
39	KNR 2-02 d.2. 2009-02 2	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk. ręcz.na ścianach na podłożu z tynku 3,20*2*0,30	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,920	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,920</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
40	KNR 2-02 d.2. 2009-02 2	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk. ręcz.na ścianach na podłożu z tynku (płyty GKF)  (2,44*3,20*4-1,50*2,05*4+0,25*3,20)*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  39,464	
				<b>RAZEM</b>	<b>39,464</b>
41	KNR 2-02 d.2. 1505-05 2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrz- nych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem  39,460	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  39,460	
				<b>RAZEM</b>	<b>39,460</b>
42	d.2. wycena in- 2 dywidualna	Uszczelnienie styków ścian GKF ze ścianą murowaną  3,20*4+2,45*2+2,80*2,34*2+1,52*2+2,50*2+1,34*5	m  m	  45,544	
				<b>RAZEM</b>	<b>45,544</b>
<b>3</b>		<b>Część C</b>			
<b>3.1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
43	KNR 4-01 d.3. 0354-07 1	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o pow.do 2 m2  21	szt.  szt.	  21,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>21,000</b>
44	KNR 4-01 d.3. 0354-10 1	Wykucie z muru witryny aluminiowej z drzwiami w poziomie -1,39 o pow.ponad 2 m2  2,41*2,50	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6,025	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,025</b>
45	KNR 4-01 d.3. 0354-10 1	Wykucie z muru witryny aluminiowej z drzwiami w piwnicy o pow.po- nad 2 m2  2,65*2,90	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  7,685	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,685</b>
46	KNR 4-01 d.3. 0348-03 1	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo- wapiennej  (1,32+1,37)*3,20-0,90*2,05	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6,763	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,763</b>
47	d.3. wycena in- 1 dywidualna	Poszerzenie otorów drzwiowych po wyjętych ościeżnicach przy pomo- cy piły do betonu  17	szt  szt	  17,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,000</b>
48	KNR 4-01 d.3. 0210-01 1	Wykucie bruzd o przekroju do 0.023 m2 poziomych lub pionowych w elem.z betonu żwirowego  2,05*2	m  m	  4,100	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,100</b>
49	KNR 4-01 d.3. 0108-11 1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczy- mi na odl.do 1 km  2,0	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
50	KNR 4-01 d.3. 0108-12 1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczy- mi - za każdy nast. 1 km Krotność = 4 5,0	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  5,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,000</b>
<b>3.2</b>		<b>Roboty budowlano montażowe</b>			
51	KNR 2-02 d.3. 0109-05 2	Ściany budynków jednokond.o wys.do 4.5m z pustaków ceramicz- nych typu U/220 gr.25cm  (1,65+0,35)*3,20-(0,95*2,05)+(1,28*3,20)-(0,95*2,05)+(1,20*3,20)- (0,95*2,05)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  8,494	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,494</b>
52	KNR 0-14 d.3. 2010-06 2	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach meta- lowych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 100 - 101 o odpor- ności ogniowej REI 60 2,42*2,50+2,66*2,90-1,50*2,05*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  7,614	

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>7,614</b>
53	KNR 4-01 d.3. 0306-02 2	Przymurowanie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cemen- towo-wapiennej do ościeży lub powierzchni ścian	m <sup>2</sup>		
		3,20*0,25	m <sup>2</sup>	0,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,800</b>
54	KNR-W 2- d.3. 02 1026-01 2	Ościeżnice stalowe zwykłe	m <sup>2</sup>		
		2,05*0,98*20	m <sup>2</sup>	40,180	
				<b>RAZEM</b>	<b>40,180</b>
55	KNR 0-19 d.3. 1024-08 2	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie o odporności ogniowej EIS 30 z samozamykaczem i uchwytem anty- panicznym.	m <sup>2</sup>		
		1,50*2,05*2	m <sup>2</sup>	6,150	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,150</b>
56	KNR 0-19 d.3. 1024-06 2 analogia	Montaż drzwi stalowych jednoskrzydłowych na budowie o odporności ogniowej EIS 30	m <sup>2</sup>		
		0,90*2,05*4+1,00*2,05*6	m <sup>2</sup>	19,680	
				<b>RAZEM</b>	<b>19,680</b>
57	KNR 0-19 d.3. 1024-06 2 analogia	Montaż drzwi stalowych jednoskrzydłowych na budowie o odporności ogniowej EIS 60	m <sup>2</sup>		
		0,90*2,05	m <sup>2</sup>	1,845	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,845</b>
58	KNR 0-19 d.3. 1024-01 2	Montaż okien aluminiowych o pow. do 1.0 m2 oszklonych na budowie	m <sup>2</sup>		
		1,0*1,0*2	m <sup>2</sup>	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
59	KNR 0-19 d.3. 1024-05 2	Montaż okien aluminiowych o pow. ponad 3.0 m2 oszklonych na bu- dowie (okno o odporności ogniowej EI-30 z górną częścią uchylną otwieraną na zewnątrz jako klapy oddymiające.	m <sup>2</sup>		
		2,38*2,12	m <sup>2</sup>	5,046	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,046</b>
60	KNR 4-01 d.3. 0705-05 2	Wykon.pasów tynku zwyk.kat.III o szer. do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokryw.brudzy z osiatkowaniem siatką cięto- ciągniętą	m		
		3,20*2+2,45	m	8,850	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,850</b>
61	KNR 4-01 d.3. 0811-03 2	Uzupełnienie posadzki o pow.do 1 m2 w jednym miejscu na zapr. cem.z płytek terakotowych o wym. 15x15 cm	m <sup>2</sup>		
		(2,45-1,40)*0,30	m <sup>2</sup>	0,315	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,315</b>
62	KNR 2-02 d.3. 2009-03 2	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk. ręcz.na stropach na podłożu betonowym	m <sup>2</sup>		
		2,45*0,30	m <sup>2</sup>	0,735	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,735</b>
63	KNR 2-02 d.3. 2009-02 2	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk. ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		3,20*2*0,30	m <sup>2</sup>	1,920	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,920</b>
64	KNR 2-02 d.3. 2009-02 2	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk. ręcz.na ścianach na podłożu z tynku (płyty GKF)	m <sup>2</sup>		
		(2,44*3,20*4-1,50*2,05*4+0,25*3,20)*2	m <sup>2</sup>	39,464	
				<b>RAZEM</b>	<b>39,464</b>
65	KNR 2-02 d.3. 1505-05 2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrz- nych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem	m <sup>2</sup>		
		39,460	m <sup>2</sup>	39,460	
				<b>RAZEM</b>	<b>39,460</b>