

PRZEDMIAR ROBÓT

Wymiana okien		
Okna krosnowe – skrzydło zewnętrzne		
Demontaż okien drewnianych zewnętrznych, montaż nowego okna zewnętrznego krosnowego		[m ²]
O1	1,25*2,20*23	63,25
O7	1,40*2,20*11	33,88
O9	1,25*2,40*14	42,00
O10, O11	0,50*1,45*2+1,65*2,40*1	5,41
O12, O13, O14	0,50*2,40*2+1,65*2,40*1+3,40*1,50*1	11,46
O16	0,65*0,65*2	0,85
Łącznie		156,85
Okna krosnowe – skrzydło wewnętrzne		
Demontaż okien drewnianych wewnętrznych, montaż nowego okna wewnętrznego krosnowego		[m ²]
O1	1,25*2,20*23	63,25
O7	1,40*2,20*11	33,88
O9	1,25*2,40*14	42,00
O10, O11	0,50*1,45*2+1,65*2,40*1	5,41
O12, O13, O14	0,50*2,40*2+1,65*2,40*1+3,40*1,50*1	11,46
O16	0,65*0,65*2	0,85
Łącznie		156,85
Okna jednoramowe zespolone		
Demontaż okien istniejących, montaż okien nowych zespolonych		[m ²]
O2	1,05*1,95*2	4,10
O3	0,60*1,00*1	0,60
O4	1,05*1,95*4	8,19
O8	1,20*2,20*6	15,84
O17	1,10*1,90*3	6,27
Łącznie		35,00
Okna skrzynkowe		
Demontaż okien istniejących, montaż okien nowych skrzynkowych		[m ²]
O5	1,20*1,90*12	27,36
O6	2,90*2,20*2+2,85*1,65*1	17,46
Łącznie		44,82
Okna na wieży		
Demontaż okien istniejących, montaż okien nowych		[m ²]
O1w	0,90*1,85*3	5,00
O2w	1,50*2,55*1	15,30
Łącznie		20,30
Demontaż istniejącego podokiennika o szerokości 0,25 m i cokolika ceramicznego o wysokości 0,1 m i ponowny montaż nowego podokiennika drewnianego pomiędzy zewnętrznym i wewnętrznym krosnem		[m]
O1	1,1*23+0,1*2*23	29,90
O7	1,25*11+0,1*2*11	15,95
O9	1,1*14	15,40
O10, O11	0,4*2+1,50*1	2,30
O12, O13	0,4*2+1,50*1	2,30
Łącznie długość		65,85
Demontaż i montaż nowych parapetów zewnętrznych miedzianych o szerokości 0,15 m		[m]
O1	1,9*16+1,3*5	36,90
O2	1,55*2	3,10
O3	0,8*1	0,80
O4	1,25*4	5,00
O5	1,7*12	20,40
O6	2,9*1	2,90

O7	1,9*9+1,4*2	19,90
O8	1,4*6	8,40
Łącznie długość		97,40
Demontaż i montaż nowych parapetów wewnętrznych drewnianych o średniej szerokości 0,45 m		[m]
O1	1,35*23	31,05
O2	1,15*2	2,30
O3	0,7*1	0,70
O4	1,15*4	4,60
O5	1,3*12	15,60
O6	2,95*1+3,05*2	9,05
O7	1,5*11	16,50
O8	1,3*8	10,40
O9	1,35*14	18,90
O10, O11	0,6*2+1,75*1	2,95
O12, O13	0,6*2+1,75*1	2,95
O17	1,10*3	3,3
Łącznie długość		118,30
Obróbka tynkarska zamontowanych okien o średniej szerokości 0,1 m po stronie zewnętrznej oraz wewnętrznej + obróbka tynkarska pomiędzy oknami krosnowymi		[m]
O1	(2,2*2+1,35)*23*2	264,50
O2	(1,95*2+1,15)*2	10,10
O3	(1*2+0,7)*1	2,70
O4	(1,95*2+1,15)*4	20,20
O5	(1,9*2+1,3)*12	61,20
O6	(1,65*2+2,95)*1+(2,2*2+3,05)*2	21,15
O7	(2,2*2+1,5)*11*2	129,80
O8	(2,2*2+1,3)*8	45,60
O9	(2,4*2+1,35)*14*2	172,20
O10, O11	2,4*2+3,5	8,30
O12, O13, O14	(2,4+1,5+0,2)*2+3,4	11,60
O16	2,05*2*2	4,10
O17	(1,9*2+1,1*2)*3	18
Łącznie długość		769,45
Malowanie ościeży wewnętrznych o średniej szerokości 0,45 m oraz zewnętrznych w kolorze tynku o szerokości ok. 0,1 m		[m]
O1	(2,2*2+1,35)*23	132,25
O2	(1,95*2+1,15)*2	10,10
O3	(1*2+0,7)*1	2,70
O4	(1,95*2+1,15)*4	20,20
O5	(1,9*2+1,3)*12	61,20
O6	(1,65*2+2,95)*1+(2,2*2+3,05)*2	21,15
O7	(2,2*2+1,5)*11	64,90
O8	(2,2*2+1,3)*8	45,60
O9	(2,4*2+1,35)*14	86,10
O10, O11	2,4*2+3,5	8,30
O12, O13, O14	(2,4+1,5+0,2)*2+3,4	11,60
O16	2,05*2	4,10
O17	(1,9*2+1,1*2)*3	18
Łącznie długość		486,20
Malowanie ościeży pomiędzy skrzydłami okien krosnowych o szerokości 0,25 m		[m]
O1	(2,2*2+1,1)*23	126,50
O7	(2,2*2+1,25)*11	62,15
O9	(2,4*2+1,1)*14	82,60
O10, O11	(1,45*2+0,4)*2+(1,45*2+1,5)+(3,14*0,73)	13,29
O12, O13	(2,4*2+0,4)*2+(2,4*2+1,5)+(3,14*1,5)	21,41
Łącznie długość		305,95

Renowacja okien		[m2]
O2 – okno krosnowe (parter)	1,05*1,95*2	4,10
Okna sali sesyjnej	1,25*2,65*6	19,88
	Łącznie	23,97
Wymiana drzwi		
Demontaż drzwi istniejących, montaż drzwi nowych.		[m2]
D2	1,40*2,85*1	3,99
D3 (1 bez naświetla i 2 z naświetlem)	1,00*2,00*3+1,00*0,70*2	7,40
D4	1,40*3,15*1	4,41
D5	1,55*2,90*3	13,49
	Łącznie	29,29
Obróbka tynkarska zamontowanych drzwi o średniej szerokości 0,1 m po stronie zewnętrznej oraz wewnętrznej, do doprecyzowania w trakcie trwania robót		[m]
D2	(2,85*2+1,4)*1	7,1
D3 (1 bez naświetla i 2 z naświetlem)	(2,0*2+1,0)*1+(2,7*2+1,0)*2	17,8
D4	(3,15*2+1,4)*1	7,7
D5	(2,9*2+1,55)*3	22,05
	Łącznie	54,65
Malowanie ościeży wewnętrznych o średniej szerokości 0,45 m oraz zewnętrznych w kolorze tynku o szerokości ok. 0,1 m		[m]
D2	(2,85*2+1,4)*1	7,1
D3 (1 bez naświetla i 2 z naświetlem)	(2,0*2+1,0)*1+(2,7*2+1,0)*2	17,8
D4	(3,15*2+1,4)*1	7,7
D5	(2,9*2+1,55)*3	22,05
	Łącznie	54,65
Renowacja drzwi		[m2]
D1	1,40*2,85*1	3,99
D6	1,70*3,10*1	5,27
	Łącznie	9,26