

OKNA PCV ZESPOLONE TRZYSZYBOWE

		01	02	03	04	05a	06	07	08	09a	010	011	012	013	014	015	016a	017	018	019	020	021
SCHEMAT																						
Wymiary zestawcze [cm] /wymiary otworu okiennego w świetle ościeży/		175 x 46	125 x 80	170 x 85	95 x 90	202 x 122	145 x 145	175 x 145	205 x 145	101 x 164	85 x 170	115 x 170	115 x 170	175 x 170	205 x 170	205 x 170	101 x 184	85 x 200	115 x 200	175 x 200	205 x 200	125 x 261
ILOŚĆ [szt.]	ELEWACJA PÓŁNOCNA	–	–	5	1	–	3	10	–	–	–	2	–	28	28	2	–	–	–	16	15	–
	ELEWACJA WSCHODNIA	–	–	–	–	–	–	–	–	–	12	–	1	1	–	–	–	4	–	1	–	–
	ELEWACJA POŁUDNIOWA	–	2	5	–	1	–	8	9	1	2	–	2	12	22	–	1	–	1	6	14	3
	ELEWACJA ZACHODNIA	1	–	–	–	–	–	–	–	–	12	–	–	5	–	–	–	4	–	1	–	–
	RAZEM	1	2	10	1	1	3	18	9	1	26	2	3	46	50	2	1	8	1	24	29	3
UWAGI		Okna typowe wykonane z profili PCV w kolorze białym od zewnątrz i od wewnątrz. WYMAGANE: Współczynnik przenikania ciepła U = 0,9 W/(m²*K) Współczynnik infiltracji a=0,3 m³/mhdaPa²/3 We wszystkich oknach zamontować nawiewniki higrosterowane akustyczne EHA.																				