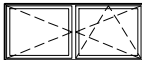

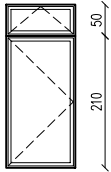
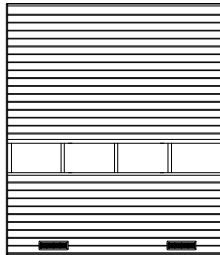


OPIS		konstrukcja z profili pvc z pakietem dwuszybowym, kolor RAL 7024, współczynnik U<1,3W/m2K,	konstrukcja drewniana z pakietem dwuszybowym, kolor RAL 7035, współczynnik U<1,5W/m2K, okno uchylno-obrotowe z napędem elektrycznym, wyposażone w siłownik i przełącznik	drzwi jednoskrzydłowe zewnętrzne, pełne z wkładką termoizolacyjną (współczynnik U<1,7W/m2K), z naświetlem górnym, konstrukcja aluminiowa w kolorze RAL 7024, pakiet dwuszybowy - współczynnik U<1,3W/m2K, elektrozaczep, samozamykacz, zamek patentowy, uchwyty pionowe ze stali nierdzewnej wys. 35 cm		stalowa brama przemysłowa (współczynnik U=1,0W/m2K), segmentowa, z panelem aluminiowym przeszkłonym i kratkami wentylacyjnymi K-1 w dolnej części, panele bez przetłoczeń, elementy konstrukcyjne ze stali ocynkowanej, skrzydło gr. 40mm wypełnione bezfreonową pianką poliuretanową, kolor RAL 7035, z napędem ręcznym i przekładnią łańcuchową, (wg systemu Wiśniowski lub o równoważnych parametrach)
OZNACZENIE NA PROJEKCIE		O1	OP	Dz1		D2
SCHEMAT						
wymiar w świetle muru/otworu [mm]	So	2200	940	1100		3500
	Ho	900	1180	2600		4000
wymiar w świetle ościeżnicy [mm]	Sz	-	-	-		-
	Hs	-	-	-		-
PARTER	ilość lewe/prawe	4	6	L1	P 1	6
RAZEM		4	6	2		6

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

UWAGA: ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI

 San-System		www.san-system.com.pl e-mail: biuro@san-system.com.pl		
SAN- SYSTEM ul. Mazurska 30A 19-400 Olecko	OBIEKT:	Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Bielsku Podlaskim		Skala -
	INWESTOR:	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o., ul. Studziwodzka 37, 17-100 Bielsk Podlaski		
	TEMAT:	GARAŻ (obiekt nr 24) - wykaz stolarki		Nr rys.7/24.A
		Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Data
Branża architektoniczna Projektant	mgr inż. arch. Agnieszka Klaus-Kłos	2/MM OKK/2012	czerwiec 2016r.	
Branża architektoniczna Sprawdzający	mgr inż. arch. Tomasz Truchan	Bł-Pd/OKK/95/2007	czerwiec 2016r.	