

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ

L. p.			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	16	18	14	15	17	19						
Oznaczenie			O 1	O 2	O 3	O 4	O 5	O 6	O 7	O 8			D8 - CS	D11 w	D11 w / kw	DP 1	DW 1	DW 2	DW 2	DZ 1	DZ 2						
SCHEMAT:									 - 6 sztuk																		
			wym. / mm /		w świetle muru	S o	1250	650	1250	650	1050	1250	2960	2960	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
					H o	1850	950	650	650	650	650	1600	2000	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
					zewn. wym. ościeżnicy	S z	1200	600	1200	600	1000	1200	---	---	---	---	---	---	---	910	1800	1500	1500	1500	1800		
						H z	1800	900	600	600	600	600	---	---	---	---	---	---	---	2110	2500	2000	2000	2000	2500		
		w świetle ościeżnicy	S	---	---	---	---	---	---	---	---	---	800	900	900	---	---	---	---	---	---	---					
			H	---	---	---	---	---	---	---	---	---	2000	2000	2000	---	---	---	---	---	---	---					
Kierunek otwier. drzwi													L	P	L	P	L	P	L	P	L	P					
ilość	PARTER :	szt.	8	1	7	2	1	5	12	3			3	2	2	3	5	5	2	---	---	---					
												RAZEM :		5		5		10		2							
UWAGI !			<div>- okna z PCV</div> <div>- zaleca się zastosowanie szkła bezpiecznego</div> <div>- okna wyposażać w samozamykacze umożliwiające otwieranie górnego okna z poziomu podłogi</div>					<div>- okna jednoramowe z PCV</div> <div>- szyby z poliwęglanu</div>		<div>- wykonanie indywidualne</div> <div>- okna jednoramowe z PCV, szyby z poliwęglanu</div> <div>- okna wyposażać w samozamykacze umożliwiające otwieranie górnego okna z poziomu podłogi</div>			<div>- drzwi płytowe</div>			<div>- kw - drzwi z kratką wentylacyjną</div>		<div>- drzwi p. poź. kl. 1.0</div>		<div>- drzwi wewn. z PCV</div> <div>- wykonanie indywidualne</div> <div>- zastosować szkło bezpieczne</div>		<div>- drzwi wewnętrzne</div>		<div>- drzwi zewnętrzne z PCV</div> <div>- wykonanie indywidualne pełne</div>		<div>- drzwi zewnętrzne z PCV</div> <div>- wykonanie indywidualne</div> <div>- zastosować szkło bezpieczne</div>	