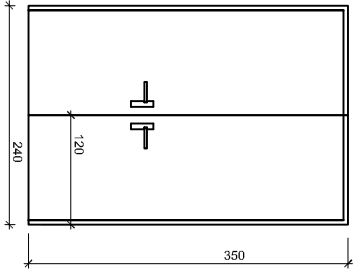
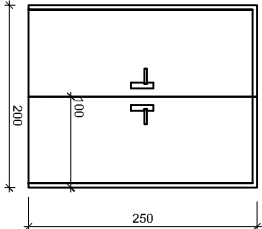
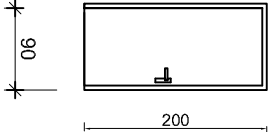
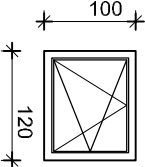


STOLARKA -zestawienie

SYMBOL		B1	B2	D1	D2	D3	O1
		ślusarka projektowana-metalowa	ślusarka projektowana-metalowa	ślusarka projektowana-metalowa	stolarka projektowana-PCV	ślusarka projektowana-PCV	stolarka projektowana Okno PCV
DRZWI wymiany w świetle ościeżnicy							
	wymiary skrzydła	szerokość	240	200	90	80	
		wysokość	350	250	200	200	
	wymiary otworu	szerokość	250	210	100	90	
		wysokość	355	255	205	205	
	ilość	parter	2 L 2 P	1 L 1 P	1 L	1 P	
		RAZEM	2 szt	1 szt	1 szt	1 szt	1 szt
uwagi		Brama zewnętrzna stolarka drzwiowa-metalowa z zamkiem wpuszczanym		Brama zewnętrzna stolarka drzwiowa-metalowa z zamkiem wpuszczanym		drzwi wewnętrzne rozwieralne na ścianę stolarka drzwiowa-metalowa	
						drzwi wewnętrzne stolarka drzwiowa PCV	
						drzwi wewnętrzne stolarka drzwiowa PCV otwory o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2 drzwi z zamkiem łazienkowym	
						wkład szybowy Współczynnik Przenikania Ciepła U [W/m2K] =1,0 Budowa: 4/16/4PUL Argon Okucia: np.: Winkhaus	

UWAGA 1:

DOKŁADNA WIELKOŚĆ POSZCZEGÓLNYCH RAM DRZWIOWYCH
ZALEŻEĆ BĘDZIE OD WYBRANEJ TECHNOLOGII OSADZANIA

UWAGA 2:
WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE PRZED ZŁOŻENIEM ZAMÓWIENIA

02					
01					
Rewizja	Opracował	Opis			
Nazwisko		Podpis	Inwestor: Urząd Gminy Dobra, ul. Szczecińska 16a, Dobra		
Projektował: Tomasz Zakrzewski mgr inż. arch. nr upr. 9/10/SLOK			Obiekt: Stacja Uzdatniania Wody Dohłyje		
Sprawdził: Tomasz Haryżiak mgr inż. arch. nr upr. 100/02			Projekt: Dohłyje, budowa nowej stacji uzdatniania wody		
Prowadzący projekt: Waldemar Kaczmarczyk			Część: 01 - Budowlana		
			Tytuł: Zestawienie stolarki		
Nr rysunku			188-01-02-029-00		Data
ul. Siennicka 29, 04-394 Warszawa			Skala		11.2017
			Stadium		Arkusz
			PW		1/1
			Format		
			A3		