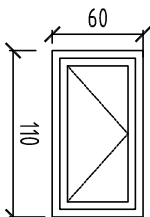
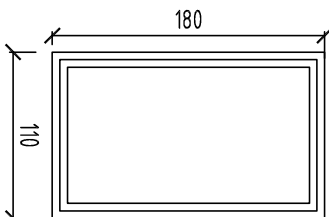
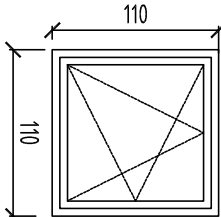
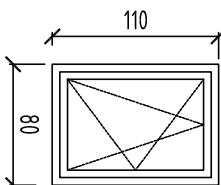


UWAGA:

- * stosować produkty do zastosowań wewnętrznych dedykowane dla obiektów biurowych
- * stosować produkty i materiały opisane na niniejszym rysunku lub równoważne

Opis okien		Profile ościeżnic i ram okiennych drewniane, szyby zespolone. Współczynnik przenikania ciepła dla okna ($U \leq 0,89$ W/m ² K, $R_w = 32$ dB). Okucia obwiedniowe umożliwiające rozszczelnienie, z zaczepem antywłamaniowym, stolarka wzmocniona. Stolarka rozwiernikowa – uchylana i typu Fix.			
Oznaczenie na rys.		01	Szklenie – szkło bezpieczne klasy 2B2. Kolor RAL 7036, kolor obustronny.		04
Schemat					
Wymiary w świetle ościeży Ilość sztuk parter					
					
		1100		800	
		600		1100	
		3		1	

- UWAGA:
- Przed zamówieniem okien należy sprawdzić wymiary z natury, na budowie.

zestawienie okien

1:50

jednostka projektowa			
nazwa i adres obiektu budowlanego:			
64-920 PILA UL. KOSAKA 110 TEL./FAX (067)2137075 : 3512757			
rewizja:	modyfikacje:	projektant:	data:
inwestor:			
NADLEŚNICTWO BARLINEK			
ul. Tunelowa 56A, 74-320 Barlinek			
nazwa i adres obiektu budowlanego:			
BUDYNEK BIUROWY - SAMODZIELNA KANCELARIA LEŚNICTWA			
74-320 Barlinek, Krzyńka, dz. nr 39/1,			
jednostka ewid. Barlinek 321001_5, obręb ewid. Krzyńka 0017			
projektował:			
mgr inż. Janusz Kiciński			
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej			
Nr ewiden. GP-7342/1628/91			
sprawdził:			
mgr inż. arch. Roman Szumny			
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej			
Nr ewiden. GP-7342/1814/94			
opracował:			
tytuł rysunku: ZESTAWIENIE OKIEN			
nr rys.: PB-A-949-18-09		branża: ARCHITEKTURA	
etap projektowania:		data oprac.:	
projekt budowlany		listopad 2018	
		skala: 1:50	