

OZNACZENIE NA RYSUNKU	$\overline{H}^1$	$\overline{H}^2$	$\overline{H}^3$	$\overline{H}^4$	$\overline{H}^5$	$\overline{H}^6$
OZNACZENIE PRODUCENTA	$\overline{H}^2, \overline{H}^3, \overline{H}^4, \overline{H}^5$	$\overline{H}^2, \overline{H}^3, \overline{H}^4, \overline{H}^5$	$\overline{H}^2, \overline{H}^3, \overline{H}^4, \overline{H}^5$	$\overline{H}^2, \overline{H}^3, \overline{H}^4, \overline{H}^5$	$\overline{H}^2, \overline{H}^3, \overline{H}^4, \overline{H}^5$	$\overline{H}^2, \overline{H}^3, \overline{H}^4, \overline{H}^5$
PRODUCENT STOLARKI	prof.alumin.	prof.alumin.	prof.alumin.	prof.alumin.	prof.alumin.	prof.alumin.
ZESTAWIENIE OKIEN						
SCHEMAT						
	EI 15			EI 60		
	Sz	2375	2375	2375	2365	2395
	H <sub>z</sub>	2357	2357	2357	2357	2393
	S	2407	2407	2407	2407	2407
	H	2407	2380	2407	2380	2407
	SxH	240X240	210X280	215X240	240X260	210X280
	Ilość	szt.	szt.	szt.	szt.	szt.
	PARTER	5	1	2	1	1
	I PIĘTRO	–	–	1	–	–
RAZEM	5	1	3	1	1	1
Uwagi:						
	sz. bezp. P3 od wewn.					
	Stoł. z prof. alumin. , szkl. sz. bezpieczną P2, profile w kol. jasnoszarym RAL 7038 Zamówienia dokonać po dokładnym zmierzeniu otworów w rzeczywistości (na budowie). Zaleca się dokonanie pomiarów i montaż pod nadzorem przedstawiciela producenta.					