

Przedmiot robót : Remont balkonu  
: ul. Piotra Skargi 15/26

PIOTRA\_SKARGI\_15-26\_REMONT\_BALKONU

Lp	PRZEDMIAR	
	<b>Element robót: 1 roboty budowlane</b>	
1	<b>KNR 401 T0349/02</b> Rozebranie ścian balkonu  Obmiar : $(1,3 \times 2 + 4,17) \times 0,25 \times 0,6 =$ 1,015 1,015 [m3]	
2	<b>KNR 401 T0804/07</b> Naprawa posadzek cementowych. pęknięć, cokolików (kol.07 zerwanie posadzek) Zerwanie posadzki cementowej Obmiar : $1,45 \times 4,67 =$ 6,772 6,772 [m2]	
3	<b>KNR 401 T0609/01</b> Rozebranie podsypek izolacyjnych  Obmiar : 6,772 [m2]	
4	<b>KNR 401 T0108/11</b> Wywóz ziemi i gruzu Samochodami samowyladowczymi do 1 km (gruz sprzymowany) Obmiar : $1,015 =$ 1,015 $6,772 \times 0,1 =$ 0,677 $6,772 \times 0,1 =$ 0,677 2,369 [m3]	
5	<b>KNR 401 T0108/12</b> <b>Sx7,000</b> Wywóz ziemi i gruzu Samochodami samowyladowczymi za każdy następny 1 km (gruz sprzymowany) krotność = 7 Obmiar : 2,369 [m3]	
6	<b>KNR 202 T1102/01</b> Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr. 20 mm zatarte na ostro pod izolację Obmiar : 6,772 [m2]	
7	<b>KNR 202 T0617/02</b> Izolacje szczelin dylatacyjnych konstrukcyjnych poziomych taśmą dylatacyjną PCW szer. 200 mm "3" Obmiar : 4,670 [m]	
8	<b>KNR 202 T0617/06</b> Izolacje szczelin dylatacyjnych konstrukcyjnych poziomych silikonem SIKAFLEX - 11 FC (ANALOGIA) Obmiar : 4,670 [m]	
9	<b>NNRKB 202 T0618/03</b> Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej o pow. ponad 5 m2 gr 5,2mm Obmiar : 6,772 [m2]	
10	<b>KNR 2 T0602/03</b> Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropowych gr 10cm Obmiar : 6,772 [m2]	
11	<b>KNR 202 T1106/02</b> Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko gr. 25mm Obmiar : 6,772 [m2]	
12	<b>KNR 202 T1106/03</b> <b>Rx5,000 Mx5,000 Sx5,000</b> Posadzki cementowe wraz z cokolikami pogrubienie posadzki o 1cm 5cm Obmiar : 6,772 [m2]	

Przedmiot robót :Remont balkonu  
:ul. Piotra Skargi 15/26

PIOTRA\_SKARGI\_15-26\_REMONT\_BALKONU

Lp	P R Z E D M I A R	
13	<b>KNR 202 T0118/01</b> Filarki na balkonie z cegieł budowlanych pełnych na zaprawie wap. lub cem-wap. o wym. 1x1 cegły Obmiar : $5 \times 1,2 = 6,000$ $6,000$ [m]	
14	<b>KNR 202 T0120/02</b> Ścianka z cegły pełnej o grubości 1/2 cegły między filarkami na balkonie Obmiar : $(1,3 \times 2 + 4,17 - 1,0) \times 1,2 = 6,924$ $6,924$ [m2]	
15	<b>KNR 202 T0902/01</b> Tynki zwykłe zewnętrzne III kategorii na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych, wykonywane ręcznie Obmiar : $6,924$ [m2]	
16	<b>KNR 202 T0907/01</b> Tynki nakrapiane cementowe ściany płaskie i pow.poziome, wykonywane ręcznie Obmiar : $6,924$ [m2]	
17	<b>KNRW 401 T1204/04</b> Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków i tapet elewacji - beton, dwukrotne w kolorze Obmiar : $6,924$ [m2]	
18	<b>NNRKB 202 T0541/01</b> Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu do 25 cm Obmiar : $(1,3 \times 2 + 4,17) \times 0,25 = 1,692$ $1,692$ [m2]	
19	<b>KNR 202 T1604/01</b> Rusztowania zewnętrzne rurowe wysokość rusztowania do 10 m Obmiar : $10 \times 4 = 40,000$ $40,000$ [m2]	
* Zakończenie wydruku		