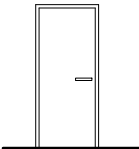
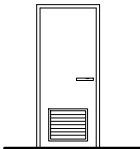
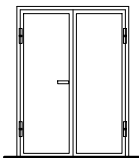


ZESTAWIENIE DRZWI I BRAM

LP	1		2		3
RODZAJ ELEMENTU	DRZWI WEWNĘTRZNE STALOWE		DRZWI ZEWNĘTRZNE STALOWE		
SCHEMAT					
OZNACZENIE	D1		Dz1		DB1
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY	So	1000	1300		1500
	Ho	2100	2250		2100
WYMIARY SKRZYDEŁ	90/200		1200/2200		1400/2000
SKRZYDŁO	L	P	L	P	
IŁOŚĆ WG SKRZYDEŁ	1		1		
OGÓŁEM SZTUK	1		1		1
UWAGI :	DRZWI Z OŚCIEŻNICĄ STALOWĄ SYSTEMOWĄ		DRZWI OCIEPLONE W KOMPLECIE Z OŚCIEŻNICĄ STAL. KRATA NAWIEWNA DOŁEM O POW. 0,2 m ²		KONSTRUKCJA STALOWA Z PROFILI ZIMNOGIĘTYCH, WYPEŁNIENIE - PŁYTA WARSTWOWA GR. 8 CM

• **PROJFIT.**

ZAKŁAD PROJEKTOWO - USŁUGOWY
w Zielonej Górze

OBIEKT

Przebudowa stacji uzdatniania wody w miejscowości Krążkowo

ADRES gm. Sława woj. lubuskie

NAZWA RYSUNKU Stacja uzdatniania wody - ZESTAWIENIE DRZWI I BRAM

STADIUM	PROJEKT BUDOWLANO WYKONAWCZY			SKALA 1:50
PROJEKTOWAŁ UPRAWNIENIA (branża budowlana)	mgr inż. Bogusława PIETRUŃKO konstrukcyjno-budowlane 168/94/Zg	2016-06		RYS. NR 7/B
SPRAWDZIŁ UPRAWNIENIA (branża budowlana)	mgr inż. Grażyna KOWALIK konstrukcyjno-budowlane 164/94/Zg	2016-06		EGZ. NR