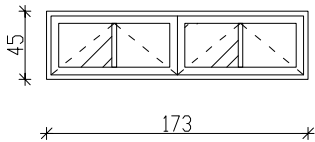
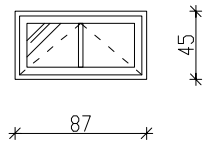


ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

widok od wewnątrz

Lp.	1	2
Oznaczenie	O1	O2
Wymiar otworu w murze b x h [cm]	173 x 45	87 x 45
Schemat		
Ilość [szt.]	1	9
Opis	Okno z PCV wyposażone w nawietrzak o współczynniku przenikania ciepła $U \leq 0,9 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$. Kolor biały.	Okno z PCV wyposażone w nawietrzak o współczynniku przenikania ciepła $U \leq 0,9 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$. Kolor biały.

UWAGA:

1. Wymiary okien piwnicy podane od strony wewnętrznej budynku.
2. Przed zamówieniem stolarki każdorazowo wykonać pomiary otworów.
3. Wszelkie zmiany, niejasności i wątpliwości należy konsultować z autorami projektu.
4. Rysunki rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.

Nazwa Inwestycji			
PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY IZOLACJI ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH WRAZ Z WYMIANĄ OKIEN W POZIOMIE PIWNICY budynku przy ul. Powstańców Śląskich 17 w Warszawie			
Inwestor			
Biblioteka Publiczna w Dzielnicy Bemowo m. st. Warszawy ul. Powstańców Śląskich 17, 01-381 Warszawa			
Generalny Projektant			
BIURO PROJEKTOWE MICHAŁ SIDZ ul. Warszawska 33D, 05-082 Blizne Łaszczyńskiego			
Projektant:	mgr inż. Leszek Tischner	nr uprawnień 157/2002	specjalność konstrukcyjno-budowlana
Sprawdzający:	mgr inż. Damian Cyrta	nr uprawnień MAZ/0003/POOK/09	specjalność konstrukcyjno-budowlana
Asystent:	mgr inż. arch. Lidia Sidz inż. Arkadiusz Król		
Tytuł rysunku:			
ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ			
Data: 22 marzec 2021r.	skala 1:50	Rys. nr: 12	Str: 32