
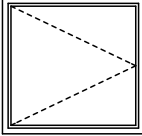
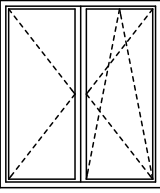
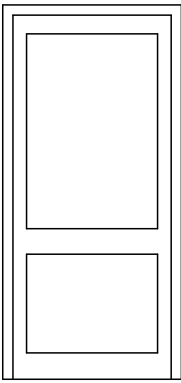


OZNACZENIE		O1	O2	O3
SCHEMAT				
WYMIARY ZESTAWCZE		500 x 500	1250 x 1200	1700 x 1450
ZEWNĘTRZNE WYMIARY OŚCIEŻNICY	SZEROKOŚĆ	460	1210	1660
	WYSOKOŚĆ	440	1140	1390
POWIERZCHNIA OKNA		0,12	1,32	1,76
RAZEM	SZTUK	21	2	8
UWAGI		okna z profili PCV o współczynniku przenikania ciepła 1,6 K/m2W w kolorze białym RAL 9010	okna z profili PCV o współczynniku przenikania ciepła 1,6 K/m2W w kolorze białym RAL 9010	okna z profili PCV o współczynniku przenikania ciepła 1,6 K/m2W w kolorze białym RAL 9010

OZNACZENIE		D1
SCHEMAT		
WYMIARY ZESTAWCZE		1050 x 2200
WYMIARY OTWORU W MURZE	SZEROKOŚĆ	1140
	WYSOKOŚĆ	2070
WYMIARY SKRZYDŁA	SZEROKOŚĆ	1190
	WYSOKOŚĆ	2360
SKRZYDŁO	SZTUK	L P
		2 -
RAZEM	SZTUK	2
UWAGI		drzwi o profilu aluminiowym o współczynniku przenikania ciepła 1,6 K/m2W z samozamykaczem górna część przeszklona dolna część panel pełny w kolorze brązowym RAL 8015



os. Wyszyńskiego 21B/4
98- 300 Wieluń
tel/fax: 043 842 7834
e-mail: prozar@poczta.fm

Nazwa inwestycji:
Wykonanie docieplenia budynku wraz z wymianą stolarki okiennej i drzwiowej.
Wykonanie instalacji centralnego ogrzewania, ciepłej wody użytkowej oraz remont instalacji wod - kan w ramach zadania „Termomodernizacja budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. Roosevelta 21 w Wieluniu

Inwestor:
Gmina Wieluń, pl. Kazimierza Wielkiego 1, 98-300 Wieluń

Adres inwestycji :
działki nr 467/1 i 469, obręb 8 Wieluń, gmina Wieluń
ul. Roosevelta 21, 98-300 Wieluń

Nazwa rysunku: Zestawienie stolarki	Branża: Architektura	symbol: DM 146
Opracował: mgr inż. architekt Daniel Czarnuch nr upr.: 2/R-82/ŁOIA/07 nr w ŁOIA: LO 0548		data: 03.2013
Projektował: mgr inż. architekt Daniel Czarnuch nr upr.: 2/R-82/ŁOIA/07 nr w ŁOIA: LO 0548		nr rysunku: D/1