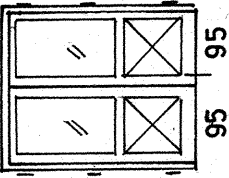
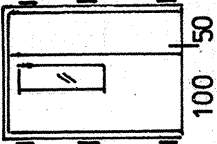
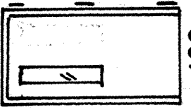
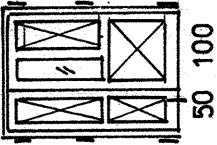


SYMBOL	AL1	AL2	AL3	AL4
SCHEMAT		EI 30 	EI 30 	
WYM. OSCIEŻY	210 / 235	165 / 210	115 / 210	165 / 210
WYM. DRZWI	195 / 228	150 / 203	100 / 203	150 / 203
KIERUNEK OTW.	L	L	L	P
PARTER	—	—	—	1
PIĘTRO	1	1	1	—
UWAGI	ZEWN. TARASOWE BEZ PROGU PROFIL CIEPŁY SZYBA ZESPOLONA SZCZOTKA DOLNA BLOKADA SKRZYDEŁA 2 ZAMKI 3 ZAWIASY KOLOR BIAŁY	WEWNETRZNE P. POŻ EI 30 ATEST PRODUCENTA BLOKADA SKRZYDEŁA USZCZELKA 3 ZAWIASY 1 ZAMEK RAL 8007	ZEWNETRZNE P. POŻ EI 30 ATEST PRODUCENTA 3 ZAWIASY 2 ZAMKI  RAL 8007	ZEWNETRZNE PROFIL CIEPŁY SZYBA ZESPOLONA SZCZOTKA DOLNA BLOKADA SKRZYDEŁA 3 ZAWIASY 2 ZAMKI  RAL 8007

UWAGI:  
WYMIARY SPRAWDZIC NA BUDOWIE  
BLACHA 1,5 mm

NADZORY I PROJEKTOWANIE 99 - 400 ŁOWICZ ul. Kaliska 6 j / 26	
TYTUŁ	
OPRACOWANIA :	REMONT BUDYNKU OSP W DMIOSINIE
ADRES OBIEKTU :	DMIOSIN dz nr 159/2
INWESTOR :	GMINA DMIOSIN
NAZWA RYSUNKU	ZESTAWIENIE DRZWI
PROJEKTOWAŁA	mgr inż arch J. Smolarczyk upr bud 342/86 /WŁ spec arch b/o
NR. 20	
Data: 07/2011	
skala : 1/100	