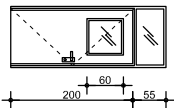
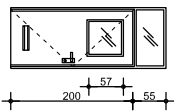
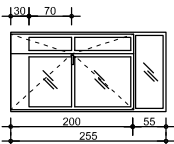
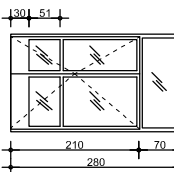


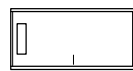


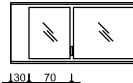
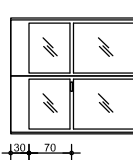
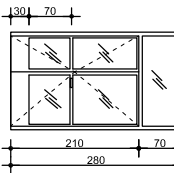
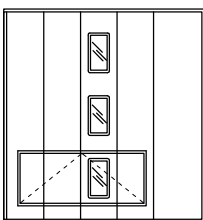


asortyment		drzwi zewnętrzne				drzwi wewnętrzne								wrota garażowe	
oznaczenie	Dz-01	Dz-02	Dz-03	Dz-04	Dw-01	Dw-02	Dw-03	Dw-04	Dw-05	Dw-06	Dw-07	Dw-08	WG-01		
schemat															
wymiany w świetle ościeży	So	1000	1000	1300	1600	1000	1000	1000	1000	1000	1900	1600	3500		
	Ho	2550	2550	2550	2800	2070	2070	2070	2070	2170	2170	2800	3240		
szerokość przejścia	S	"90"	"90"	"90+30"	"90+60"	"90"	"100"	"90"	"90"	"90"	"90+90"	"90+60"			
kierunek otwierania	L / P	L / P	L / P	L / P	L / P	L / P	L / P	L / P	L / P	L / P	L / P	L / P	-		
ilość	2 / -	1 / -	- / 1	- / 1	2 / 2	5 / 5	1 / -	1 / 1	- / 2	1 / -	- / 1	2 / -	1		
uwagi	drzwi zewnętrzne wejściowe stalowe, ocieplone, wyposażone w zamek z wkładką patentową, nasświetle fix szkłem bezpiecznym, szkłem bezpiecznym, słusarka w kolorze białym,	drzwi zewnętrzne wejściowe ocieplone, wyposażone w zamek z wkładką patentową, nasświetle fix szkłem bezpiecznym, wyposażone w kratkę went. o pow. min. 0,022m², słusarka w kolorze białym,	- / 1		drzwi płytowe pełne, wyposażone w zamek z wkładką patentową, wyjątkiem drzwi pomiędzy pomieszczeniami 1,05 i 1,06	drzwi płytowe, wyposażone w kratkę lub tuleję wentylacyjną, drzwi do pom. 1.10 wyposażone w zamek wkładką patentową	drzwi płytowe, wyposażone w kratkę lub tuleję wentylacyjną,	drzwi stalowe z wypełnieniem styropianowym lub z wełny mineralnej, z przeszkleniem wyposażone w zamek z wkładką patentową	drzwi stalowe wewnętrzne o odporności ogniowej EI 30, drzwi do kotłowni wyposażone w zamek z wkładką patentową	drzwi wewn. PCV z przeszkleniem wyposażone w zamek z wkładką patentową, szklenie szkieł bezpiecznym	drzwi wewn. PCV z przeszkleniem wyposażone w zamek z wkładką patentową, szerokość skrzydła wiodącego 90cm w świetle przejścia, szklenie szkieł bezpiecznym	drzwi wewn. PCV z przeszkleniem wyposażone w zamek z wkładką patentową, szerokość skrzydła wiodącego 90cm w świetle przejścia, szklenie szkieł bezpiecznym, nasświetle fix	brama garażowa segmentowa, ocieplona, z furtką w bramie oraz z przeszkleniami, sterowanie ręczne brama w kolorze czerwonym		
UWAGA: przed wykonaniem drzwi sprawdzić na budowie wymiary otworów drzwiowych															
drzwi bez progów															

tel/fax 042 215 83 76  
e-mail: [biuro@simo.pl](mailto:biuro@simo.pl)

PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY BUDYNKU REMIZY OSP W STRÓŻY

PROJEKT BUDOWLANY

**simo** S.C.

95-200 Palenica ul. Piłsudskiego 34

tel/fax: 042 215 83 76

email: [skroprojekcje@neostrada.pl](mailto:skroprojekcje@neostrada.pl)

PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY BUDYNKU REMIZY OSP W STRÓŻY

96-200 Pabianice ul. Piłsudskiego 34

skima S.C.

PROJEKT BUDOWLANY

Nazwa opracowania:

PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY BUDYNKU REMIZY OSP W STRÓŻY

Adres obiektu:

Stróża 49, 98-332 Rzażśnia  
dz. nr ewid. 813/2

Investor:

Gmina Rzażśnia  
ul. Kościuszki 16, 98-332 Rzażśnia

Branża:

architektura

Architekt:

mgr inż.arch. Włodzimierz Koscielny  
upr.nr 121/83/WŁ

Opracował:

mgr inż.arch. Jarosław Kamiński

Nazwa rysunku:

ZEST. STOLARKI DRZWIOWEJ

Nr rys.:

15

Skala:

08.2006