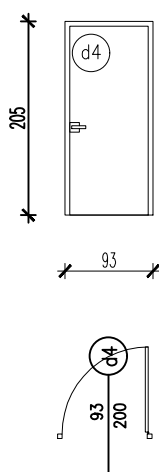


L.P.	1		
RODZAJ WYROBU	DRZWI WEWNĘTRZNE		
OZNACZENIE NA PROJEKCIE	d1		
SCHEMAT			
WYMIAR W ŚWIECIE	SZEROKOŚĆ So	1050	
MURU [mm]	WYSOKOŚĆ Ho	2150	
WYMIAR W ŚWIECIE	SZEROKOŚĆ Sz	930	
OŚCIERZNICY [mm]	WYSOKOŚĆ Hz	2000	
		L	P
KONDYGNACJE	PARTER	1	—
RAZEM		1	—
UWAGI:	1. WSZYSTKIE WYMIARY OKIEN I DRZWI SPRAWDZIĆ W NATURZE PRZED ZAMÓWIENIEM 2. STOLARKĘ OKIENNĄ I DRZWIOWĄ MONTOWAĆ WG. ZALECEŃ PRODUCENTA 3. NIEJASNOŚCI LUB ZMIANY W ROJEKCIE UZGADNIAĆ NA ROBOCZO Z AUTORAMI PROJEKTU		
	— DRZWI STALOWE JEDNORAMOWE — DRZWI WYPOSAŻONE W ZAMKI ANTYWŁAMANIOWE I PRZECIWPANICZNE — DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE ROZMIERNE Z SAMOZAMYKACZEM — DRZWI W KOLORZE RAL 7024		

PROJEKT WYKONAWCZY	
Nazwa opracowania: Projekt budowlany zamienny do decyzji nr 308/2016 z dnia 24 października 2016 r.: rozbudowa, przebudowa istniejącej kotłowni o powierzchni rozbudowy - 277.06m ² o powierzchni użytkowej - 459.73m ² i kubaturze - 3377.36m ³ wraz z budową wiaty na rębak o powierzchni zabudowy - 240.62m ² i kubaturze - 1688.40m ³ na działce o nr geod. 1128/4 położonej w Pisz przy ul. Jagodnej 1c w zakresie: - budowy ruchomej podłogi z układem zasilania kotła w biomasę, - budowy instalacji zraszaczej w projektowanym i istniejącym pomieszczeniu wygarniaczy oraz doziemnej instalacji elektroenergetycznej	
Inwestor: Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. z siedzibą w Pisz, 12-200 Pisz, przy ul. Jagodnej 1C	
Wykonawca opracowania: JUWA Sp. z o.o., Sp.k 15-182 Białystok, ul. Gen. S. Sosabowskiego 22	
Zespół projektowy	Data i podpis
projektant architektura mgr inż. arch. Jakub Antonowicz upr. w spec. architektonicznej nr upr.: Bł-PdOKK/90/2007; nr czł.: POIA Nr PD-0296	14.12.2018r.
sprawdzający architektura mgr inż. arch. Adam Napiórkowski upr. w spec. architektonicznej nr upr.: 7/PDOKK/2013; nr czł.: POIA Nr PD-0411	14.12.2018r.
Nazwa rysunku: WYKAZ STOLARKI DRZWIOWEJ	
Nr rysunku:	Skala:
A6	