

Opis robót	Ilość robót	
<p>13. KNR 4-01 0616-0100 [B.06.00.00]</p> <p>Odgrzybianie elementów drewnianych metodą opryskania z przerwami. Odgrzybianie desek lub płyt o pow.do 20 m2. dwukrotne /śr.solowe/</p> <p>Analogia: Trzykrotne zaimpregnowanie elementów elewacji preparatami chroniącymi drewno przed działaniem ognia, grzybów pleśni itp.</p> <p>Jednostka: m2</p>	1446,3400	
Zwieńczenia nad oknami	$(1,56*(28+28)+1,00*(4+4))*(0,30+0,10*2+0,25*2+0,15+0,12)*2$	242,2144
Łączna długość - gzymsy z 2 desek		
Gzyms podokienny górny	$(48,30*2+12,50*2+2,50*2*2-0,70-4,96*2)*0,20*2$	48,3920
Gzyms podokienny dolny	$(48,30*2+12,50*2+2,50*2*2-0,70-4,96*2-1,20*4-1,60*2)*0,20*2$	45,1920
Plus gzyms okapowy 6x6 cm i deska okapowa 20x2,5 cm	$(48,30*2+12,50*2+2,50*2*2-0,70-4,96*2)*0,13*2$	31,4548
Narożniki	$(0,30*2+0,038*2)*8*7,70*2$	83,2832
Deski przyokienne	$((1,20+2,03*2)*28*2+(0,64+2,03*2)*2*4+(0,70*3*4+0,90*2*3+1,20*2*3+1,50*2*3))*(0,185+0,035*2)*2$	184,7016
Plus deski szalunkowe 50%	$705,31*0,50*1,15*2$	811,1065
<p>14. KNR 2-02 0410-0100 [B.06.00.00]</p> <p>Deskowanie połaci dachowej z tarcicy nasyczonej</p> <p>Analogia: Obicie ścian istwami dystansowymi 2,0x5,0 cm impregnowanymi, w rozstawie co 30 cm na istniejącym ruszcie.</p> <p>Jednostka: m2</p>	117,5500	
Powierzchnia elewacji	705,31/0,30*0,05	117,5517
<p>15. KNR 2-02 0410-0100 [B.06.00.00]</p> <p>Deskowanie połaci dachowej z tarcicy nasyczonej</p> <p>Analogia: Obłożenie elewacji Deskami szalunkowymi grubości 25 mm - z materiału z rozbiórki</p> <p>Jednostka: m2</p>	352,6600	
Deski szalunkowe 50%	705,31*0,50	352,6550
<p>16. KNR 2-02 0410-0100 [B.06.00.00]</p> <p>Deskowanie połaci dachowej z tarcicy nasyczonej</p> <p>Analogia: Obłożenie elewacji Deskami szalunkowymi grubości 25 mm - z materiału nowego - deski impregnowane gr. 25 mm</p> <p>Jednostka: m2</p>	352,6600	
Deski szalunkowe 50%	705,31*0,50	352,6550
<p>17. KNR 2-02 0410-0100 [B.06.00.00]</p> <p>Deskowanie połaci dachowej z tarcicy nasyczonej</p> <p>Analogia: Montaż na ścianach oczyszczonych i zaimpregnowanych elementów elewacji</p> <p>Jednostka: m2</p>	257,1000	
Zwieńczenia nad oknami	$(1,56*(28+28)+1,00*(4+4))*0,43$	41,0048
Łączna długość - gzymsy z 2 desek		
Gzyms podokienny górny	$(48,30*2+12,50*2+2,50*2*2-0,70-4,96*2)*0,20$	24,1960
Gzyms podokienny dolny	$(48,30*2+12,50*2+2,50*2*2-0,70-4,96*2-1,20*4-1,60*2)*0,20$	22,5960
Plus gzyms okapowy 6x6 cm i deska okapowa 20x2,5 cm	$(48,30*2+12,50*2+2,50*2*2-0,70-4,96*2)*0,13$	15,7274
Narożniki	$(0,30*2)*8*7,70$	36,9600
Deski przyokienne	$((1,20+2,03*2)*28*2+(0,64+2,03*2)*2*4+(0,70*3*4+0,90*2*3+1,20*2*3+1,50*2*3))*(0,185+0,035*2)$	92,3508
plus deski ościeży	$((1,20+2,03*2)*28*2+(0,64+0,23*2)*4*2)*0,08$	24,2688
<p>18. KNR 2-02 1507-1201 [B.15.00.00]</p> <p>Lakierowanie emalią ftalową (syntetyczna) drewnianych okien i nadświetli o powierzchni ponad 1,0 m2 - jednokrotnie</p> <p>Analogia: Dwukrotne malowanie elewacji farbą powłokową systemową np. w systemie Remmers</p> <p>Krotność = 2</p> <p>Jednostka: m2</p>	1128,7300	
Zwieńczenia nad oknami	$(1,56*(28+28)+1,00*(4+4))*(0,30+0,10*2+0,25*2+0,15+0,12)$	121,1072
Łączna długość - gzymsy z 2 desek		
Gzyms podokienny górny	$(48,30*2+12,50*2+2,50*2*2-0,70-4,96*2)*0,20$	24,1960
Gzyms podokienny dolny	$(48,30*2+12,50*2+2,50*2*2-0,70-4,96*2-1,20*4-1,60*2)*0,20$	22,5960
Plus gzyms okapowy 6x6 cm i deska okapowa 20x2,5 cm	$(48,30*2+12,50*2+2,50*2*2-0,70-4,96*2)*0,13$	15,7274
Narożniki	$(0,30*2+0,038*2)*8*7,70$	41,6416