

z szyby bezpieczną P4.


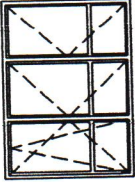

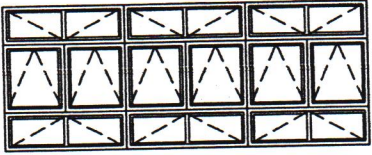
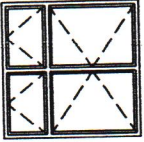
wymianie na nową z PCV.

wymianie na nową z PCV.

	O19/2	O20/0	O20/1	O21/0	O21/3
	450	360	360	90	90
	180	180	180	180	180
	-	-	-	-	-
	2	2	1	6	2
	-	2	1	8	-
	-	-	-	-	-
	2	4	1	14	2
✓	Istniejąca stolarka z PCV. Ze względu na likwidację krat, w oknach wymienić pakiet szybowy na bezpieczny P4.	Istniejąca stolarka dremniana podlegająca wymianie na nową z PCV.	Istniejąca stolarka z PCV nie podlegająca wymianie.	Istniejąca stolarka dremniana podlegająca wymianie na nową z PCV.	Istniejąca stolarka dremniana podlegająca wymianie na nową z PCV z szybą bezpieczną P4.

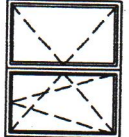
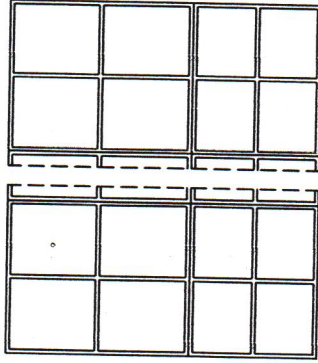

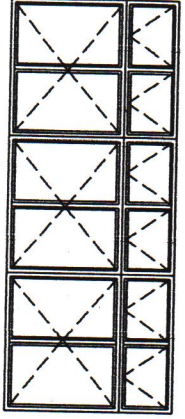
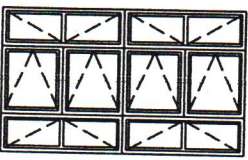
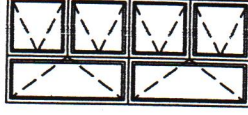
Wymiarowanie na nową z PCV z szybą bezpieczną p4.

Wymiarowanie na nową z PCV z szybą bezpieczną p4.

O32/0	O33/0	O34/0	O35/0	LUXI
				
180	235	140	190	180
60	170	470	470	180
-	-	-	-	-
-	-	-	-	2
1	1	1	1	3
-	-	-	-	-
1	1	1	1	5
-	-	-	-	-
1	2	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	

-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	8	8	30	10	1	3			
Istniejąca stolarka z PCV. Ze względu na likwidację krat, w oknach wymienić pakiet szybowy na bezpieczny P4.	Istniejąca stolarka z PCV nie podlegająca wymianie.	Istniejąca stolarka dremniana podlegająca wymianie na nową z PCV.	Istniejąca stolarka dremniana podlegająca wymianie na nową z PCV.	Istniejąca stolarka z PCV nie podlegająca wymianie.	Istniejąca stolarka z PCV. Ze względu na likwidację krat, w oknach wymienić pakiet szybowy na bezpieczny P4.	Istniejąca stolarka dremniana podlegająca wymianie na nową z PCV z szybą bezpieczną P4.			Istniejąca stolarka dremniana podlegająca wymianie na nową z PCV.




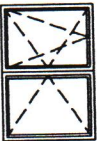


Istniejąca stolarka z PCV podlegająca wymianie.

O26/0	O27/1	O28/0	O29/0	O30/0	O31/0
					
180	4170	270	540	190	140
150	410	60	220	360	360
-	-	-	-	-	-
10	-	8	1	1	1
-	-	-	1	-	-
10	1	8	2	1	1
Istniejąca stolarka dremniana podlegająca wymianie na nową z PCV.	Istniejąca stolarka z PCV nie podlegająca wymianie.	Istniejąca stolarka dremniana podlegająca wymianie na nową z PCV.	Istniejąca stolarka dremniana podlegająca wymianie na nową z PCV.	Istniejąca stolarka dremniana podlegająca wymianie na nową z PCV.	Istniejąca stolarka dremniana podlegająca wymianie na nową z PCV.

Istniejąca stolarka dremniana podlegająca wymianie na nową z PCV.



STOLARKA OKIENNA ZEWNĘTRZNA

OZNACZENIE	O1/2	O2/2	O3/0	O3/3	O4/0	O5/0	
SCHEMAT							
	Wym. [cm]	140 80	55 65	180 120	180 120	90 120	360 120
UWAGI	Istniejąca stolarka z PCV. Ze względu na likwidację krat, w oknach wymieniać pakiet szybowy na bezpieczny P4.	Istniejąca stolarka z PCV. Ze względu na likwidację krat, w oknach wymieniać pakiet szybowy na bezpieczny P4.	Istniejąca stolarka drewniana podlegająca wymianie na nową z PCV.	Istniejąca stolarka drewniana podlegająca wymianie na nową z PCV z szybą bezpieczną P4.	Istniejąca stolarka drewniana podlegająca wymianie na nową z PCV.	Istniejąca stolarka drewniana podlegająca wymianie na nową z PCV.	
	Ilość szt. na kond.	56	3	2	1	4	2
	Pawlica	-	-	-	-	-	-
	Parter	-	-	-	-	-	-
	I Piętro	-	-	-	-	-	-
II Piętro	-	-	-	-	-	-	
RAZEM	56	3	2	1	4	2	

STOLARKA OKIENNA ZEWNĘTRZNA

OZNACZENIE	O12/0	O12/1	O12/2	O12/3	O13/1	O14/1
SCHEMAT	