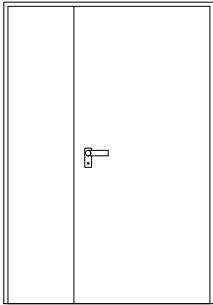


OPIS		drzwi stalowe przemysłowe ocynkowane, malowane proszkowo na kolor RAL 7035, z przylgami i uszczelkami, dwuskrzydłowe z niesymetrycznym podziałem skrzydeł (skrzydło główne 100cm), otwierane ręcznie, skrzydło prawe: zamek z wkładką patentową i klamka, skrzydło lewe ryglowane do góry i dołu za pomocą zatrzaskowych rygli; ościeżnice stalowe ocynkowane z uszczelkami, drzwi gr. min 6cm wypełnione materiałem izolacyjnym - dźwiękochłonne, okucia ze stali nierdzewnej	
OZNACZENIE NA PROJEKCIE		D1	
SCHEMAT			
wymiar w świetle muru/otworu [mm]	So	1500	
	Ho	2100	
wymiar w świetle ościeżnicy [mm]	Sz	skrzydło główne min. 900	
	Hz	-	
PARTER	ilość lewe/prawe	1	
RAZEM		1	

**UWAGA: WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DO ZWERYFIKOWANIA WYMIARÓW OTWORÓW NA BUDOWIE PRZED WYKONANIEM STOLARKI**

**UWAGA: ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI**

 <b>San-System</b>		<a href="http://www.san-system.com.pl">www.san-system.com.pl</a> <a href="mailto:biuro@san-system.com.pl">e-mail: biuro@san-system.com.pl</a>		
<b>SAN- SYSTEM</b>  ul. Mazurska 30A 19-400 Olecko	<b>OBIEKT:</b>	Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Bielsku Podlaskim		Skala -  Nr rys. 5/19.A
	<b>INWESTOR:</b>	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o., ul. Studziwodzka 37, 17-100 Bielsk Podlaski		
	<b>TEMAT:</b>	STACJA DMUCHAW (obiekt nr 19) - wykaz stolarki		
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis
	Branża architektoniczna <b>Projektant</b>	mgr inż. arch. Agnieszka Klaus-Kłós	2/WM OKK/2012	czerwiec 2016r.
Branża architektoniczna <b>Sprawdzający</b>	mgr inż. arch. Tomasz Truchan	Bł-Pd/OKK/95/2007	czerwiec 2016r.	