

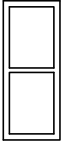
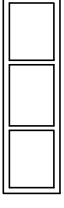
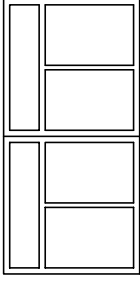
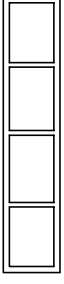
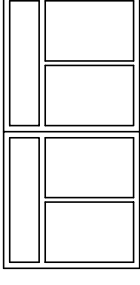
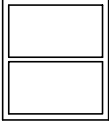


ZESTAWIENIE STOLARKI SKALA 1:100


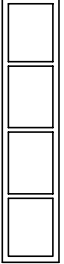
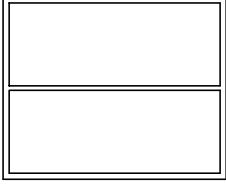
SCHEMAT								
	26	75	164	260	364	365	362	160
WYMIAR	S	75	120	260	364	365	362	160
STOLARKI	H	50	75	75	180	75	180	140
ILOŚĆ		2szt.	1szt.	1szt.	1szt.	3szt.	2szt.	3szt.
UWAGI:		OKNO PCV	OKNO PCV	OKNO PCV	OKNO PCV	OKNO PCV	OKNO PCV	OKNO PCV

UWAGA:

Montaż stolarki okiennej z PCV w kolorze białym.
 Parapety zewnętrzne z blachy powlekanej w kolorze brązowym z zastosowaniem bocznych zaślepek parapetów z PCV.
 Profile okienne ze wzmocnieniem stalowym ościeżnic i skrzydeł, trzykomorowe - systemu THYSSSEN,
 DEKENICK, RIWEN, REHAU lub systemu porównywalnego do wymienionych.
 Szklenie stolarki szybą zespoloną 4/16/4 z wypełnieniem Argonem, U=1,1 W/m²K ze znakiem bezpieczeństwa „B”.
 Okucia obwiedniowe klasy nie gorszej bądź porównywalnej do „AUBI” lub „ROTO” z mikrowentylacją

ZESTAWIENIE STOLARKI

SKALA 1:100

SCHEMAT				
WYMIAR STOLARKI	S H	350 195	360 75	241 295
ILOŚĆ		7szt.	1szt.	1szt.
UWAGI:		OKNO PCV	OKNO PCV	DRZWI PCV OCIEPLANE OSZKŁONE

UWAGA:

Montaż stolarki okiennej z PCV w kolorze białym.
 Parapety zewnętrzne z blachy powlekanej w kolorze brązowym z zastosowaniem bocznych zaślepek parapetów z PCV.
 Profile okienne ze wzmocnieniem stalowym ościeżnic i skrzydeł, trzykomorowe - systemu THYSSSEN,
 DEKENICK, RIWEN, REHAU lub systemu porównywalnego do wymienionych.
 Szklenie stolarki szybą zespoloną 4/16/4 z wypełnieniem Argonem, U=1,1 W/m²K ze znakiem bezpieczeństwa „B”.
 Okucia obwiedniowe klasy nie gorszej bądź porównywalnej do „AUBI” lub „ROTO” z mikrowentylacją