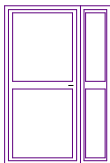
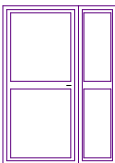
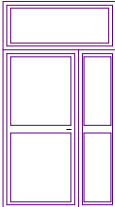
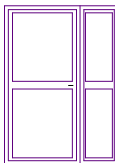


RODZAJ		WEWNETRZNE	WEWNETRZNE	WEWNETRZNE	WEWNETRZNE
KONSTRUKCJA - MATERIAL		ALUMINIOWE	ALUMINIOWE	ALUMINIOWE	ALUMINIOWE
SZKŁO					
KLASA SZYB		BEZPIECZNE	BEZPIECZNE	BEZPIECZNE	BEZPIECZNE
SYMBOL		D1	D2	D3	D4 D5
SCHEMAT					
WYMIAR W SWIETLE MURU	SZEROKOSC			2740	
	WYSOKOSC				
WYMIAR W SWIETLE OSCIEZNICY	SZEROKOSC	900+400	900+500	900+500	900+500
	WYSOKOSC	2000	2000	2000+600	2000
PIWNICA	LEWE - PRAWIE	1L	1P		1P
PARTER	LEWE - PRAWIE			1L	1L
I PIĘTRO	LEWE - PRAWIE				1P
IŁOSC SZTUK RAZEM		1	1	1	2 1
UWAGI		drzwi o klasie odporności ogniowej EI30	drzwi o odporności ogniowej EI30	drzwi o odporności ogniowej EI30 naświetle o klasie odporności ogniowej EI120	drzwi o odporności ogniowej EI30

UWAGA!
WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ
NA BUDOWIE.

OBIEKT: SZKOŁA PODSTAWOWA w ROZBORZU NA DZ. NR EWID.: 433;467			
PRZEDMIOT RYS: ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ	SKALA 1:100	DATA 11.19	NR RYS: 4
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Stefan Sz waj	SPECJ. konstr-bud.	NR UPR. 266/72	PODPIS: