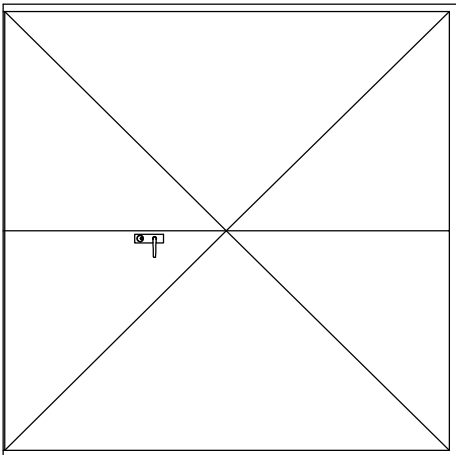
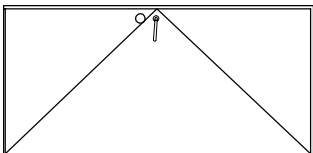
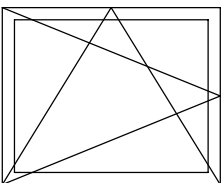
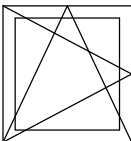
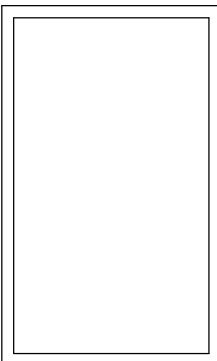
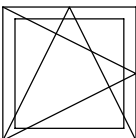



D1	Szer: 3,00m		1 szt.
	Wys: 3,00m		
	ID użytkownika Drzwi—D1 (Wrota)		
	Kierunek otwierania L/R		
Materiał: Stalowe ocieplone			
			
D2	Szer: 2,52m		1 szt.
	Wys: 2,25m		
	ID użytkownika Drzwi—D2		
	Kierunek otwierania L/R		
Materiał: Stalowe ocieplone			
Szer. skrzydła głównego: 1,0m			
Drzwi z dolnym nawiewem. Kratka wentylacyjna x 2 ze stali ocynkowanej malowanej proszkowo pod kolor drzwi o wym.: 400 x 100 mm			
D3	Szer: 0,90m		1 szt.
	Wys: 2,00m		
	ID użytkownika Drzwi—D3		
	Kierunek otwierania		
Materiał: Stalowe ocieplone			
Drzwi z nasświetłem górnym o wymiarach: 100 x 34 cm			
D4	Szer: 0,90m		1 szt.
	Wys: 2,00m		
	ID użytkownika Drzwi—D4		
	Kierunek otwierania		
Materiał: Stalowe ocieplone			
			

D5	Szer: 0,90m		1 szt.
	Wys: 2,00m		
	ID użytkownika Drzwi—D5		
	Kierunek otwierania R		
Materiał: Stalowe ocieplone			
Drzwi z dolnym nawiewem. Kratka wentylacyjna ze stali ocynkowanej malowanej proszkowo pod kolor drzwi o wym.: 400 x 150 mm			
D6	Szer: 0,90m		4 szt.
	Wys: 2,00m		
	ID użytkownika Drzwi—D6		
	Kierunek otwierania L		
Materiał: PVC			
D7	Szer: 0,90m		2 szt.
	Wys: 2,00m		
	ID użytkownika Drzwi—D7		
	Kierunek otwierania R		
Materiał: PVC			
D8	Szer: 0,80m		1 szt.
	Wys: 2,00m		
	ID użytkownika Drzwi—D8		
	Kierunek otwierania L		
Materiał: PVC			
Drzwi z dolnym nawiewem.			

01	Szer: 1,17m		1 szt.
	Wys: 1,44m		
	ID użytkownika Okno-01		
	Kierunek otwierania: rozwierno-uchylne		
Materiał: PVC			
			
02	Szer: 0,90m		2 szt.
	Wys: 0,85m		
	ID użytkownika Okno-02		
	Kierunek otwierania: rozwierno-uchylne		
Materiał: PVC			
			
03	Szer: 2,38m		2 szt.
	Wys: 1,45m		
	ID użytkownika Okno-03		
	Kierunek otwierania: sdle		
Materiał: PVC			
			
04	Szer: 0,88m		1 szt.
	Wys: 0,88m		
	ID użytkownika Okno-04		
	Kierunek otwierania: rozwierno-uchylne		
Materiał: PVC			
			

		<p>PRACOWNIA INWESTYCYJNO–PROJEKTOWA "INEKO" JERZY KUJAWSKI 14–200 ILAWA, ul. Ostródzka 53, telefon 0–69/648–71–51, tel. 0–89/648–76–41 http://www.ineko.pl, e–mail: biuro@ineko.pl</p>	
INWESTYCJA: Przebudowa stacji uzdatniania wody w Oklewie, gmina Skrwilno			
ADRES: Oklewo 133A, obręb Oklewo, dz. nr 1101/19, 1101/6, 1101/22, gmina Skrwilno, powiat rypiński			
INWESTOR: Gmina Skrwilno, ul. Rypińska 7, 87–510 Skrwilno			
OPRACOWANIE: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY			DATA:
TEMAT: ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ			WRZESIEŃ 2016 r.
PROJEKTOWAŁ:	inż. Jerzy Kujawski Upc. nr: 74/92/OL, 479/94/OL 220/82/OL, 79/92/OL	PODZIAŁKA:	1:50
OPRACOWAŁ:	mł.as. projektanta Adrian Kujawski	BRANŻA:	architektoniczno– konstrukcyjna
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Marek Woszczyński Upc. Nr Bk. II F. 7342/55/94		
Dokumentacja chroniona Prawem Autorskim Dz. U. Nr. 24, poz. 83 z 23.02.1994 r. WSZELKIE ZMIANY, POWIELANIE, UDOSTĘPNIANIE OSOBOM TRZECIM BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE			