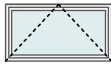
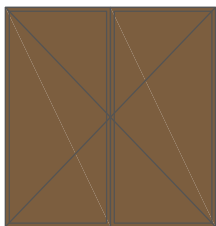


ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ		
Schemat:		o1
		
Wymiar w świetle ościeży [mm]	S	1450
	H	800
OGÓŁEM [szt.]:		2
Uwagi: Okna PCV o współczynniku przenikania ciepła $U_{max} \leq 1,3 \text{ W/m}^2 \text{ K}$. Przed zamówieniem stolarki dokonać pomiarów otworów z natury.		

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ		
Schemat:		Wr1
		
Wymiar w świetle ościeży [mm]	S	2800
	H	2900
OGÓŁEM [szt.]:		1
Uwagi: Stolarka z profili aluminiowych "ciepłych" o współczynniku przenikania ciepła $U_{max} \leq 1,7 \text{ W/m}^2 \text{ K}$. Kolor RAL 8017		

zakład inżynierii środowiska					
ul. Roosevelta 15/3c, 88-100 Inowrocław tel. (0-52) 355 22 15					
Tytuł projektu		Termomodernizacja budynku Domu Kultury w Łojewie			
Tytuł rysunku		Zestawienie stolarki			
Obiekt/adres		Budynek Domu Kultury w Łojewie Łojewo gmina Inowrocław, działak nr 195/6			
Inwestor/adres		Gmina Inowrocław ul. Królowej Jadwigi 43, 88-100 Inowrocław			
Projektował	mgr inż. Michał Miklas	KUP/0102/PWOK/07	20.12.15		
			nr upr.	Data	Podpis
Faza	PB	Skala	-	Arkusz	A - 3