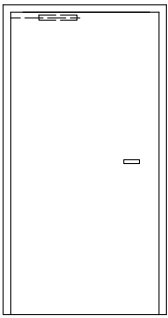
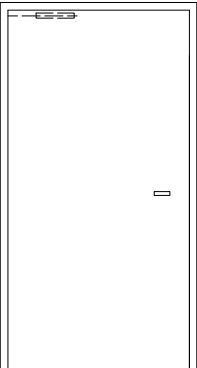
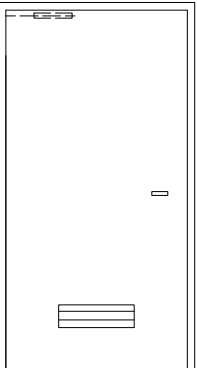
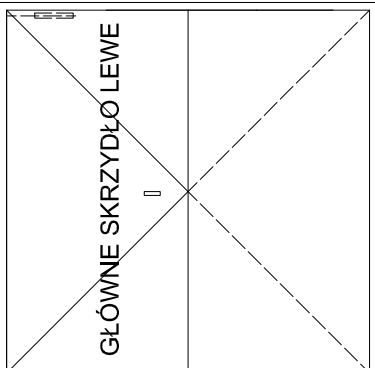
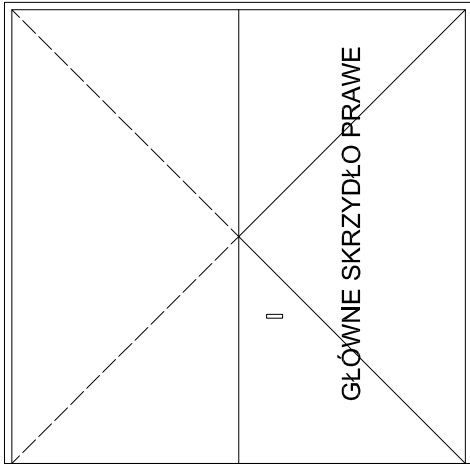
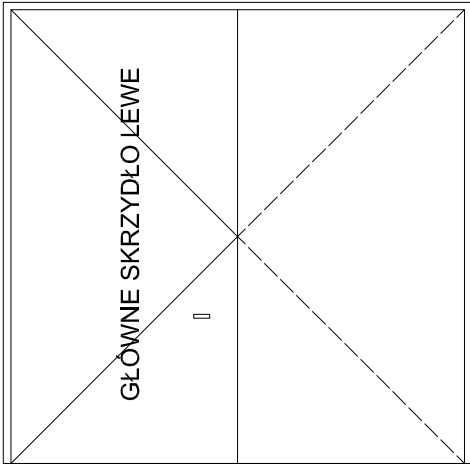
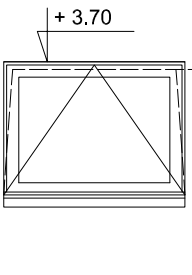
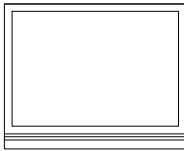
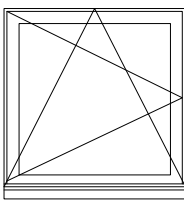
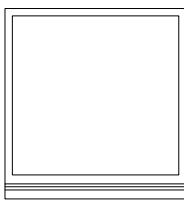
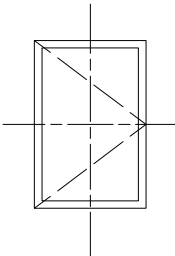


OZNACZENIE	DS 1	DS 2	DS 2/1	B 1	B 2/PRAWE	B 2/LEWE
SCHEMAT			 KRATKA NAWIEWNA POW. 0.075M2			
S	100	120	120	240	300	300
H	200	240	240	240	300	300
MIN. WYMIARY W ŚWIEȚLE MURU	S/m	105	125	125	245	305
	H/m	205	245	245	245	305
IŁOŚĆ	1 PRAWE	2 LEWE 2 PRAWE	1 LEWE	3	1	1
DRZWI O KONSTRUKCJI STAŁOWEJ, OCYNKOWANEJ, Z IZOLACJĄ TERMICZNĄ MIĘDZY OKŁADZINAMI, KOLOR ZEWNĘTRZNEGO WYKOŃCZENIA - SZARY, DRZWI WYPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZE I BLOKADY SKRZYDEŁ, WSPÓŁCZYNNIK U MAX.- 2.0W/M2K						

OZNACZENIE	O 1	O 1/1	O 2	O 2/1	W
SCHEMAT					
	OKNA Z OTWIERACZAMI DOSTĘPNYMI Z POZ. POSADZKI	OKNO STAŁE	SKRZYDŁO ROZWIERANE I UCHYLNE	OKNO STAŁE	WŁAZ KONTROLNY DO PRZESTRZENI PODDASZA WYKONANIE STANDARDOWE
S	120	120	120	120	60
H	90	90	120	120	100
MIN. WYMIARY W ŚWIEȚLE MURU	S/m	125	125	125	
	H/m	95	95	125	
IŁOŚĆ	2	6	12	4	3
MATERIAŁ: WSKOUDAROWY PCV, WZMOCNIONY KSZTAŁTOWNIKAMI ZE STALI OCYNKOWANEJ, KOLOR RAM OKIENNYCH - BIAŁY, PCV BARWIONY W MASIE, SZKLENIE SZKŁEM TERMOIZOLACYJNYM (U = 1.0)					MATERIAŁ: RAMY Z POLIURETANU LUB DREWNIANE, SZKLENIE SZKŁEM BEZPIECZNYM, SKRZYDŁO WYPOSAŻONE W BLOKADĘ OTWARCIA WŁAZ OTWIERANY Z ZEWNĄTRZ

* OTWORY NALEŻY WYKONAĆ O WYMIARACH ODPOWIEDNIH DLA PRZYJĘTEGO SYSTEMU
* PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY RZECZYWISTE OTWORÓW

	BPBK we Wrocławiu Sp. z o.o. 52-010 Wrocław ul.Opolska 11-19 lok.1	Nr rej.	S49-2/2011	
		Rev.	
Nazwa inwestycji: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Kielczewie dla m. Kościana				
Obiekt: Oczyszczalnia ścieków w Kielczewie				
Tytuł rys. OB.18 -24 BUDYNEK ODWADNIANIA I ZAGĘSZCZANIA OSADU, EWAKUACJA OSADU, ROZDZIELNIA ZESTAWIENIE STOLARKI				
		Skala:		
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY	Nr rys.	A7	
Branża:	ARCHITEKTURA	Nr uprawnień	Data	Podpis
Projektant:	techn.arch. Irena Szczepanik	322/89/UW	12. 2012	
Projektant:	mgr inż.arch. Elżbieta Cegielska	14/88/UW		
Sprawdzający:	mgr inż.arch. Marek Szurlej	299/94/UW		