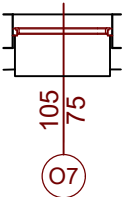
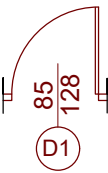
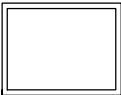
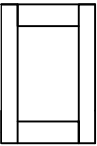


		D1	D2
Schemat w rzucie			
Schemat w widoku (z zewnątrz)			
Wymiary w świetle otworu w ścianie	So	115	90
	Ho	85	133
Wymiary w świetle ościeżnicy	S	105	85
	H	75	128
Piwnica		0	0
Parter		0	0
Piętro 1		0	0
Piętro 2		0	0
Dach		2	2
Ogółem		2	2
Uwagi		OKNO PCV STAŁE GRUBOŚĆ PROFILI: 78 MM (+/-10%) TRZYSZYBOWE, WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA Uw: 0.9 W/M²K LUB NIŻSZY, USZCZELKI: EPDM OSZKLENIE: TRZYKOMOROWE, PARAPET ZEWNĘTRZNY: BLACHA OCYNKOWANA PARAPET WEWNĘTRZNY: KONGLOMERAT GR. 3CM,	DRZWI ZEWNĘTRZNE ALUMINIOWE, PEŁNE, JEDNOSKRZYDŁOWE, KLAMKA METALOWA, KOLOR DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM ZAMEK Z WKŁADEM PATENT. WSPÓŁCZYNNIK U _{max} = 1.3W/m²K DODATKOWO: 3 ZAWIASY ORAZ SAMOZAMYKACZ, KOLOR: BIAŁY

UWAGA
Wymiary stolarki zweryfikować na budowie pred zamówieniem.

<div>Dąbrówka 13 A, 42-110 Popów NIP 574-167-89-56 IDS 240318331</div> <div>MPprojekt</div>	TEMAT ZADANIA	Termomodernizacja budynku pawilonu H w zakresie docieplenia i montażu instalacji fotowoltaicznych			
	OBIEKT ADRES	SZPITAL WOJEWÓDZKI IM. KARDYNAŁA STEFANA WYSZYŃSKIEGO W ŁOMŻY, Al. Piłsudskiego 11, 18-404 ŁOMŻA PAWILON H			
	TEMAT RYS.	WYKAZ STOLARKI PODLEGAJĄCEJ WYMIANIE			
	ARCHITEKTURA - PROEJKTANT	mgr inż arch. Beata Struzik nr upr. 107/98	DATA	30.04.2024	
			SKALA	BS	
	ARCHITEKTURA - PROEJKTANT	mgr inż arch. Robert Kucharski nr upr. 4/02/SLOKK	NR RYS.	15	