

# Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Budowlana

**Inwestycja** Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku mieszkalno-usługowego na pomieszczenia mieszkalne  
Gminy Banie Mazurskie  
Budynek mieszkalny wielorodzinny  
II etapocieplenia ścian zewnętrznych i wymiany stolarki

Adres: Kierzki 40 działka o nr geod. 55/6  
19-520 Banie Mazurskie

Kody CPV: 45000000-7 - Roboty budowlane  
45442100-8 - Roboty malarskie  
45410000-4 - Tynkowanie  
45210000-2 - Roboty budowlane w zakresie budynków  
45211000-9 - Roboty budowlane w zakresie budownictwa wielorodzinnego i domów jednorodzinnych  
45211341-1 - Roboty budowlane w zakresie mieszkań  
45100000-8 - Przygotowanie terenu pod budowę  
45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne  
45262300-4 - Betonowanie  
45223000-6 - Roboty budowlane w zakresie konstrukcji  
45421100-5 - Instalowanie drzwi i okien i podobnych elementów  
45262500-6 - Roboty murarskie i murowe  
45410000-4 - Tynkowanie  
45430000-0 - Pokrywanie podłóg i ścian

**Inwestor:** Gmina Banie Mazurskie  
Konopnickiej 26  
19-520 Banie Mazurskie

**Wykonawca:**

Sporządził: mgr. inż. Leszek Zajkowski  
Sprawdził:  
Data opracowania: 31 sierpnia 2016 roku

Inwestor

Wykonawca

Strona tytułowa przedmiaru

## Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1	45421100-5 CPV	Instalowanie drzwi i okien i podobnych elementów Montaż stolarki			
1.1	KNR-I 0-19 0930-1001 B.18.00.00	Wymiana okien skrzynkowych drewnianych na okna z PCV rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne o powierzchni do 2,5 m2,obsadzone na dyblach stalowych 4*1,2*2,16+1,46*1,48	m2 m2	 12,529	12,529
1.2	KNR-I 0-19 0930-0501 B.18.00.00	Wymiana okien skrzynkowych drewnianych na okna z PCV rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne o powierzchni do 1,0 m2,obsadzone na dyblach stalowych 0,54*1,03*2+0,67*1,74	m2 m2	 2,278	2,278
1.3	KNR-I 0-19 0931-0701 B.18.00.00	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe balkonowe obsadzone na dyblach stal.oszklone na budowie szybami zespolonymi jednokomorowymi 2-szybowymi 0,9*2,45	m2 m2	 2,205	2,205