

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 4-01 0353-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m <sup>2</sup> / okna PCV 0,6m*0,9m 1.0	szt.		
			szt.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
2	KNR-W 4-01 0353-04 analogia	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> / okna pcv 2,35m*0,8m 1.0	szt.		
			szt.	1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
3	KNR-W 4-01 0353-05 analogia	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup> / okno pcv 2.55*1.64 + 2.6*1.64	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	8.45	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.45</b>
4	KNR-W 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego (0.84*2.55 + 0.8*0.2+2.6*0.21+2.6*0.77+0.9*0.6+0.9*0.7+1.2*0.8)*0.38	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	2.65	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.65</b>
5	KNR-W 4-01 0711-05	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cementowej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 2 m <sup>2</sup> w 1 miejscu 0.84*2.55+ 0.8*0.2+2.6*0.21+2.6*0.77+0.9*0.6+0.9*0.7+1.2*0.8	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	6.98	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.98</b>
6	KNR-W 4-01 0725-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii II o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> w 1 miejscu 0.84*2.55+ 0.8*0.2+2.6*0.21+2.6*0.77+0.9*0.6+0.9*0.7+1.2*0.8	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	6.98	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.98</b>
7	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem 0.84*2.55+ 0.8*0.2+2.6*0.21+2.6*0.77+0.9*0.6+0.9*0.7+1.2*0.8	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	6.98	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.98</b>
8	NNRNKB 202 1025-01	(z.IV) Okna o pow.do 0.6 m <sup>2</sup> z kształtowników z wysokoudarowego PCW 0.6*0.9*3	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1.62	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.62</b>
9	NNRNKB 202 1025-02	(z.IV) Okna o pow.do 1.0 m <sup>2</sup> z kształtowników z wysokoudarowego PCW 1.2*0.9	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1.08	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.08</b>
10	NNRNKB 202 1025-04	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m <sup>2</sup> z kształtowników z wysokoudarowego PCW / materiał inwestora 2.35*0.8	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1.88	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.88</b>
11	NNRNKB 202 1025-04	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m <sup>2</sup> z kształtowników z wysokoudarowego PCW 2.6*1.45	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3.77	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.77</b>
12	KNR-W 4-01 0323-03 analogia	Obsadzenie podokienników betonowych lub lastrykowych do 1.5 w ścianach z cegieł / z konglomeratu 4	szt.		
			szt.	4.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.00</b>
13	KNR-W 4-01 0323-04 analogia	Obsadzenie podokienników betonowych lub lastrykowych ponad 1.5 w ścianach z cegieł / parapety z konglomeratu 2	szt.		
			szt.	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>