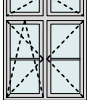
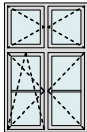
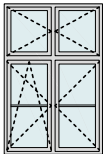



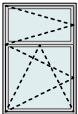


ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

		o1	o2	o3	o4	o5	o6	o7
Schemat:								
Wymiar w świetle ościeży [mm]	S	1170	1040	1360	1050	570	480	1100
	H	1830	1780	2060	1830	970	950	1530
OGÓŁEM [szt.]:		5	3	4	2	3	3	2

Uwagi:


Okna jednoramowe z drewna sosnowego klejonego warstwowo systemu EUROLINE-I odmiany SOFT sosnowego klejonego

o współczynnika przenikania ciepła $U_{\max} \leq 0,9 \text{ W/m}^2 \text{ K}$.Szklenie szybami zespolonymi o współczynnika przenikania ciepła $U_{\max} \leq 0,7 \text{ W/m}^2 \text{ K}$.

Kolor - RAL 7038

Przed zamówieniem stolarki dokonać pomiarów otworów z natury.

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

		DZ1
Schemat:		
Wymiar w świetle ościeży [mm]	S	1700
	H	2200
OGÓŁEM [szt.]:		2

Uwagi:

Drzwi z drewna sosnowego klejonego warstwowo o współczynnika przenikania ciepła $U_{\max} \leq 1,3 \text{ W/m}^2 \text{ K}$.

Szklenie szybami zespolonymi bezpiecznymi klasy P4 o współczynnika przenikania ciepła $U_{\max} \leq 0,7 \text{ W/m}^2 \text{ K}$.

Kolor - RAL 7038

zakład inżynierii środowiska

ul. Roosevelta 15/3c, 88-100 Inowrocław tel. (0-52) 355 22 15

Nazwa zadania:	Termomodernizacja budynku Centrum Integracji Społecznej w Łojewie				
Tytuł projektu	Docieplenie budynku z wymianą stolarki i budowlanymi robotami towarzyszącymi				
Tytuł rysunku	Zestawienie stolarki				
Obiekt/adres	Budynek Centrum Integracji Społecznej w Łojewie Łojewo 21, 88-100 Inowrocław				
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 - 2