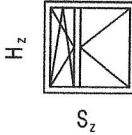
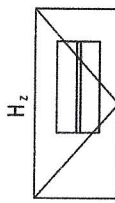

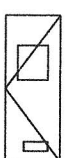

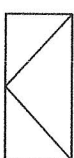


ZESTAWIENIE STOLARKI

Oznaczenie	01	03
Schemat		
S_z	1450	800
H_z	1450	2200
Ilość	3	1
Loaklizacja	Pokoje, kuchnia	Wejście na balkon
Uwagi	Profile PCV - białe Nawiewnik podciśn. dł. 39 cm w ramie Szyby zespolone $U < 1,8 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$ Uszczelka czarna Okucia białe Otwieranie z poziomu posadzki	Profile PCV - białe Szyby zespolone $U < 1,8 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$ Uszczelka czarna Okucia białe

Oznaczenie	D1	D2	D3	D4
Schemat				
S_z	600	700	800	900
H_z	2050	2050	2050	2060
Ilość	1	1	4	1
Loaklizacja	w.c.	Lazienka	Pokoje, kuchnia	Na klatkę schodową
Uwagi	Drzwi drewniane z szyba u góry Kratka nawiewna u dołu drzwi	Drzwi drewniane z szyba u góry Kratka nawiewna u dołu drzwi	Drzwi drewniane z szyba	Drzwi drewniane wzmocnione pełne 2 zamki z wkładką na klucz

mgr inż. Piotr DOKŁADAŃSKI
 inżynier budownictwa lądowego
 Uprawnienia budowlane z § 5 ust. 1,
 § 6 ust. 1 i 3, § 7 i § 13 ust. 1, nr
 ewidencyjny 1444/90 LO UW Leszno

Wymiary okien i drzwi dostosować do rzeczywistych pobranych na budowie po demontażu starej stolarki.