

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Remont klatki schodowej  
ADRES INWESTYCJI : ul. Lotników 1, 58-300 Wałbrzych  
INWESTOR : Wspólnota mieszkaniowa  
ADRES INWESTORA : ul. Lotników 1, 58-300 Wałbrzych  
BRANŻA : OGÓLNOBUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Andrzej Omietalski

DATA OPRACOWANIA : październik 2025 rok.

---

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł  
Poziom cen : III kwartał 2025 rok

### NARZUTY

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

**Słownie: zero i 00/100 zł**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
październik 2025 rok.

Data zatwierdzenia

## ZESTAWIENIE DZIAŁÓW KOSZTORYSU

Remont klatki schodowej w budynku wielorodzinnym przy ul. Lotników1 w Wałbrzychu

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Kanał teletechniczny	1	1
2	Tynk renowacyjny - zejście do piwnicy	2	13
3	Gruz i odpady budowlane	14	14
4	Roboty malarskie - sufity i ściany	15	38
5	Malowanie stolarki oraz balustrad i pochwytów schodowych	39	58
6	Remont nawierzchni z kostki kamiennej	59	59

## KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Remont klatki schodowej w budynku wielorodzinnym przy ul. Lotników1 w Wałbrzychu

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>	<b>Kanał teletechniczny</b>				
1	wycena indywidualna	Kanał teletechniczny	kpl		
d.1		1	kpl	1	
				RAZEM	1

## KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Remont klatki schodowej w budynku wielorodzinnym przy ul. Lotników1 w Wałbrzychu

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>2</b>	<b>Tynk renowacyjny - zejście do piwnicy</b>				
2	KNR-W 4-01 d.2 0701-09	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o powierzchni odbicia do 5 m2 2.99*1.14	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3.41	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.41</b>
3	KNR AT-32 d.2 0305-01	Ręczne przygotowanie podłoża - gruntowanie sufitów	m <sup>2</sup>		
		#p2	m <sup>2</sup>	3.41	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.41</b>
4	KNR AT-32 d.2 0501-07	Obrzutka grubości 4 mm z zaprawy cementowej do obróbki wstępnej podłoża tynkarskich dla późniejszego położenia tynków właściwych; w pełni kryjąca na 100 % powierzchni pułapowej, wykonywana ręcznie	m <sup>2</sup>		
		#p3	m <sup>2</sup>	3.41	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.41</b>
5	KNR AT-32 d.2 0303-03	Wyprawy tynkarskie wykonywane na stropach sposobem ręcznym, dwuwarstwowe; mieszanka wapienna Baumit Klima RK 38, tynki zatarte grubości 20 mm	m <sup>2</sup>		
		#p4	m <sup>2</sup>	3.41	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.41</b>
6	KNR 2-02 d.2 1505-09	Dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT powierzchni wewnętrznych - stropy, spoczniki i biegi schodowe; Założenia szczegółowe pkt 5.3 - wsp. do R=1,15	m <sup>2</sup>		
		#p4	m <sup>2</sup>	3.41	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.41</b>
7	d.2 wycena indywidualna	Dwukrotne malowanie zwykle farbą wapienną tynków wewnętrznych na sufitach - Założenia szczegółowe pkt 5.3 - wsp. do R=1,15	m <sup>2</sup>		
		#p3	m <sup>2</sup>	3.41	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.41</b>
8	KNR-W 4-01 d.2 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 2.52*[2.60+0.16]/2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3.48	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.48</b>
9	KNR AT-32 d.2 0105-01	Ręczne przygotowanie podłoża - ściany	m <sup>2</sup>		
		#p3	m <sup>2</sup>	3.41	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.41</b>
10	KNR AT-32 d.2 0501-05	Obrzutka grubości 4 mm z zaprawy cementowej do obróbki wstępnej podłoża tynkarskich dla późniejszego położenia tynków właściwych; w pełni kryjąca na 100 % powierzchni pionowej, wykonywana ręcznie	m <sup>2</sup>		
		#p8	m <sup>2</sup>	3.48	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.48</b>
11	KNR AT-32 d.2 0601-06	Wyprawy tynkarskie renowacyjne WTA (Baumit-Bayosan) wykonywane na zawilgoconych i/lub zasolonych ścianach sposobem ręcznym; tynk dwuwarstwowy grubości 10+15=25 mm, pierwsza warstwa z tyku podkładowego, druga z tynku wykończeniowego	m <sup>2</sup>		
		#p10	m <sup>2</sup>	3.48	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.48</b>
12	KNR 2-02 d.2 1505-09	Dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT powierzchni wewnętrznych - ściany; Założenia szczegółowe pkt 5.3 - wsp. do R=1,15	m <sup>2</sup>		
		#p11	m <sup>2</sup>	3.48	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.48</b>
13	d.2 wycena indywidualna	Dwukrotne malowanie zwykle farbą wapienną tynków wewnętrznych na ścianach - Założenia szczegółowe pkt 5.3 - wsp. do R=1,15	m <sup>2</sup>		
		#p12	m <sup>2</sup>	3.48	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.48</b>

## KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Remont klatki schodowej w budynku wielorodzinnym przy ul. Lotników1 w Wałbrzychu

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>3</b>	<b>Gruz i odpady budowlane</b>				
14	Cennik Skip-Max	Koszty wywozu i składowania odpadów budowlanych - kontener KP1,5	kontener		
d.3		1	kontener	1	
				RAZEM	1



## KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Remont klatki schodowej w budynku wielorodzinnym przy ul. Lotników1 w Wałbrzychu

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				96.34	
				RAZEM	160.30
18 d.4	KNR-W 4-01 1214-02 analogia	Ręczne zeskrabanie farby olejnej ze ścian - lamperia	m <sup>2</sup>		
		piwnica [1.62-0.90+1.12+0.26+0.36]*1.50	m <sup>2</sup>	3.69	
		piwnica - poziom 0,00 6.00*1.50	m <sup>2</sup>	9.00	
		poziom 0,00 [2.96-1.50+0.29*2]*1.50	m <sup>2</sup>	3.06	
		poziom 0,00 - parter 5.44*1.50+[0.84+1.42*2]*0.13	m <sup>2</sup>	8.64	
		parter 2.97*1.50	m <sup>2</sup>	4.46	
		minus drzwi -1.78*1.50	m <sup>2</sup>	-2.67	
		parter - półpiętro 5.66*1.50	m <sup>2</sup>	8.49	
		półpiętro 2.96*1.50	m <sup>2</sup>	4.44	
		minus okno + ościeża [-1.88*0.52]+[0.1*0.52]*2	m <sup>2</sup>	-0.87	
		półpiętro - I piętro 5.64*1.50	m <sup>2</sup>	8.46	
		I piętro 2.98*1.50	m <sup>2</sup>	4.47	
		minus drzwi -[1.40*1.50]*2<sz>	m <sup>2</sup>	-4.20	
		I piętro - półpiętro 5.65*1.50	m <sup>2</sup>	8.48	
		półpiętro 2.96*1.50	m <sup>2</sup>	4.44	
		minus okno + ościeża [-1.88*0.52]+[0.1*0.52]*2	m <sup>2</sup>	-0.87	
		półpiętro - II piętro 7.93*1.50	m <sup>2</sup>	11.90	
		minus drzwi + ościeża [-0.98*1.50]+[0.16*1.50]*2	m <sup>2</sup>	-0.99	
		II piętro [2.97+2.75+1.48]*1.50	m <sup>2</sup>	10.80	
		minus drzwi -[0.98+1.00]*1.50	m <sup>2</sup>	-2.97	
				RAZEM	77.76
19 d.4	KNR 0-23 0931-01	Nałożenie podkładowej masy tynkarskiej Grunto-plast Atlas na stropach, spocznikach i biegach schodowych - wsp. do R=1,30 SUFITY półpiętro 2.96*2.24 II piętro [1.65+1.56]*1.48+2.97*2.75 A (suma częściowa)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	6.63	
			m <sup>2</sup>	12.92	
				-----	
				19.55	
		BIEGI SCHODOWE II piętro - strych [0.16+0.33+0.27+0.09+0.11+3.03]*1.48 B (suma częściowa)	m <sup>2</sup>	5.91	
				-----	
				5.91	
				RAZEM	25.46
20 d.4	KNR 0-23 2612-06 analiza indywidualna	Przyklejenie warstwy siatki na stropach, spocznikach i biegach schodowych; wsp. do R=1,30	m <sup>2</sup>		
		#p19	m <sup>2</sup>	25.46	
				RAZEM	25.46
21 d.4	KNR 2-02 1505-09	Dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT powierzchni wewnętrznych - stropy, spoczniki i biegi schodowe; Założenia szczegółowe pkt 2.3 - wsp. do R=1,15	m <sup>2</sup>		
		#p19	m <sup>2</sup>	25.46	
				RAZEM	25.46
22 d.4	KNR-W 2-02 0840-08	Listwy narożnikowe aluminiowe perforowane	m		
		sufity p-p 2.96	m	2.96	
				RAZEM	2.96



KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Remont klatki schodowej w budynku wielorodzinnym przy ul. Lotników1 w Wałbrzychu

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		piwnica - poziom 0,00 0.45<m>*9<stopni>*2<strony> poziom 0,00 - parter 0.45<m>*8<stopni>*2<strony> parter - półpiętro 0.45<m>*10<stopni>*2<strony> półpiętro - I piętro 0.45<m>*10<stopni>*2<strony> I piętro - półpiętro 0.45<m>*10<stopni>*2<strony> półpiętro - II piętro 0.45<m>*12<stopni>*2<strony> A (obliczenia pomocnicze)		8.10 7.20 9.00 9.00 9.00 10.80 =====	
		#p34A*0.13	m <sup>2</sup>	53.10 6.90	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.90</b>
35 d.4	KNR-W 7-12 0304-01	Odtłuszczenie powierzchni poziomych - pasy na posadzkach lastrykowych - wsp. do R=1,15 piwnica 1.62+1.12+0.26+0.36+1.66+1.40 poziom 0,00 1.74+2.96-1.50+0.29*2+1.85 parter 1.49+2.97-1.78+1.44 półpiętro 1.40+2.96+1.68 I piętro 1.16+2.98-1.40*2+1.42 półpiętro 1.40+2.96*1.67 A (obliczenia pomocnicze)	m <sup>2</sup>	6.42 5.63 4.12 6.04 2.76 6.34 =====	
		#p35A*0.13	m <sup>2</sup>	31.31 4.07	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.07</b>
36 d.4	KNR 4-01 1207-02	Dwukrotne malowanie emalią olejno-alkidową Dekoral Emakol Strong pasów o wysokości 13 cm - Założenia szczegółowe pkt 2.3 - wsp. do R=1,15	m		
		#p34A	m	53.10	
		#p35A	m	31.31	
				<b>RAZEM</b>	<b>84.41</b>
37 d.4	KNR 4-01 1207-01 z.sz.2.3.	Jednokrotne malowanie emalią olejno-alkidową Dekoral Emakol Strong cokołów na ścianach o wysokości do 20 cm - klatki schodowe	m		
		piwnica 1.62-0.90+1.12+0.26+0.36	m	2.46	
		piwnica - poziom 0,00 1.66+2.66+2.04+2.66	m	9.02	
		poziom 0,00 2.96-1.50+0.29*2	m	2.04	
		poziom 0,00 - parter 1.85+2.29+1.79	m	5.93	
		parter 2.97-1.78	m	1.19	
		parter - półpiętro 1.44+2.70+1.70	m	5.84	
		półpiętro 2.96	m	2.96	
		półpiętro - I piętro 1.68+3.00+1.46	m	6.14	
		I piętro 2.98-1.40*2	m	0.18	
		I piętro - półpiętro 1.42+3.00+1.69	m	6.11	
		półpiętro 2.96	m	2.96	
		półpiętro - II piętro 1.67+3.70+0.23+2.96-0.98+0.16*2	m	7.90	
		II piętro 2.97+2.75-0.98+1.48-1.00	m	5.22	
				<b>RAZEM</b>	<b>57.95</b>
38 d.4	KNR 4-01 1207-02 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie emalią olejno-alkidową Dekoral Emakol Strong pasów (policzki i biegi schodowe) o wysokości do 20 cm - klatki schodowe	m		
		POLICZKI I BELKI SCHODOWE piwnica - poziom 0,00 2.66	m	2.66	
		poziom 0,00 - parter 2.22+3.40	m	5.62	
		parter - półpiętro			

## KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Remont klatki schodowej w budynku wielorodzinnym przy ul. Lotników1 w Wałbrzychu

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2.84	m	2.84	
		półpiętro - I piętro			
		2.98+3.14	m	6.12	
		I piętro - półpiętro			
		3.14	m	3.14	
		półpiętro - II piętro			
		3.90+3.85	m	7.75	
		A (suma częściowa)		-----	
				28.13	
		BIEGI SCHODOWE			
		parter - półpiętro			
		0.20+0.30+0.20+2.97+0.38+0.17	m	4.22	
		p-p - I piętro			
		0.16+0.33+0.06+3.15+0.38+0.16	m	4.24	
		I piętro - p-p			
		0.17+0.33+0.08+3.20+0.33+0.17	m	4.28	
		p-p - II piętro			
		0.17+0.33+0.06+3.85+0.04+0.33+0.16	m	4.94	
		II piętro - strych			
		0.16+0.33+0.27+0.09+0.11+3.03	m	3.99	
		B (suma częściowa)		-----	
				21.67	
				<b>RAZEM</b>	<b>49.80</b>

## KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Remont klatki schodowej w budynku wielorodzinnym przy ul. Lotników1 w Wałbrzychu

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>5</b>	<b>Malowanie stolarki oraz balustrad i pochwyty schodowych</b>				
39	TZKNBK XV d.5 0430-01	Oczyszczenie starych powierzchni drewnianych pod nowe malowanie - drzwi profilowane wejściowe - pkt. 7b + pkt.17/1 - wsp. do R=1,20 drzwi wejściowe frontowe [1.50*2.50]*<wsp>[2.00+0.50]	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	9.38	
				RAZEM	9.38
40	TZKNBK XII d.5 0102-04	Wymiana uszkodz. elem. ościeżnic drzwiowych osadzonych w ścianach - elem.pionowe 0.55*2	m		
			m	1.10	
				RAZEM	1.10
41	TZKNBK XII d.5 0104-12	Drobna naprawa ościeżnic osadzonych(przestrug.wrębów i wst.listew z profilem lub wrębem o dług. - do 0.5 m 4	szt.		
			szt.	4	
				RAZEM	4
42	TZKNBK XII d.5 0203-23	Dopasowanie skrzydeł drzwiowych pojedynczych 2	szt.		
			szt.	2	
				RAZEM	2
43	KNR 4-01 d.5 1209-10	Dwukrotne malowanie emalią olejno-alkidową Dekoral Emakol Strong uprzednio malowanej stolarki drzwiowej o powierzchni ponad 1.0 m2 piwnica - 1-stronnie [0.70*1.82]*<wsp>[1.50+0.50+0.50] drzwi wejściowe frontowe [1.50*2.50]*<wsp>[1.50*2+0.50] parter - 1-stronnie [1.78*2.22]*<wsp>[1.00+0.50+0.50] I piętro [1.04*2.58]*<wsp>0.50 [1.17*2.28]*<wsp>[1.50+0.50+0.50] drzwi strychowe [1.00*2.02]*<wsp>[2.00+0.50+0.50]	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3.19	
			m <sup>2</sup>	13.13	
			m <sup>2</sup>	7.90	
			m <sup>2</sup>	1.34	
			m <sup>2</sup>	6.67	
			m <sup>2</sup>	6.06	
				RAZEM	38.29
44	KNR 4-01 d.5 1209-13	Dwukrotne malowanie emalią olejno-alkidową Dekoral Emakol Strong podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.52 m2 próg piwnica 1	szt.		
			szt.	1	
				RAZEM	1
45	KNR 4-01 d.5 1301-02 analogia	Demontaż i ponowny montaż krat prostych ozdobnych - tylko robocizna (naświetle drzwi wejściowych) 1.50*0.48	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	0.72	
				RAZEM	0.72
46	KNR 7-12 d.5 0114-02	Czyszczenie strumieniowo ścierne do pierwszego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni C) #p45	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	0.72	
				RAZEM	0.72
47	KNR 4-01 d.5 1212-05	Dwukrotne malowanie emalią olejno-alkidową Dekoral Emakol Strong krat z prętów prostych 1.50*0.48	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	0.72	
				RAZEM	0.72
48	TZKNBK XV d.5 0430-01	Oczyszczenie starych powierzchni drewnianych pod nowe malowanie - okna skrzynekowe - pkt. 7a [1.88*1.58]*<wsp>[0.75*2+0.50] [1.88*1.50]*<wsp>[0.75*2+0.50]	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	5.94	
			m <sup>2</sup>	5.64	
				RAZEM	11.58
49	KNR 4-01 d.5 1209-06	Dwukrotne malowanie emalią olejno-alkidową Dekoral Emakol Strong uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m2 [1.88*1.58]*<wsp>[1.00*2+0.75] [1.88*1.50]*<wsp>[1.00*2+0.75]	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	8.17	
			m <sup>2</sup>	7.76	
				RAZEM	15.93
50	KNR 4-01 d.5 1209-14	Dwukrotne malowanie emalią olejno-alkidową Dekoral Emakol Strong podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m2 parapety 1+1	szt.		
			szt.	2	
				RAZEM	2
51	KNR 4-01 d.5 1209-09	Dwukrotne malowanie emalią olejno-alkidową Dekoral Emakol Strong uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni do 1.0 m2 skrzynki elektryczne piwnica [0.66*0.86]*<wsp>[2.00+0.50] parter [0.82*0.56]*<wsp>[2.00+0.50] [0.54*0.58]*<wsp>[2.00+0.50] I piętro [0.91*0.95]*<wsp>[2.00+0.50]	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1.42	
			m <sup>2</sup>	1.15	
			m <sup>2</sup>	0.78	
			m <sup>2</sup>	2.16	
				RAZEM	5.51

## KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Remont klatki schodowej w budynku wielorodzinnym przy ul. Lotników1 w Wałbrzychu

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
52 d.5	KNR 4-01 1212-55	Dwukrotne malowanie emalią olejno-alkidową Dekoral Emakol Strong drzwiczek itp. elementów o powierzchni do 0.1 m2 piwnica 1 poziom 0,00 1	szt.		
			szt.	1	
			szt.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
53 d.5	KNR 4-01 1212-02	Dwukrotne malowanie emalią olejno-alkidową Dekoral Emakol Strong powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie  skrzynki elektryczne II piętro [(0.40*1.00)+0.20*(0.40+1.00)*2]*2<strony> [(0.80*0.70)+0.20*(0.80+0.70)*2]*2<strony>	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1.92	
			m <sup>2</sup>	2.32	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.24</b>
54 d.5	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie emalią olejno-alkidową Dekoral Emakol Strong rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm piwnica 3.30 poziom 0,00 - parter 0.15*4+1.60+3.06 p-p - I piętro 0.40*3+7.00+0.15*3+1.40+3.50 p-p - II piętro 0.15*3+4.70+2.80	m		
			m	3.30	
			m	5.26	
			m	13.55	
			m	7.95	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.06</b>
55 d.5	KNR-W 7-12 0103-02	Czyszczenie przez szcztokowanie mechaniczne do drugiego stopnia czystości konstrukcji kratowych - balustrad schodowych z prętów prostych poziom 0,00 - parter (bieg 8 stopni schodowych) 2.25*0.82 parter - półpiętro (bieg 10 stopni schodowych) 2.80*0.82 półpiętro - I piętro (bieg 10 stopni schodowych) 3.10*0.82 I piętro - półpiętro 3.00*0.82 półpiętro - II piętro (bieg 12 stopni schodowych) 3.81*0.82	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1.85	
			m <sup>2</sup>	2.30	
			m <sup>2</sup>	2.54	
			m <sup>2</sup>	2.46	
			m <sup>2</sup>	3.12	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.27</b>
56 d.5	KNR-W 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie emalią olejno-alkidową Dekoral Emakol Strong balustrad z prętów prostych #p55	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	12.27	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.27</b>
57 d.5	TZKNBK XV 0432-01	Wyszpachlowanie i wyszlifowanie drewnianych pochwytyłów balustrady schodowej na gotowym zagruntowaniu - po raz pierwszy zejście do piwnicy (bieg 9 stopni schodowych) 2.98 poziom 0,00 - parter (bieg 8 stopni schodowych) 2.93 parter - półpiętro (bieg 10 stopni schodowych) 3.39 półpiętro - I piętro (bieg 10 stopni schodowych) 3.62 I piętro - półpiętro 3.72 półpiętro - II piętro (bieg 12 stopni schodowych) 4.35 A (obliczenia pomocnicze) #p57A*0.25	m <sup>2</sup>		
				2.98	
				2.93	
				3.39	
				3.62	
				3.72	
				4.35	
				=====	
				20.99	
				5.25	
			<b>RAZEM</b>	<b>5.25</b>	
58 d.5	KNR 4-01 1212-31 analogia	Dwukrotne malowanie emalią olejno-alkidową Dekoral Emakol Strong poręczy schodowych drewnianych #p57A	m		
			m	20.99	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.99</b>

## KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Remont klatki schodowej w budynku wielorodzinnym przy ul. Lotników1 w Wałbrzychu

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>6</b>	<b>Remont nawierzchni z kostki kamiennej</b>				
59	KNR 2-31	Remont częściowy nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 8 cm	m <sup>2</sup>		
d.6	1103-06	na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m <sup>2</sup>	6.50	
		6.50		<b>RAZEM</b>	<b>6.50</b>