


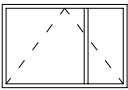
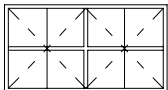
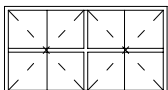
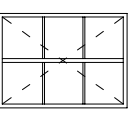
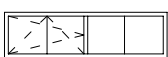
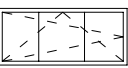
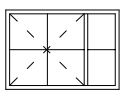


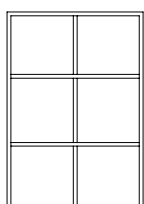
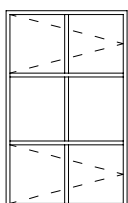




SZKOŁA

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ PRZEZNACZONEJ DO WYMIANY

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

SCHEMAT																 Okna pożaciowe	
	SZEROKOŚĆ WŁEWIĘTE OKIEŹY	90	87	60	110	115	125	125	60	75	100	70	80	260	260	120	50
	WYSOKOŚĆ WŁEWIĘTE OKIEŹY	100	100	70	165	215	215	170	215	170	155	118	110	180	160	90	60
	RAZEM	10	2	1	2	16	3	14	1	1	2	1	1	9	9	14	7

PROJEKT: PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU SZKOŁY ZSZ CPK ul. Seminaryjna 2, 78-500 Drawsko Pomorskie.		
INWESTOR: Starostwo Powiatowe, plac E. Orzeszkowej 3, 78-500 Drawsko Pomorskie		
PROJEKTOWAŁ: inż. Walenty Kallaur; upr. bud.: AN8346/731/87 SPRAWDZIŁ: inż. Ryszard Pokomeda; upr. bud.: 957/61		
NAZWA PLIKU: TERMOMODERNIZACJA DRAWSKO SPAWALNIA		
DATA: styczeń 2009	ZESTAWIENIE STOLARKI	NR RYS: 13