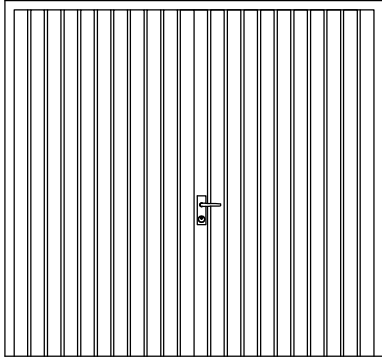
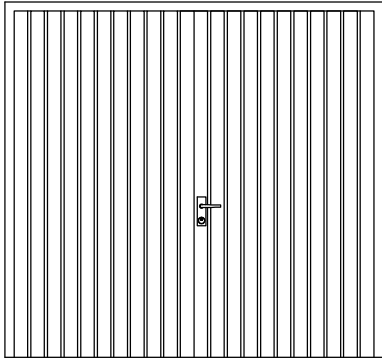
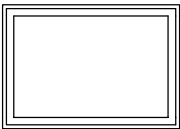


D1		Szer: 2,30m	1 szt.
		Wys: 2,40m	
		ID użytkownika	Drzwi-D1
		Kierunek otwierania	L/R
		Materiał:	stalowe ocieplone
Drzwi będą wyposażone u dołu w czerpnię powietrza. Włoty w obu skrzydłach o wym. 0,36 x 1,1 m			
D2		Szer: 2,30m	1 szt.
		Wys: 2,40m	
		ID użytkownika	Drzwi-D2
		Kierunek otwierania	L/R
		Materiał:	stalowe ocieplone
Drzwi będą wyposażone u dołu w czerpnię powietrza. Włoty w obu skrzydłach o wym. 0,15 x 1,0 m			

O1		Szer: 1,17m	1 szt.
		Wys: 0,82m	
		ID użytkownika	Okno-O1
		Kierunek otwierania:	uchylno-rozwiernie
		Materiał:	PVC

UWAGI!

Istniejące skrzydła drzwiowe należy przemalować oprócz wejścia głównego gdzie należy wymienić skrzydło na nowe



PRACOWNIA INWESTYCYJNO-PROJEKTOWA "INEKO" JERZY KUJAWSKI
14-200 ILAWA, ul. Ostródzka 53, telefax 0-89/648-71-51, tel. 0-89/648-76-41
<http://www.ineko.pl>, e-mail: biuro@ineko.pl

OBIEKT: STACJA UZDATNIANIA WODY

ADRES: Zalesie, gmina Zawidz, pow. sierpecki

INWESTOR: Gmina Zawidz, ul. Mazowiecka, 09-226 Zawidz Kościelny

TEMAT: STAN PROJEKTOWANY – ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ

PROJEKTOWAŁ
inż. Jerzy Kujawski

OPRACOWAŁ
Adrian Kujawski

KREŚLIŁ
Adrian Kujawski

SPRAWDZIŁ
mgr inż. arch. Marek Woszczyński

PODZIAŁKA
1:50

DATA
Luty 2014r.