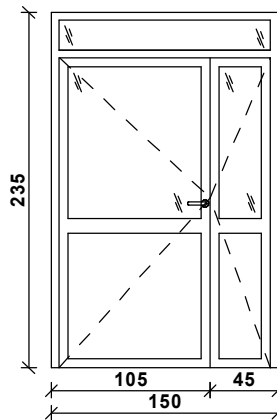
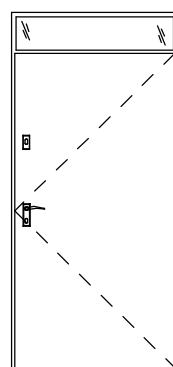
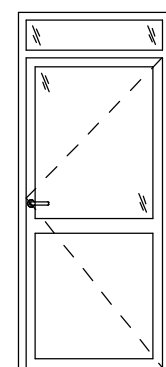
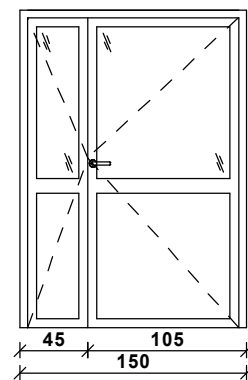
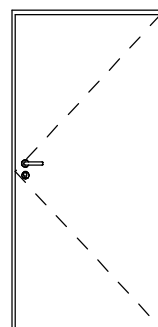
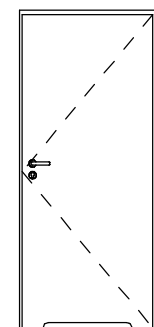
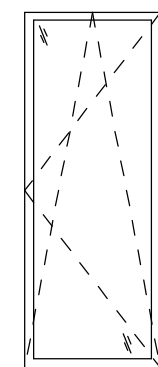
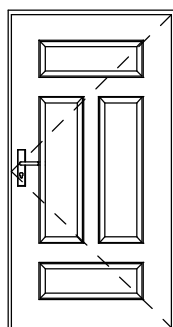
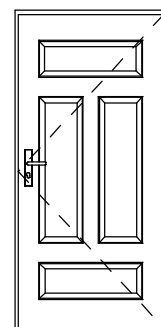
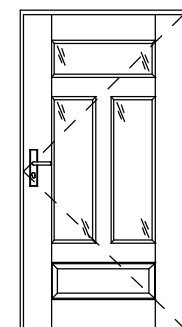
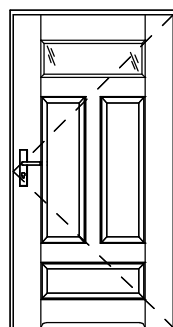
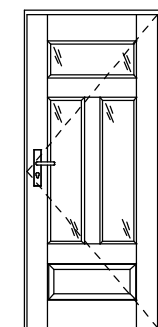
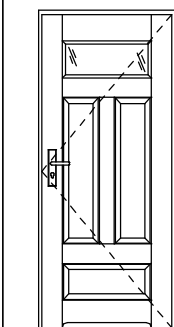
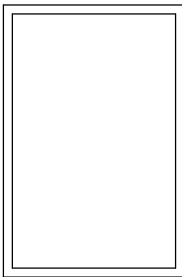
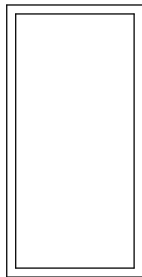
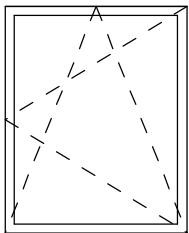
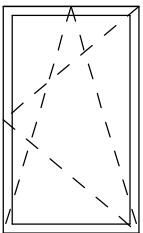
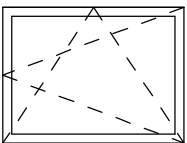
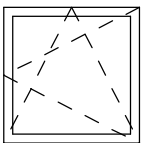
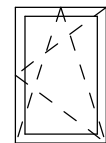
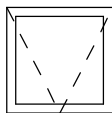


ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ skala 1:50

OZNACZENIE	D1		D2		D3		D4		D5		D6		D7		D8		D9		D10		D11		D12		D13	
SCHEMAT																										
WYMIAR OTWORU	150x235		110x235		100x235		150x210		100x210		90x210		90x235		110x210		100x210		110x210		110x210		90x210		90x210	
WYMIAR DRZWI	146x232		106x232		96x232		146x207		96x207		86x207		86x232		106x207		96x207		106x207		106x207		86x207		86x207	
PARTER	1 szt.(L)	-	1 szt.(L)	-	3 szt.(L)	3 szt.(P)	-	1 szt.(P)	3 szt.(L)	6 szt.(P)	-	3 szt.(P)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I PIĘTRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 szt.(L)	5 szt.(P)	1 szt.(L)	2 szt.(P)	3 szt.(L)	2 szt.(P)	4 szt.(L)	2 szt.(P)	3 szt.(L)	-	6 szt.(L)	3 szt.(P)	3 szt.(L)	2 szt.(P)
II PIĘTRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 szt.(L)	5 szt.(P)	1 szt.(L)	2 szt.(P)	3 szt.(L)	2 szt.(P)	4 szt.(L)	2 szt.(P)	3 szt.(L)	-	6 szt.(L)	3 szt.(P)	3 szt.(L)	2 szt.(P)
RAZEM	1 szt.(L)	-	1 szt.(L)	-	3 szt.(L)	3 szt.(P)	-	1 szt.(P)	3 szt.(L)	6 szt.(P)	-	3 szt.(P)	8 szt.(L)	10 szt.(P)	2 szt.(L)	4 szt.(P)	6 szt.(L)	4 szt.(P)	8 szt.(L)	4 szt.(P)	6 szt.(L)	-	12 szt.(L)	6 szt.(P)	6 szt.(L)	4 szt.(P)
ZAMIENNIK	STOLARKA ALUMINIOWA LUB PCV		STOLARKA STAŁOWA		STOLARKA ALUMINIOWA LUB PCV		STOLARKA ALUMINIOWA LUB PCV		STOLARKA DREWNIANA		STOLARKA DREWNIANA		STOLARKA PCV LUB DREWNIANA		STOLARKA DREWNIANA		STOLARKA DREWNIANA		STOLARKA DREWNIANA		STOLARKA DREWNIANA		STOLARKA DREWNIANA		STOLARKA DREWNIANA	
OPIS	DRZWI DWUSKRZDŁOWE OSZKLONE SZKŁEM BEZPIECZNYM ZEWNĘTRZNE		DRZWI PEŁNE ZEWNĘTRZNE		DRZWI OSZKLONE SZKŁEM BEZPIECZNYM ZEWNĘTRZNE		DRZWI DWUSKRZDŁOWE OSZKLONE SZKŁEM BEZPIECZNYM WEWNĘTRZNE		DRZWI PEŁNE WEWNĘTRZNE		DRZWI PEŁNE WEWNĘTRZNE ŁAZIENKOWE Z PODCIĘCIEM WENTYLACYJNYM		DRZWI BALKONOWE OSZKLONE SZKŁEM BEZPIECZNYM UCHYLNO-ROZWIERANE		DRZWI PEŁNE WEWNĘTRZNE WEJŚCIOWE		DRZWI PEŁNE WEWNĘTRZNE WEJŚCIOWE		DRZWI OSZKLONE WEWNĘTRZNE POKOJOWE		DRZWI OSZKLONE WEWNĘTRZNE ŁAZIENKOWE Z PODCIĘCIEM WENTYLACYJNYM		DRZWI OSZKLONE WEWNĘTRZNE POKOJOWE		DRZWI OSZKLONE WEWNĘTRZNE ŁAZIENKOWE Z PODCIĘCIEM WENTYLACYJNYM	

- UWAGA:
- 1.Wymiar stolarki dostosowac do wykonanych otworów.
 - 2.W dolnej części drzwi do pomieszczeń sanitarnych wykonać podcięcie lub zmontować kratkę nawiewną.
 - 3.Okna wyposażyć w nawiewniki okienne.

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ skala 1:50

OZNACZENIE	01	02	03	04	05	06	07	08
SCHEMAT								
WYMIAR OTWORU	120x180	90x180	120x150	90x150	120x90	90x90	60x90	70x70
WYMIAR OKNA	116x177	86x177	116x147	86x147	116x87	86x87	56x87	68x68
PARTER	7 szt.	8 szt.	1 szt.	4 szt.	1 szt.	2 szt.	2 szt.	-
I PIĘTRO	-	-	11 szt.	9 szt.	-	-	4 szt.	-
II PIĘTRO	-	-	11 szt.	9 szt.	-	-	4 szt.	-
RAZEM	7 szt.	8 szt.	23 szt.	22 szt.	1 szt.	2 szt.	10 szt.	1 szt. / 1 szt.
ZAMIENNIK	STOLARKA PCV LUB DREWNIANA	STOLARKA PCV LUB DREWNIANA	STOLARKA PCV LUB DREWNIANA	STOLARKA PCV LUB DREWNIANA	STOLARKA PCV LUB DREWNIANA	STOLARKA PCV LUB DREWNIANA	STOLARKA PCV LUB DREWNIANA	STOLARKA DREWNIANA
OPIS	OKNO NIE OTWIERANE	OKNO NIE OTWIERANE	OKNO UCHYLNO-ROZWIERANE	OKNO UCHYLNO-ROZWIERANE	OKNO UCHYLNO-ROZWIERANE	OKNO UCHYLNO-ROZWIERANE	OKNO UCHYLNO-ROZWIERANE	WYŁAZ DACHOWY/STROPOWY

"EKO ŚRODOWISKO I ARCHITEKTURA" Jan Błatkiewicz, ulica Krokusowa 19, 66-446 Ciecierzyce			
Inwestor	Gmina Dobiegniew, ul. Dembowskiego 2, 66-520 Dobiegniew		
Temat	"DOBIEGNIEW - CHCĘ TU MIESZKAĆ. PRACOWAĆ I ŻYC" w ramach zadania: "ZAGOSPODAROWANIE PLACU PRZY ULICY KARDYNAŁA WYSZYŃSKIEGO Z PRZEBUDOWĄ ZABYTKOWEGO ARSENAŁU NA CENTRUM AKTYWIZACJI"		
Etap	Projekt Wykonawczy BUDYNEK MIESZKALNY WIELORÓDZINNY 1A Z USŁUGAMI NA PARTERZE		
Branża	Architektura		
Nazwa rysunku	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ I OKIENNEJ	Rys. nr A 06	Skala 1:50
Autorzy:	Nr uprawnień:	Data	Podpis
Projektant mgr inż. arch. Marek Konikowski	upr.bud.nr 1/86/Gw, specjalność architektoniczna bez ograniczeń	20.12.2018	
Opracował mgr inż. arch. Lubomir Kałyniec	specjalność architektoniczna bez ograniczeń	20.12.2018	
Opracował tech. bud. Marek Hartman	specjalność ogólnobudowlana	20.12.2018	