

ZESTAWIENIE PROJEKTOWANEJ STOLARKI OKIENNEJ - kamienica									
symbol:	O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O9
schemat:									
wymiary zewnętrzne osładek	90/177	90/162	86/162	80/70	148/60	58/58	90/177	120/190	120/190
ilość									
PŁYNICA:	-	-	-	5	-	-	-	-	6
PARTER:	3	-	-	-	-	-	-	-	-
I PIĘTRO:	-	-	-	-	1	-	-	-	-
II PIĘTRO:	2	-	-	-	1	-	1	-	-
PODASZKI:	-	1	1	-	1	3	-	1	-
SUMA:	5	1	1	5	3	3	1	6	6
UWAGI:	okno zewnętrzne drewniane	okno zewnętrzne drewniane	okno zewnętrzne drewniane	okno zewnętrzne drewniane	okno zewnętrzne PVC	okno zewnętrzne PVC	okno zewnętrzne PVC	okno zewnętrzne PVC	okno zewnętrzne PVC
	- okno drewniane czteroskrzydłowe, ze słaniem, z ruchomymi słupkami, rozważne, z jednym skrzydłem uchylno-otwierającym; - podział, dekoracja słupków i słaniem na wzór okien istniejących; - kolor białe; - współczynnik U<1,3 W/m²K; - szklone szyną zespoloną klasy P1 w poziomie parteru oraz O2 na wysokości kondygnacji; - okładka klasy WK1; - parapety zewnętrzne z blachy tytanowo-cynkowej;	- okno drewniane czteroskrzydłowe, ze słaniem, z ruchomymi słupkami, rozważne, z jednym skrzydłem uchylno-otwierającym; - podział, dekoracja słupków i słaniem na wzór okien istniejących; - kolor białe; - współczynnik U<1,3 W/m²K; - szklone szyną zespoloną klasy O2; - okładka klasy WK1; - parapety zewnętrzne z blachy tytanowo-cynkowej;	- okno drewniane dwuskrzydłowe, rozważne, z ruchomymi słupkami, rozważne, z jednym skrzydłem uchylno-otwierającym; - podział, dekoracja słupków i słaniem na wzór okien istniejących; - kolor białe; - współczynnik U<1,3 W/m²K; - szklone szyną zespoloną klasy O2; - okładka klasy WK1;	- okno drewniane dwuskrzydłowe, rozważne, z ruchomymi słupkami, rozważne, z jednym skrzydłem uchylno-otwierającym; - kolor białe; - współczynnik U<1,3 W/m²K; - szklone szyną zespoloną klasy O2; - okładka klasy WK1;	- okno PVC jednoskrzydłowe, uchylno-otwierane; - kolor białe; - współczynnik U<1,3 W/m²K; - szklone szyną zespoloną klasy O2; - okładka klasy WK1;	- okno PVC jednoskrzydłowe, uchylno-otwierane; - kolor białe; - współczynnik U<1,3 W/m²K; - szklone szyną zespoloną klasy O2; - zabezpieczone siatką; - okładka klasy WK1;	- okno PVC czteroskrzydłowe, ze słaniem, z ruchomymi słupkami, rozważne, z jednym skrzydłem uchylno-otwierającym; - podział na wzór okien istniejących; - kolor białe; - współczynnik U<1,3 W/m²K; - szklone szyną zespoloną klasy O2; - parapety zewnętrzne z blachy tytanowo-cynkowej;	- okno PVC jednoskrzydłowe, uchylno-otwierane; - szpros na wzór okien istniejących; - kolor białe; - współczynnik U<1,3 W/m²K; - szklone szyną zespoloną klasy O2; - okładka klasy WK1;	- okno PVC dwuskrzydłowe, rozważne; - kolor białe; - współczynnik U<1,3 W/m²K; - szklone szyną zespoloną klasy O2; - okładka klasy WK1;

ZESTAWIENIE PROJEKTOWANEJ STOLARKI DRZWIOWEJ ZEWNĘTRZNEJ		
symbol:	D1	
schemat:		
wymiary w osiach	120 / 190	
ilość	L	P
budynnek frontowy:	-	1
SUMA:	1	
UWAGI:	drzwi zewnętrzne	
	- drzwi zewnętrzne dwuskrzydłowe z głównym skrzydłem szerokości 90cm; - ramy z drewna klejonego ze wzmacnianiami aluminiowymi; - wypełnienie z płyt wiśniowych z okładziną z drewna; - kolor brązowy, na wzór nowych drzwi frontowych; - współczynnik U<1,7 W/m²K; - okładka klasy WK1 z anizotropowymi kamkami i włóknami zamykanymi na klucz;	

Nazwa inwestycji:		
TERMO-MODERNIZACJA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO		
Adres obiektu budowlanego:		
ul. Ugory 19, 85-132 Bydgoszcz		
Inwestor:		
Miasto Bydgoszcz, ul. Jezuitcka 1, 85-102 Bydgoszcz		
reprezentowane przez Administrację Dombów Miejskiej "ADM" Sp. z o.o.,		
ul. Śniadeckich 1, 85-011 Bydgoszcz		
Projektant:		
mgr inż. arch. Mariusz Sawicki		
Asystent:		
mgr inż. arch. Anna Klapczyńska		
Tytuł rysunku:		
PROJEKT BUDOWLANY		
ZESTAWIENIE STOLARKI		
Skala:		
1:50		
Data:		
III 2015		
Wzrost:		
P.5		

UWAGA:
1. Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami oraz opisem technicznym.
2. Wymiary podane o centymetrach.
3. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.

Niniejsze opracowanie dokumentacji projektowej objęte jest ochroną zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych z późn. zmianami.

Logo ENERPROJEKT

Adm. z l. a m. s. k. i. ul. Lubińskiego 13, 61-209 Poznań
NIP: 782-204-63, REGON: 3008950