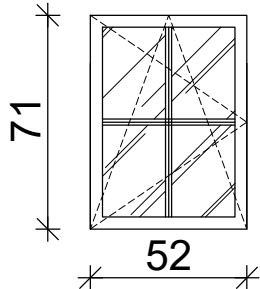
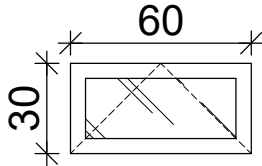
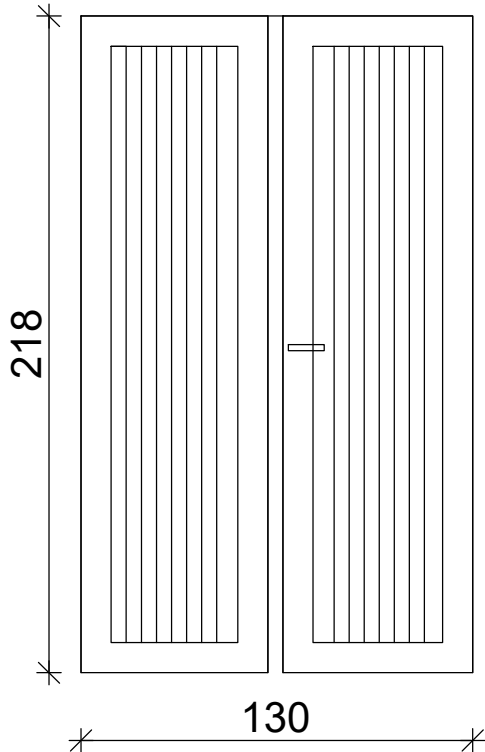


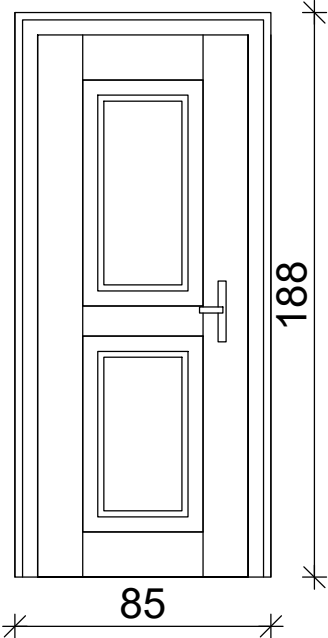
Wymiar zewnętrzny w ościeżnicy (bxh) [cm]	71,0 x 52,0	71,0 x 52,0	OPIS Okno drewniane o profilu ciepłym, zespolone. Współczynnik przenikania ciepła U=1,1W/m2K Okno rozwieralno-uchylne, rama biała
Oznaczenie	O1	O2	
Typ	Drewniane 1szt.	Drewniane 6szt.	
Schemat			
Elewacja E-1	3	4	
Elewacja E-3	-	2	

Wymiar zewnętrzny w ościeżnicy (bxh) [cm]	130,0 x 218,0	OPIS Drzwi drewniane o profilu ciepłym. Współczynnik przenikania ciepła U=1,5W/m2K Wypożażony w klamkę, zamek podklamkowy, samozamykacz. Wygląd drzwi odpowiadający istniejącym (jedno skrzydło w świetle min. 90cm)
Oznaczenie	D1	
Typ	Drewniane 1szt.	
Schemat		
Elewacja E-1	1	

Wymiana drewnianych drzwi oraz okien:

-demontaż starych elementów oraz montaż nowych o wymiarach zgodnych z oryginalnymi

Wnęki okienne i drzwiowe wokół wymienianej stolarki należy uzupełnić tynkiem cem.-wap. oraz pomalować farbą akrylową zgodnie z rysunkiem kolorystyki.

Wymiar zewnętrzny w ościeżnicy (bxh) [cm]	70,0 x 170,0	OPIS Drzwi drewniane pełne Wypożażony w klamkę, zamek podklamkowy. Wygląd drzwi odpowiadający istniejącym
Oznaczenie	D2	
Typ	Drewniane 1szt.	
Schemat		
Klatka schodowa	1	

Uwaga:
Ostateczne wymiary należy zweryfikować na budowie.

Nazwa inwestycji		
Projekt wykonawczy docieplenia, wymiany pokrycia dachu, remontu klatki schodowej wraz z robotami towarzyszącymi budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. Popiełuszki 8 w Piastowie		
Inwestor		
Wspólnota Mieszkaniowa Nieruchomości Popiełuszki 2-10 w Piastowie		
Generalny Projektant		
PRACOWNIA PROJEKTOWA LIDIA SIDZ ul. Warszawska 33D, Blizne Łaszczyńskiego		
Projektant	mgr inż. Leszek Tischner, nr 157/02	
Sprawdzający	mgr inż. Damian Cyrta, MAZ/0003/POOK/09	
Asystent	mgr inż. Radosław Lenart	
Tytuł rysunku:		
Stolarka okienna i drzwiowa		
Data: 03 październik 2016r.	skala 1:50	Rys. nr: 12