

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	<b>KNR 4-01 0354-05</b>	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych okiennych o pow.ponad 2 m2 3,09*2,55*2+3,09*2,55*2+3,07*2,35*11+2,07*2,35*5+0,86*2,35*3+0,94*2,17+3,06*2,62*39+2,11*2,62*13+2,11*2,62*7+0,83*2,62*18+2,70*2,58*7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	654,442	
				<b>RAZEM</b>	<b>654,442</b>
2	<b>KNR 4-01 0354-04</b>	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 3+1+1+4	szt. szt.	9,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>
3	<b>KNR 4-01 0354-12</b>	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko 0,90*4+1,30+0,90*4+3,15*2+3,13*11+2,13*5+0,92*3+3,12*39+2,17*13+2,17*7+0,90*18+2,76*7	m m	263,240	
				<b>RAZEM</b>	<b>263,240</b>
4	<b>KNR-W 4-01 0545-02</b>	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku 0,30*[0,90*4+1,30+0,90*4+3,15*2+3,13*11+2,13*5+0,92*3+3,12*39+2,17*13+2,17*7+0,90*18+2,76*7+1,0]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	79,272	
				<b>RAZEM</b>	<b>79,272</b>
5	<b>KNR-W 2-02 1018-02</b>	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni 0.6-1.0 m2 z wbudowanym w skrzydło nawiewnikiem szczelinowym w ilości 1 szt na okno. 0,83*0,97*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,220	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,220</b>
6	<b>KNR-W 2-02 1018-03</b>	Okna z kształtowników 5-cio komorowych PVC z wysokoudarowego PCW o powierzchni 1.0-1.5 m2 - skrzydła uchylno - rozwierne 0,84*1,16*3+0,83*1,45	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4,127	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,127</b>
7	<b>KNR-W 2-02 1018-04</b>	Okna z kształtowników 5-cio komorowych PVC o powierzchni ponad 1.5 m2, skrzydło dolne i górne uchylno - rozwierne, drzwi O7 - rozwierne 1,26*1,48+3,09*2,55*2+3,09*2,55*2+3,07*2,35*11+2,07*2,35*5+0,86*2,35*3+0,94*2,17+3,06*2,62*39+2,11*2,62*13+2,11*2,62*7+0,83*2,62*18+2,70*2,58*7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	656,307	
				<b>RAZEM</b>	<b>656,307</b>
8	<b>KNR-W 4-01 0323-04</b>	Obsadzenie parapetów z konglomeratu marmurowego dł ponad 1.5 m, gr. 2,5 cm w ścianach z cegieł 2+11+5+39+13+7+7	szt. szt.	84,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>84,000</b>
9	<b>KNR-W 4-01 0323-03</b>	Obsadzenie parapetów z konglomeratu marmurowego dł do 1.5 m, gr. 2,5 cm w ścianach z cegieł 3+1+1+4+3+18+1	szt. szt.	31,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>31,000</b>
10	<b>KNR-W 2-02 2004-01</b>	Obudowa słupów międzyokiennych płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 50-01- pasami szerokości do 20 cm. [dot okien O5, O6, O6a, O8, O8a, O8b, O9] 0,20*[2,76*2*2+2,47*2*11+1,47*5+2,62*2*39+2,62*7+2,58*2*7]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	66,310	
				<b>RAZEM</b>	<b>66,310</b>
11	<b>KNR-W 4-01 0713-01</b>	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 0,15*[[1,25*2+0,95]*3+[1,52*2+0,90]+1,58*2+1,36+[0,97*2+0,92]*4+[2,76*2+3,09]*2+[2,47*2+3,07]*2+[2,47*2+2,07]*5+[2,47*2+1,01]*3+2,24*2+0,94+[2,62*2+3,06]*39+[2,62*2+2,11]*20+[2,62*2+0,83]*18+[2,58*2+2,70]*7]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	113,518	
				<b>RAZEM</b>	<b>113,518</b>
12	<b>NNRNKB 202 2018-01</b>	(z.X) Gładzie gipsowe o gr. 3 mm jednowarstwowe na ościeżach o szer. do 15 cm na podłożu z tynku 0,15*[[1,25*2+0,95]*3+[1,52*2+0,90]+1,58*2+1,36+[0,97*2+0,92]*4+[2,76*2+3,09]*2+[2,47*2+3,07]*2+[2,47*2+2,07]*5+[2,47*2+1,01]*3+2,24*2+0,94+[2,62*2+3,06]*39+[2,62*2+2,11]*20+[2,62*2+0,83]*18+[2,58*2+2,70]*7]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	113,518	
				<b>RAZEM</b>	<b>113,518</b>
13	<b>KNR-W 4-01 1204-02</b>	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ościeży 0,15*[[1,25*2+0,95]*3+[1,52*2+0,90]+1,58*2+1,36+[0,97*2+0,92]*4+[2,76*2+3,09]*2+[2,47*2+3,07]*2+[2,47*2+2,07]*5+[2,47*2+1,01]*3+2,24*2+0,94+[2,62*2+3,06]*39+[2,62*2+2,11]*20+[2,62*2+0,83]*18+[2,58*2+2,70]*7]+0,20*[2,76*2*2+2,47*2*11+1,47*5+2,62*2*39+2,62*7+2,58*2*7]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	179,828	
				<b>RAZEM</b>	<b>179,828</b>
14	<b>NNRNKB 202 0541-02</b>	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 0,30*[0,90*4+1,30+0,90*4+3,15*2+3,13*11+2,13*5+0,92*3+3,12*39+2,17*13+2,17*7+0,90*18+2,76*7+1,0]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	79,272	
				<b>RAZEM</b>	<b>79,272</b>
15	<b>kalkulacja</b>	Utylizacja gruzu z rozbiórek na wysypisku: opłata za kontener 3,0	szt szt	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
16	<b>kalkulacja</b>	Utylizacja materiałów różnych z rozbiórek na wysypisku: opłata za kontener 6	szt szt	6,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	6,000