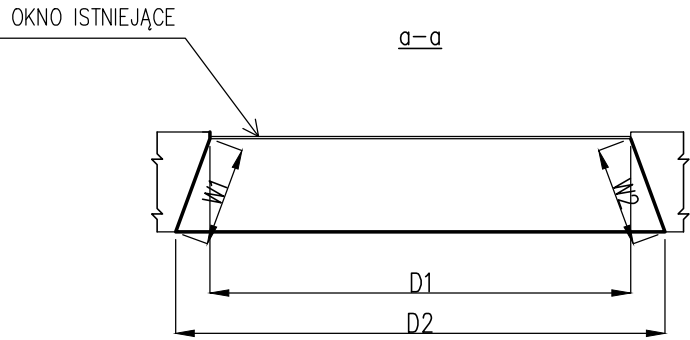
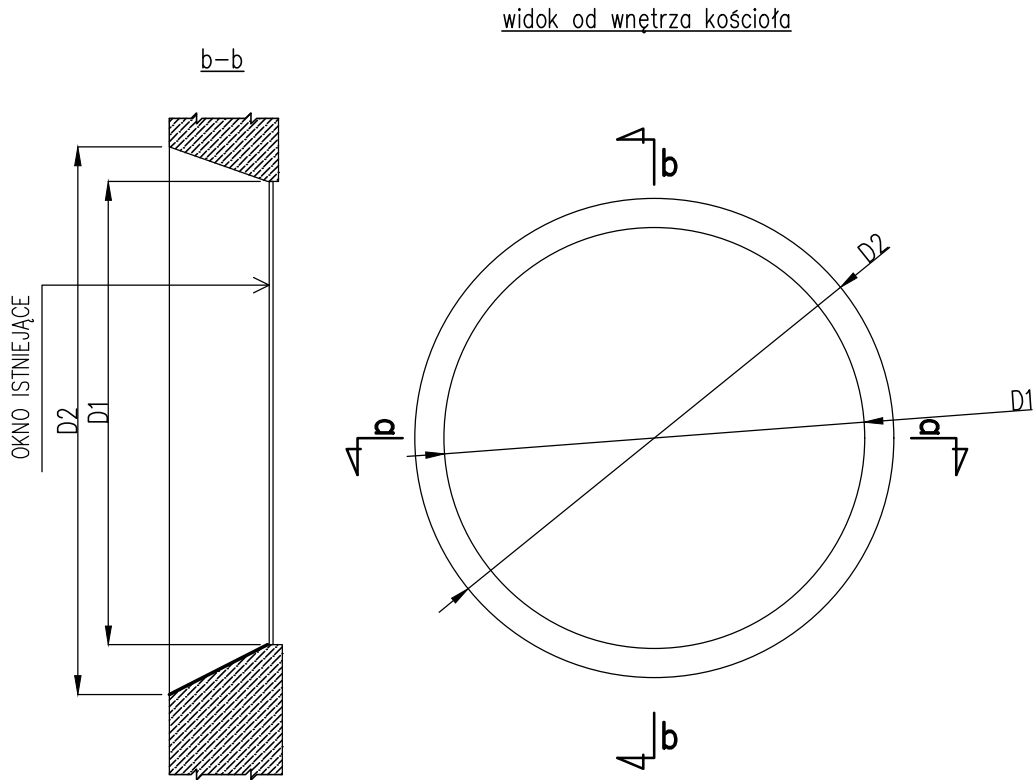


schemat geometrii otworów okiennych  
schemat nr 3

Dotyczy okien: R1,R2,R3,R4,R5,R6



schemat geometrii otworów okiennych  
tablice z pomiarów

wymiary: mm  
BD: nie zwymiarowano (utrudniony dostęp)

SYMBOLE OKIEN							
L.P.	opis wymiaru	R1	R2	R3	R4	R5	R6
1.	D1	1272	1243	1597	1178	1235	BD
2.	D2	1394	1432	1709	1311	1362	BD
3.	W1	870	909	430	909	870	BD
4.	W2	900	912	445	912	900	BD

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO: PRZYWRÓCENIE HISTORYCZNEJ FORMY STOLARKI OKIENNEJ KOŚCIOŁA Św. TRÓJCY W MŁAWIE RESTAURACJA ŚCIAN ELEWACJI KOŚCIOŁA Św. TRÓJCY W MŁAWIE			
OBIEKT	KOŚCIÓŁ ŚW. TRÓJCY W MŁAWIE		
INWESTOR	PARAFIA RZYMSKOKATOLICKA PW. ŚW. STANISŁAWA BM UL. STARY RYNEK 18 06-500 MŁAWA		
BRANŻA	ARCHITEKTURA	FAZA	INWENTARYZACJA
TYTUŁ RYSUNKU GEOMETRIA OTWORÓW OKIENNYCH – CZ. 3			
PROJEKTOWAŁ mgr inż. arch. Zbigniew Stawski upr. bud. KL-31/97 spacjalność architektoniczna			
SPRAWDZIŁ mgr inż. arch. Hubert Zalewski upr. bud. 97/01/OL spacjalność architektoniczna			
OPRACOWAŁ mgr inż. arch. Tomasz Zielinski			
SKALA	DATA	NR RYSUNKU	NR STRONY
1:100	18.10.2023	I-7	