

# PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Bud. mieszk.- wymiana stolarki okiennej ul. Marcelinska 85c m 8

Obiekt : Lokal mieszk. - wymiana okien ul. Marcelinska 85c m 8

Adres : Poznań ul. Marcelinska 85c m 8

Wymiana okien w lokalu mieszk. ul. Marcelinska 85c m 8

Inwestor : Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych Sp. z o.o.  
Poznań, ul. Matejki 57

Jednostka autorska : ZKZL sp. z o.o. POK-1  
Opracował : Andrzej Paniączyk

Data : 2024-02-12

Andrzej Paniączyk  
specjalista

## Wymiana okien w lokalu mieszk. ul. Marcelinska 85c m 8

Budowa : Bud. mieszk.- wymiana stolarki okiennej ul. Marcelinska 85c m 8

Obiekt : Lokal mieszk. - wymiana okien ul. Marcelinska 85c m 8

Adres : Poznań ul. Marcelinska 85c m 8

Data : 2024-02-22

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
<b>1</b>	<b>Stolarka okienna</b>		
1	KNR 019-0929-06-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ]  <b>Wymiana okien zespolonych drewnianych na okna uchylne rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV, o powierzchni: ponad 1,0 do 1,5 m2</b> kuchnia okno zespol., jednoramowe: $(1.00 * 1.20) * 1 =$	1,20  1,20	m2
	Razem =	1,20	m2
2	KNR 019-0929-12-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ]  <b>Wymiana drzwi balkonowych zespolonych drewnianych na drzwi balkonowe z PCV</b> pok. P-1 - drzwi balkonowe: $0.90 * 2.15 * 1 =$	1,94  1,94	m2
	Razem =	1,94	m2
3	KNR 401-0354-12-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ]  <b>Wykucie z muru: podokienników betonowych z lastryko</b> kuchnia - istn. parapet wewn.: $1.05 * 1 =$	1,05  1,05	m
	Razem =	1,05	m
4	KNR 401-0354-11-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ]  <b>Wykucie z muru: podokienników zewnętrznych z bl. stalowej cynk.</b> kuchnia - istn. parapet zewn.: $0.90 * 1 =$ pok. P-1 - istn. parapet zewn.: $0.85 * 1 =$	0,90 0,85  1,75	m
	Razem =	1,75	m
5	KNR 401-0530-08-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ]  <b>Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy: tytan-cynk.</b> kuchnia - parapet zewn.: $0.90 * 0.25 * 1 =$ pok. P-1 - parapet zewn.(próg): $2.90 * 0.25 * 1 =$	0,23 0,73  0,96	m2
	Razem =	0,96	m2
6	KNR 401-0321-01-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ]  <b>Obsadzenie w ścianach z cegieł, podokienników: drewnianych o dł. do 1,5 m</b> kuchnia - parapet wewn.: $1 =$ pok. P-1 - nowy próg wewn.: $1 =$	1,00 1,00  2,00	szt
	Razem =	2,00	szt
<b>2</b>	<b>Różne pozostałe</b>		
7	KNR 401-0108-05-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ]  <b>Wywóz stolarki okiennej samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyladowaniem gruntu kategorii: I-II</b> kuchnia - okno z rozbiórki: $(1.00 * 1.20) * 1 * 0.12 =$ pok. P-1 - drzwi balk. z rozbiórki: $(0.90 * 2.15) * 2 * 0.12 =$	0,14 0,46  0,60	m3
	Razem =	0,60	m3
8	KNR 401-0108-08-00  <b>Dodatek do wywozu ziemi samochodami samowyladowczymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego</b> kuchnia - okno z rozbiórki: $(1.00 * 1.20) * 1 * 0.12 =$ pok. P-1 - drzwi balk. z rozbiórki: $(0.90 * 2.15) * 2 * 0.12 =$	0,14 0,46  0,60	m3
	Razem =	0,60	m3
9	000-0001-01-00  <b>Utylizacja gruzu</b> kuchnia - okno z rozbiórki: $(1.00 * 1.20) * 1 * 0.12 * 1.4 =$ pok. P-1 - drzwi balk. z rozbiórki: $(0.90 * 2.15) * 2 * 0.12 * 1.4 =$	0,20 0,65  0,85	t
	Razem =	0,85	t