

OKNA PCV ZESPOLONE TRZYSZYBOWE

		01	02	03	04	05	06	07	08	09	010	011	012	013
SCHEMAT														
Wymiary zestawcze [cm] /wymiary otworu okiennego w świetle ościeży/		85 x 80	90 x 90	115 x 90	175 x 90	230 x 107	125 x 110	125 x 130	60 x 162	85 x 170	115 x 170	175 x 170	230 x 170	125 x 272
ILOŚĆ [szt.]	ELEWACJA PÓŁNOCNA	–	20	20	36	–	2	1	–	78	64	50	–	14
	ELEWACJA WSCHODNIA	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	7	–
	ELEWACJA POŁUDNIOWA	8	–	–	–	–	–	–	3	420	–	–	–	–
	ELEWACJA ZACHODNIA	–	–	–	–	1	–	–	–	–	–	–	3	–
	RAZEM	8	20	20	36	1	2	1	3	498	64	50	10	14
UWAGI		Okna typowe wykonane z profili PCV w kolorze białym od zewnątrz i od wewnątrz. WYMAGANE: Współczynnik przenikania ciepła U = 0,9 W/(m²K) Współczynnik infiltracji α=0,3 m³/mhdaPa²/3 We wszystkich oknach zamontować nawiewniki higrosterowane akustyczne EHA.												