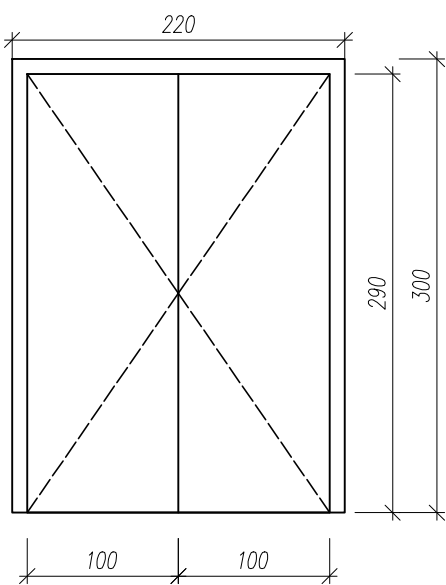



ZESTAWIENIE BRAM

OZNACZENIE		BZ01
ELEMENT		BRAMA ROZWIERALNA DWUSKRZYDŁOWA
SCHEMAT		
WYMIARY W ŚWIECLE MURU	SZEROKOŚĆ mm	2200
	WYSOKOŚĆ mm	3000
ILOŚĆ SZTUK	LEWE	—
	PRAWE	—
RAZEM SZTUK		1
UWAGI		<i>Ościeżnica stalowa, samozamykacz ramieniowy, zawiasy stalowe nierdzewne, jeden zamek, klamka ze stali nierdzewnej, baszkwił inox góra-dół nawierzchniowy.</i>
LOKALIZACJA		Osie D/1–2

		REALIZACJA BUDÓW I PROJEKTÓW BUDOWLANYCH		
		SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ		
Obiekt:	Przebudowa i dostosowanie magazynu rdzeni wiertniczych do warunków ochrony przeciwpożarowej. Budowa pompowni i zbiornika naziemnego na cele instalacji tryskaczowej.			
Lokalizacja:	Leszcze, pow. kolski, gm. Kłodawa, woj. wielkopolskie, dz. nr 11/2, obręb 0016 Leszcze, jedn. ewid.: 300906_6			
Inwestor:	Państwowy Instytut Geologiczny - Państwowy Instytut Badawczy ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa			
BRANŻA KONSTRUKCYJNA:				
Projektant:	mgr inż. Hubert Knychala	uprawniony projektant w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ogr. nr upr. WKP/0019/PWOK/18	15.04.2024	
Sprawdzający:	mgr inż. Marcin Walter	uprawniony projektant w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ogr. nr upr. WKP/0069/POOK/09	15.04.2024	
Stadium	Projekt Techniczny			
Tytuł rys.:	Zestawienie stolarki pompowni		Nr rys.	
Skala		Nr archiwalny	09/02/KR/24	
			PT-11	
Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone, ze szczególnym uwzględnieniem przepisów Ustawy o prawie autorskim (Dz.U nr 24/52 poz. 234, wraz z dalszymi zmianami ). Każde wykorzystanie, powielanie i rozpowszechnianie możliwe tylko za pisemną zgodą Klimas realizacja budów i projektów budowlanych spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ( dawniej: Klimas PBP Ryszard Klimas)				