

L p.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz z	Razem
15	kalkulacja indywidualna	Malowanie dwukrotne elewacji farbą emulsyjną po uprzednim przygotowaniu podłoża w miejscach uszkodzeń tynku związanych z wymianą okien i miejsc sąsiadujących. Pasy o równej szerokości wokół otworów okiennych. $206 \cdot (2.4 \cdot 2 + 1.4 \cdot 2) \cdot 0.3 + 6 \cdot (1 \cdot 2 + 1.5 \cdot 2) + 2 \cdot (1 \cdot 2 + 1.2 \cdot 2) + 8 \cdot (1.5 \cdot 2 + 2 \cdot 2) + 16 \cdot (4 \cdot 2.4) + 1 \cdot (1.5 \cdot 2 + 1.8 \cdot 2) + 6 \cdot (2 \cdot 2 + 1.5 \cdot 2)$	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  766.680	
				<b>RAZEM</b>	<b>766.680</b>
16	kalkulacja indywidualna	Rozbiórka zabudów z płyty pilśniowej o szerokości 40 cm.  1.50*206	m  m	  309.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>309.000</b>
17	kalkulacja indywidualna	Odtworzenie zabudów z płyty kartonowo -gipsowej na stelarzu przy oknach P1. Szerokość 50 cm.  1.50*206	m  m	  309.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>309.000</b>
18	kalkulacja indywidualna	Demontaż stalowych elementów naświetli, konstrukcji wsporczych z kątownika 60*60*6 i samych naświetli nad oknami P1. Jedna sztuka obejmuje wszystkie wymienione wyżej elementy w obrębie jednego otworu okiennego.  206	szt.  szt.	  206.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>206.000</b>