

L p.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz z	Razem
6	kalkulacja indywidualna	Wstawienie nowych okien z profili aluminiowych (okno P6). Uwzględnić wykonanie, dowóz, estetyczne wykończenie zaprawą cementowo-wapienną klasy III ościeży wewnętrznych i zewnętrznych, zastosowanie słupków i plastikowych listew systemowych wykańczających krawędzie połączeń parapetów wewnętrznych z oknami i ścian z oknami; zastosowanie dybli lub kotew stalowych, wypełnienie pianką montażową przestrzeni między oknami i ścianami i parapetem, wypełnienie przestrzeni między parapetem metalowym i oknem itd. Okna w wyposażeniu w nawietrzaki o podwyższonej wymianie powietrza, szyby antywłamaniowe klasy P4	szt 8	8.000	
				RAZEM	8.000
7	kalkulacja indywidualna	Wstawienie nowych okien z profili PCV (okno P7). Uwzględnić wykonanie, dowóz, wykończenie zaprawą cementowo-wapienną klasy III ościeży wewnętrznych i zewnętrznych, zastosowanie słupków i plastikowych listew systemowych wykańczających krawędzie połączeń parapetów wewnętrznych z oknami i ścian z oknami; zastosowanie dybli lub kotew stalowych, wypełnienie pianką montażową przestrzeni między oknami i ścianami i parapetem, wypełnienie przestrzeni między parapetem metalowym i oknem itd. Okna w wyposażeniu w nawietrzaki, zamknięcia na zamek z kluczykiem. W oknie osadzić istniejący wentylator.	szt 1	1.000	
				RAZEM	1.000
8	kalkulacja indywidualna	Wstawienie nowych okien z profili PCV (okno P8). Uwzględnić wykonanie, dowóz, wykończenie zaprawą cementowo-wapienną klasy III ościeży wewnętrznych i zewnętrznych, zastosowanie słupków i plastikowych listew systemowych wykańczających krawędzie połączeń parapetów wewnętrznych z oknami i ścian z oknami; zastosowanie dybli lub kotew stalowych, wypełnienie pianką montażową przestrzeni między oknami i ścianami i parapetem, wypełnienie betonem przestrzeni między parapetem metalowym i oknem itd. Okna w wyposażeniu w nawietrzaki, zamknięcia na zamek z kluczykiem.	szt 6	6.000	
				RAZEM	6.000