


OZNACZENIE			B1
SCHEMAT			<div><div>GŁÓWNE SKRZYDŁO LEWE</div><div>MIN. SZER. PRZEJŚCIA 0.9M</div></div>
S			360
H			360
MIN. WYMIARY W ŚWIETLE MURU	S/m	365	
	H/m	365	
ILOŚĆ		1	
BRAMA O KONSTRUKCJI STALOWEJ, OCYNKOWANEJ, Z IZOLACJĄ TERMICZNĄ MIĘDZY OKŁADZINAMI, KOLOR ZEWNĘTRZNEGO WYKOŃCZENIA - SZARY, WSPÓŁCZYNNIK U MAX.- 2.0W/M2K W LEWYM SKRZYDLE UMIESZCZONE DRZWI O WIELKOŚCI PRZEJŚCIA MIN.09/2.0M			BRAMA WYPOSAŻONA W BLOKADY OTWARCIA/ ZAMKNIĘCIA, MIN. 3 ZAWIASY

 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. 10 STACJA DMUCHAW ELEWACJE	Skala: 1 : 100,	
Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	Nr rys. A1	
Branża: ARCHITEKTURA	Nr uprawnień Data	Podpis
Projektant: techn. arch. Irena Szczepaniak	322/89/UW	
Projektant: mgr inż. arch. Elżbieta Cegielska	14/88/UW	06. 2012
Sprawdzający: mgr inż. arch. Marek Szurlej	299/94/UW	