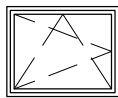
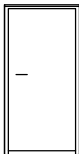
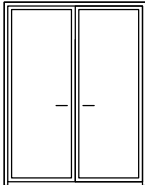



OZNACZENIE NA RYSUNKU	O1		
OZNACZENIE PRODUCENTA	-		
PRODUCENT STOLARKI	INDYWIDUALNE		
ZESTAWIENIE OKIEN			
SCHEMAT			
Wymiary zestawcze		So x Ho	150 x 120
Zewnętrzne wymiary ościeznicy		Sz	-
		H _z	-
Wymiary w świetle ościeznicy	S	-	
	H	-	
Powierzchnia m2	SxH	-	
PARTER	szt.	9	
		okna PCV RAL 7016 U(max) [W/(m2*K)] = 1,3	

OZNACZENIE NA RYSUNKU		DZ1	DZ2
OZNACZENIE PRODUCENTA		-	-
PRODUCENT STOLARKI		INDYWIDUALNE	INDYWIDUALNE
ZESTAWIENIE DRZWI			
SCHEMAT			
Wymiary w świetle otworu	S _o	100	190
	H _o	210	245
Wymiary zewnętrzne	Sz	-	-
	H _z	-	-
Wymiary w świetle ościeznicy	S	90	180
	H	205	240
PARTER	L / P	1 -	1
RAZEM	szt.	1	1
		RAL 7016 U(max) [W/(m2*K)] = 1,7	stalowe RAL 7016 U(max) [W/(m2*K)] = 1,7

Stacja Uzdatniania Wody Kamionka				ZESTAWIENIE STOLARKI			
architektura	architekt Krzysztof Zakrzewski	135/TO/94			inwestor	Przedsiębiorstwo Wodociągowo - Kanalizacyjne sp z o.o.	P.W.
konstrukcja	mgr inż. Jarosław Mysior	POM/0166/PWOK/03			adres	ul. Sportowa 29, 82 - 500 Kwidzyn	06.2014
opracowań	mgr inż. Adam Obuchowski	-			obiekt	budynek koagulacji i sedimentacji	-:-
					adres	Kamionka, dz. nr 112/1, obr. Kamionka	rys. A6 str.