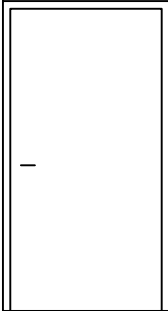
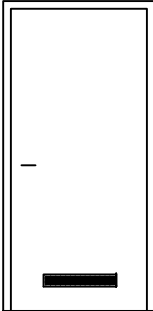
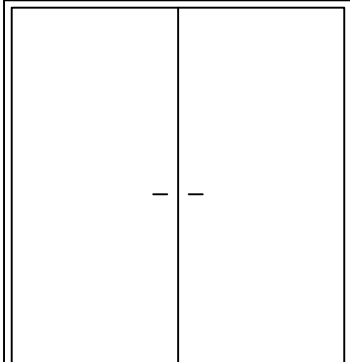



BUDYNEK SUW

ZESTAWIENIE STOLARKI

SKALA 1:50

	D1	D2	B1
WIDOK			
Wymiary w świetle muru	110	100	—
	205	205	—
Wymiary w świetle ramy	—	—	230
	—	—	240
Ilość sztuk	L	P	1
	—	1	
UWAGI	drzwi stalowe z wypełnieniem płytą warstwową	drzwi stalowe wewnętrzne wyposażone w kratkę wentylacyjną	brama stalowa z wypełnieniem płytą warstwową

		PROFIPROJEKT JAKRZEWSKI I WSPÓLNICY SP.K. Witaszyczki 66, 63-230 Witaszyce		Inwestor: Gmina Brzeźnio ul. Wspólna 44 98-275 Brzeźnio	
PROJEKT TECHNICZNY BRANŻA: ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA				Data:	24.09.2021r.
		Imię i nazwisko		Nr uprawnień	Podpis
Projektowała: Architektura	mgr inż. arch. Magdalena Gralińska		54/WPOKK/UpB/2011 SPEC. ARCHITEKTONICZNA		
Sprawdziła: Architektura	dr inż. arch. Jadwiga Pieńczewska		WBPP.N 108/88/ZG SPEC. ARCHITEKTONICZNA		
Projektował: Konstrukcja	mgr inż. Krzysztof Kowalski		WKP/0060/PWOK/06 SPEC. KONSTR.-BUDOWL.		
Sprawdził: Konstrukcja	inż. bud. Ryszard Kowalski		UAN-8386/85/86 SPEC. KONSTR.-BUDOWL.		
Nazwa inwestycji:	BUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI BARCZEW				
Adres inwestycji:	dz. nr 642/7, 642/9, 642/5; obręb Barczew, gmina Brzeźnio, powiat sieradzki				
Tytuł rysunku:	BUDYNEK SUW ZESTAWIENIE STOLARKI			Skala:	1:50
				Nr rys.	A1.7