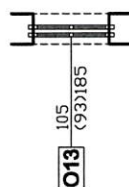
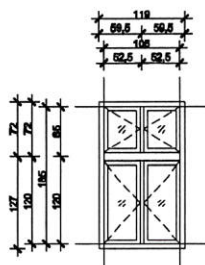


## ZAŁOŻENIA:

- wymiar szyb stałych podawany jest w osi + rama na skraju przy styku z innym szkleniem
- wymiar szyb stałych podawany jest w osi + światło otworu ( ściany w stanie wykończeniowym )
- wymiar okien / drzwi podawany jest w świetle otworu ( ściany w stanie wykończonym )
- wymiar okien / drzwi podawany jest w świetle przejścia ( jeśli znajduje się w ciągu szklenia )



strona wewnętrzna

OZNACZENIE	O12, O13, O16, O17, O18			
LOKALIZACJA	POM.0.10, POM.0.14, POM.0.15			
POZIOM	0			
WYMIAR WEWNĘTRZNY	So So	95 95	Ho Ho	50 105
WYMIAR ZEW. RAMY / WYM. W ŚWIETLE PRZEJŚCIA ( OKNA )	S S	105 105	H H	65 120
MATERIAŁ	STOLARKA DREWNIANA , SZKLENIE TRÓJSZYBOWE			
WSPÓŁCZYNNIK U	0.9			
KOLOR ŚLUSARKI	RAL 9016			
KLASA ODP. OGNIOWEJ	-			
POWIERZCHNIA SZYBY	0.6 m2 x 5=3.0 m2			
UWAGI:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- OKNO PRAWE, LEWE</li> <li>- SZYBA ZEWNĘTRZNA, ANTYWŁAMANIOWA</li> <li>- SZYBA PRZEZROCZYSTA ( NIE WPADAJĄCA W KOLOR NIEBIESKI I ZIELONY )</li> <li>- OKUCIA ANTYWYWAŻENIOWE</li> <li>- MONTAŻ TRADYCYJNY</li> <li>- CIEPŁE RAMKI DYSTANSOWE POMIĘDZY SZYBAMI</li> <li>- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONANIA DRZWI SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE, WSZELKIE NIEJASNOŚCI BEZWZGLĘDNE UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM</li> <li>- ROZPATRYWAĆ Z PROJEKTEM WYKONAWCZYM ARCH., KONSTR. I INSTALACYJNYM</li> <li>- POZYCZJE L. NA RYSUNKU OZNACZAJĄ POZIOM WIDOCZNEJ / UKRYTEJ RAMY W MURZE</li> </ul>			