



- wymiana istniejących okien na okna PCV - kolor biały  
O1 (wszystkie okna wyposażone w szyby P4);  
dopasowanie wymiarów do istniejących otworów  
- montaż parapetów zewnętrznych wykonanych  
z blachy (kolor ciemnoszary)  
- demontaż istniejących krat

- wymiana istniejących drzwi na drzwi drewniane  
D1 antywłamaniowe - kolor granatowy;  
dopasowanie wymiarów do istniejącego otworu

- wymiana bram garażowych na bramy segmentowe,  
B1, podnoszone automatycznie - kolor granatowy;  
dopasowanie wymiarów do istniejących otworów

- zabezpieczenie istniejących okien folią antywłamaniową

- wymiana istniejących drzwi na drzwi drewniane  
D1 antywłamaniowe - kolor granatowy;  
dopasowanie wymiarów do istniejącego otworu

- zabezpieczenie istniejących okien folią antywłamaniową

- wymiana istniejących okien na okna PCV O1 i O2 - kolor  
biały (wszystkie okna wyposażone w szyby P4);  
dopasowanie wymiarów do istniejących otworów  
- montaż parapetów zewnętrznych wykonanych  
z blachy (kolor ciemnoszary)  
- demontaż istniejących krat



- wymiana istniejących okien na okna PCV - kolor biały  
O1 (wszystkie okna wyposażone w szyby P4);  
dopasowanie wymiarów do istniejących otworów  
- montaż parapetów zewnętrznych wykonanych  
z blachy (kolor ciemnoszary)  
- demontaż istniejących krat

- wymiana istniejących okien na okna PCV - kolor biały  
O1 (wszystkie okna wyposażone w szyby P4);  
dopasowanie wymiarów do istniejących otworów  
- montaż parapetów zewnętrznych wykonanych  
z blachy (kolor ciemnoszary)  
- demontaż istniejących krat

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY			
Nazwa zadania:		remont elewacji budynku (docieplenie wraz z towarzyszącymi pracami remontowymi)	
PROJEKTANT	"DIGITAL-PROJEKT" Pracownia Architektoniczna Pawła Czerwaka ul. M. Korzenińskiej 4/4 41-800 Zabrze	Opis:	Data: Maj 2007
		Wykonanie:	Wersja: Arch.-Bud.
		Skala rysunku: 1.100	
		Numer rysunku: p-01	
mgr inż. arch. Anna Janowicz Upoważnienia budowlane w specjalności architektonicznej nr 14402		Typ rysunku: Rzut piwnicy - projekt	
Wszystkie niezgodności i niedokładności pisemnie uzgodnić z projektantem; wymiary i rzędne sprawdzić na budowie			