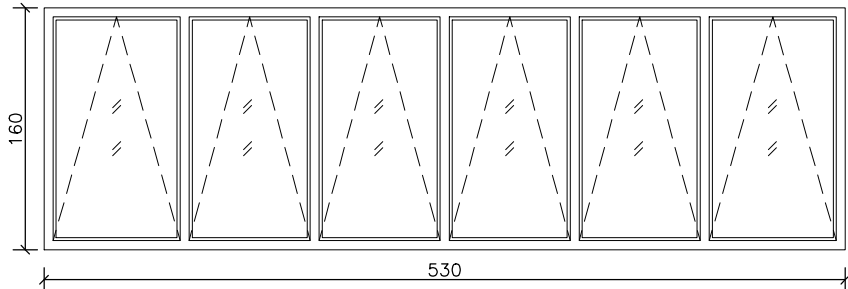
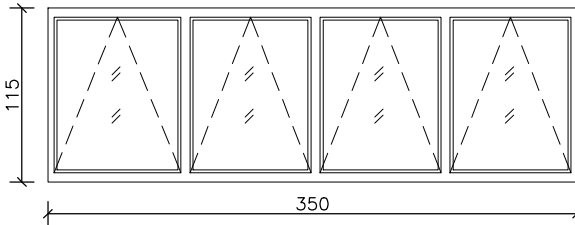
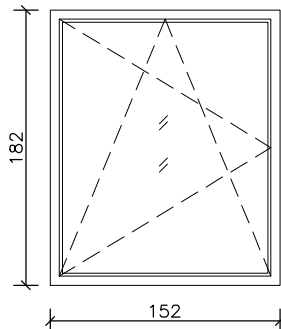


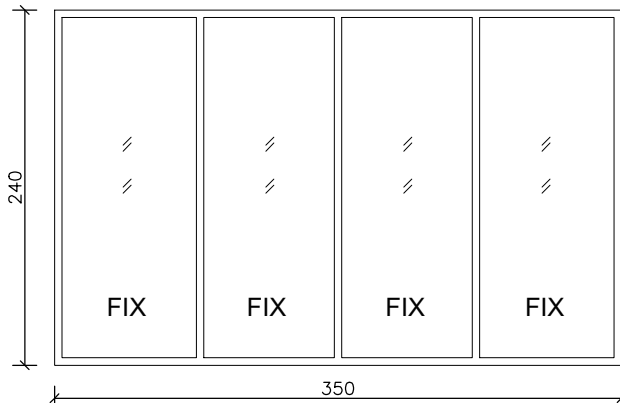
OKNO ZEWNĘTRZNE - OZ17			
<u>SKRZYDŁO:</u> SYSTEMOWE PROFILE PCV <u>WYKOŃCZENIE:</u> STRONA WEWNĘTRZNA - kolor - biały STRONA ZEWNĘTRZNA - kolor - grafit <u>OŚCIEŻNICA:</u> SYSTEMOWE PROFILE PCV <u>ZAWIASY:</u> WG SYSTEMU OKIEN <u>SZKLENIE:</u> SZYBY ZESPOLONE U≤0,9W/m²K <u>UWAGI:</u> -	WYMIARY W ŚWIEITLE	S	-
	OŚCIEŻNICY	H	-
	WYMIARY W ŚWIEITLE	So	5300
	MURU	Ho	1600
	ILOŚĆ	1	
			

OKNO ZEWNĘTRZNE - OZ18 okno o odporności ogniowej EI60			
SKRZYDŁO: SYSTEMOWE	WYMIARY W ŚWIEITLE	S	-
	OŚCIEŻNICY	H	-
	WYMIARY W ŚWIEITLE	So	3500
	MURU	Ho	1150
	ILOŚĆ	1	
WYKOŃCZENIE: STRONA WEWNĘTRZNA - kolor - biały STRONA ZEWNĘTRZNA - kolor - grafit			
OŚCIEŻNICA: SYSTEMOWE			
ZAWIASY: WG SYSTEMU OKIEN			
SZKLENIE: SZYBY ZESPOLONE U≤0,9W/m²K			
UWAGI: - Parapet podniesiony o ok. 25 cm - EI60			



OKNO ZEWNĘTRZNE - OZ19			
<u>SKRZYDŁO:</u> SYSTEMOWE PROFILE PCV	WYMIARY W ŚWIEITLIE	S	-
	OŚCIEŻNICY	H	-
	WYMIARY W ŚWIEITLIE	So	1520
	MURU	Ho	1820
<u>WYKOŃCZENIE:</u> STRONA WEWNĘTRZNA - kolor - biały STRONA ZEWNĘTRZNA - kolor - grafit	ILOŚĆ		1
<div><div><div><u>OŚCIEŻNICA:</u> SYSTEMOWE PROFILE PCV</div><div><u>ZAWIASY:</u> WG SYSTEMU OKIEN</div><div><u>SZKLENIE:</u> SZYBY ZESPOLONE U<0,9W/m²K</div><div><u>UWAGI:</u> -</div></div><div></div></div>			

OKNO ZEWNĘTRZNE - OZ20 okno o odporności ogniowej EI60			
SKRZYDŁO: SYSTEMOWE	WYMIARY W ŚWIEITLIE	S	-
	OŚCIEŻNICY	H	-
	WYMIARY W ŚWIEITLIE	So	1700
	MURU	Ho	1650
WYKOŃCZENIE:	ILOŚĆ		1
STRONA WEWNĘTRZNA - kolor - biały STRONA ZEWNĘTRZNA - kolor - grafit			
OŚCIEŻNICA: SYSTEMOWE			
ZAWIASY: WG SYSTEMU OKIEN			
SZKLENIE: SZYBY ZESPOLONE U<0,9W/m²K			
UWAGI: - EI60			

OKNO ZEWNĘTRZNE - OZ21			
SKRZYDŁO: SYSTEMOWE PROFILE PCV	WYMIARY W ŚWIEITLE	S	-
	OŚCIEŻNICY	H	-
	WYMIARY W ŚWIEITLE	So	3500
	MURU	Ho	2400
WYKOŃCZENIE:	ILOŚĆ		1
STRONA WEWNĘTRZNA - kolor - biały			
STRONA ZEWNĘTRZNA - kolor - grafit			
OŚCIEŻNICA: SYSTEMOWE PROFILE PCV			
ZAWIASY: WG SYSTEMU OKIEN			
SZKLENIE: SZYBY ZESPOLONE U≤0,9W/m²K			
UWAGI: -			


Uwagi

WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIC Z NATURY

NALEŻY CZYTAĆ W POŁĄCZENIU Z INNYMI RYSUNKAMI ARCHITEKTONICZNYMI I BRANŻOWYMI

ARCHITEKT POWINIEN BYĆ POWIADOMIONY O WSZELKICH NIEZGODNOŚCIACH

UWAGA!!!
PRZED ZAMÓWIENIEM OKIEN
WYMIARY SPRAWDZIĆ NA
BUDOWIE I POTWIERDZIĆ U DOSTAWCY

Architektura - Zespół projektowy		
<div></div> <div>PRACOWNIA ARCHITEKTURY I URBANISTYKI</div>		
łódź, ul. Piotrkowska 182 • tel: 601 25 05 41 www.pracownia-wm.pl • witold.mechowski@wp.pl		
Wykonał	MGR INŻ. ARCH. WITOLD MECHOWSKI NR UPR. 456/89/WŁ	
Współpraca Rysował	MGR INŻ. ARCH. RADOSŁAW BŁĄŻEJEWSKI	
Współpraca Rysował	MICHAŁ ZAREMBA	
Współpraca Rysował	MATEUSZ OLESIEWICZ	
Inwestor	Powiat Krapkowicki ul. Kilińskiego 1, 47-303 Krapkowice	
Nazwa projektu	PRZEBUDOWA WRAZ Z TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU POWIATOWEGO OŚRODKA WSPARCIA W ZDZIESZOWICACH Adres: Zdzeszowice, ul. Góry Św. Anny 21a działka nr: 500/6, obręb: 0007 Zdzeszowice	
Nazwa rysunku	termomodernizacja - ZESTAWIENIE OKIEN	
Skala	<div><div>0</div><div>1</div><div>3 m</div></div>	Skala 1:50
Branża	Architektura	
Faza projekt techniczny	Data 12 stycznia 2024	
Nr. projektu 1/2024	Nr. rysunku 14	