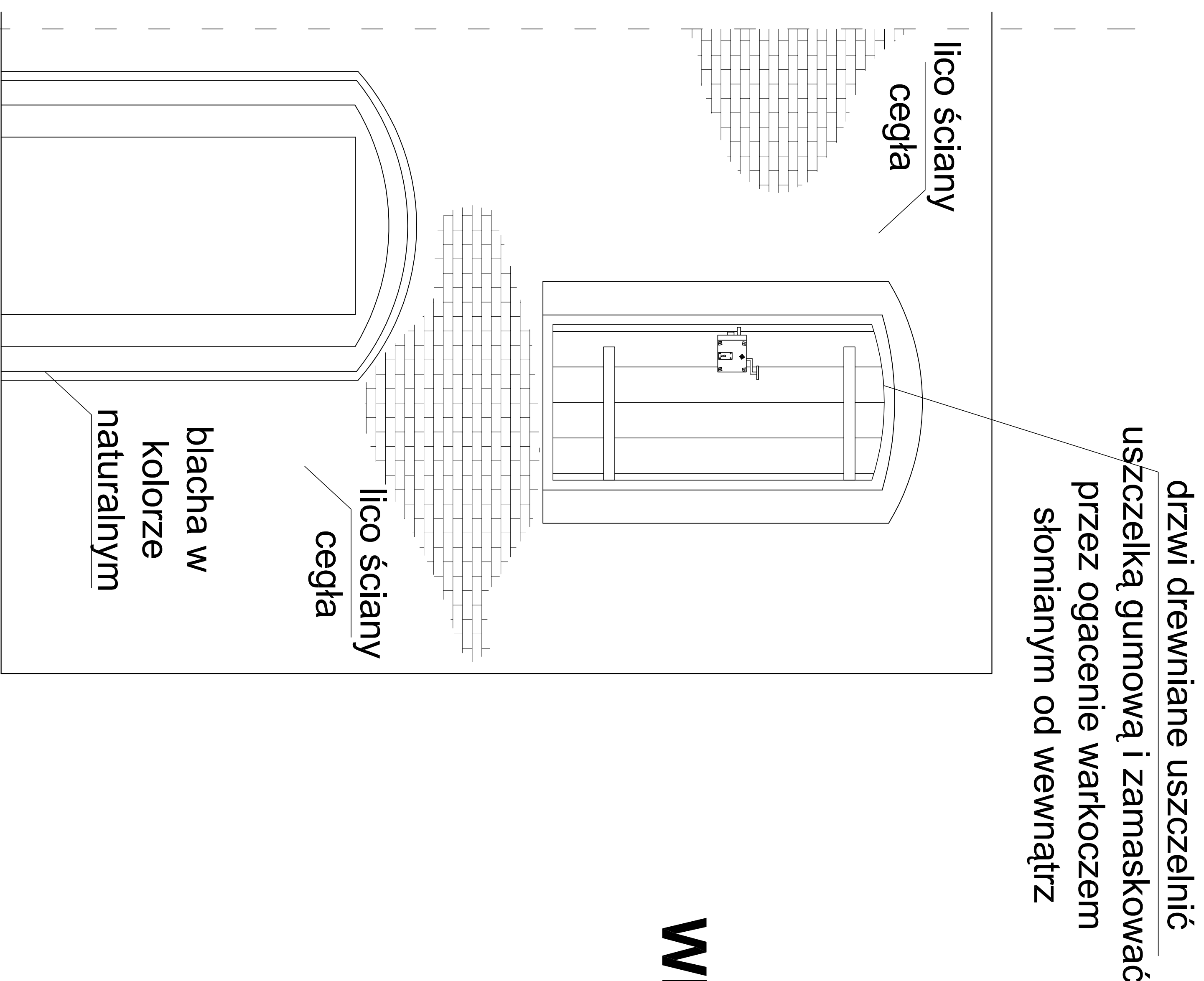


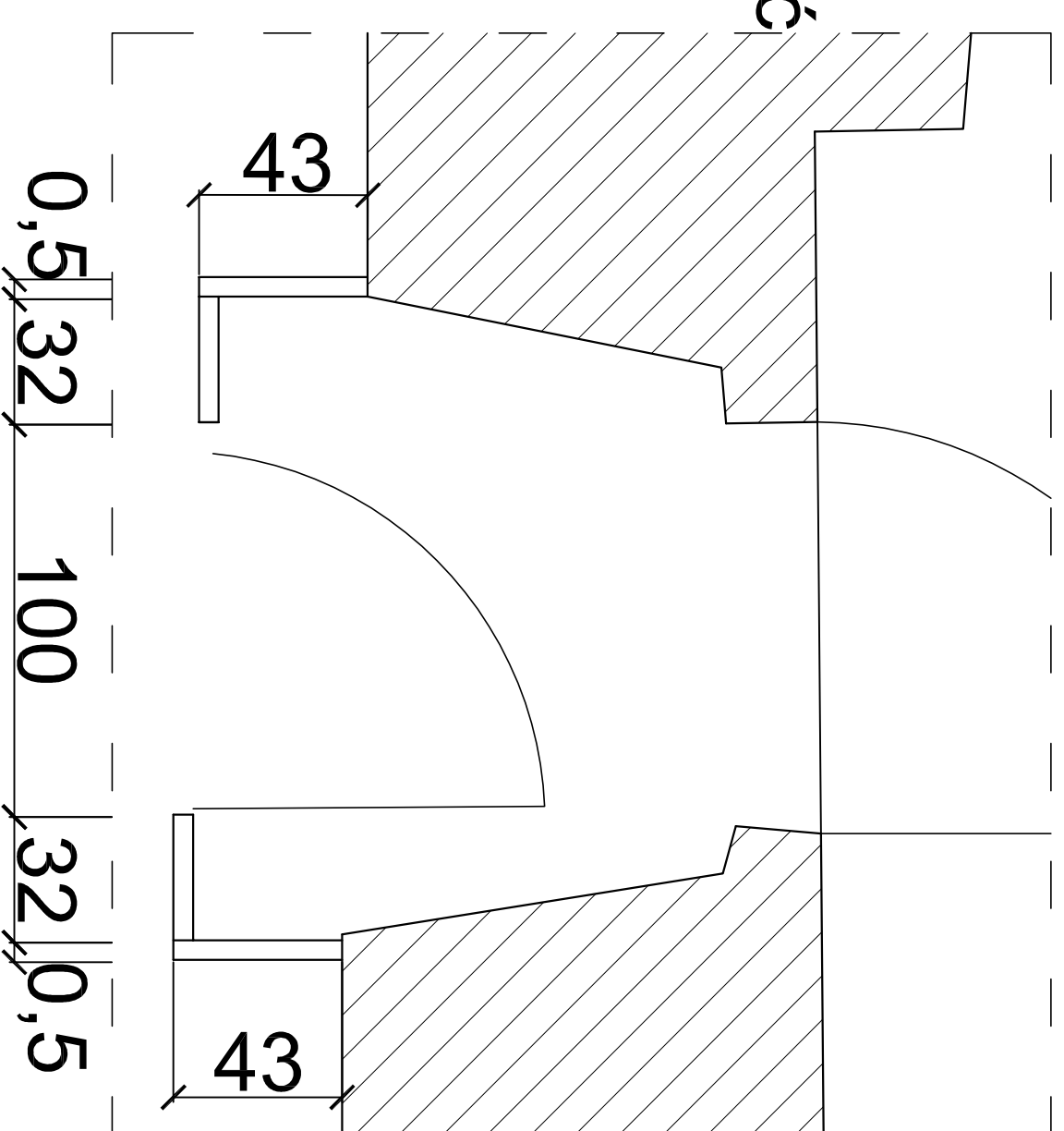
WIDOK ŚCIANY

skala 1:50



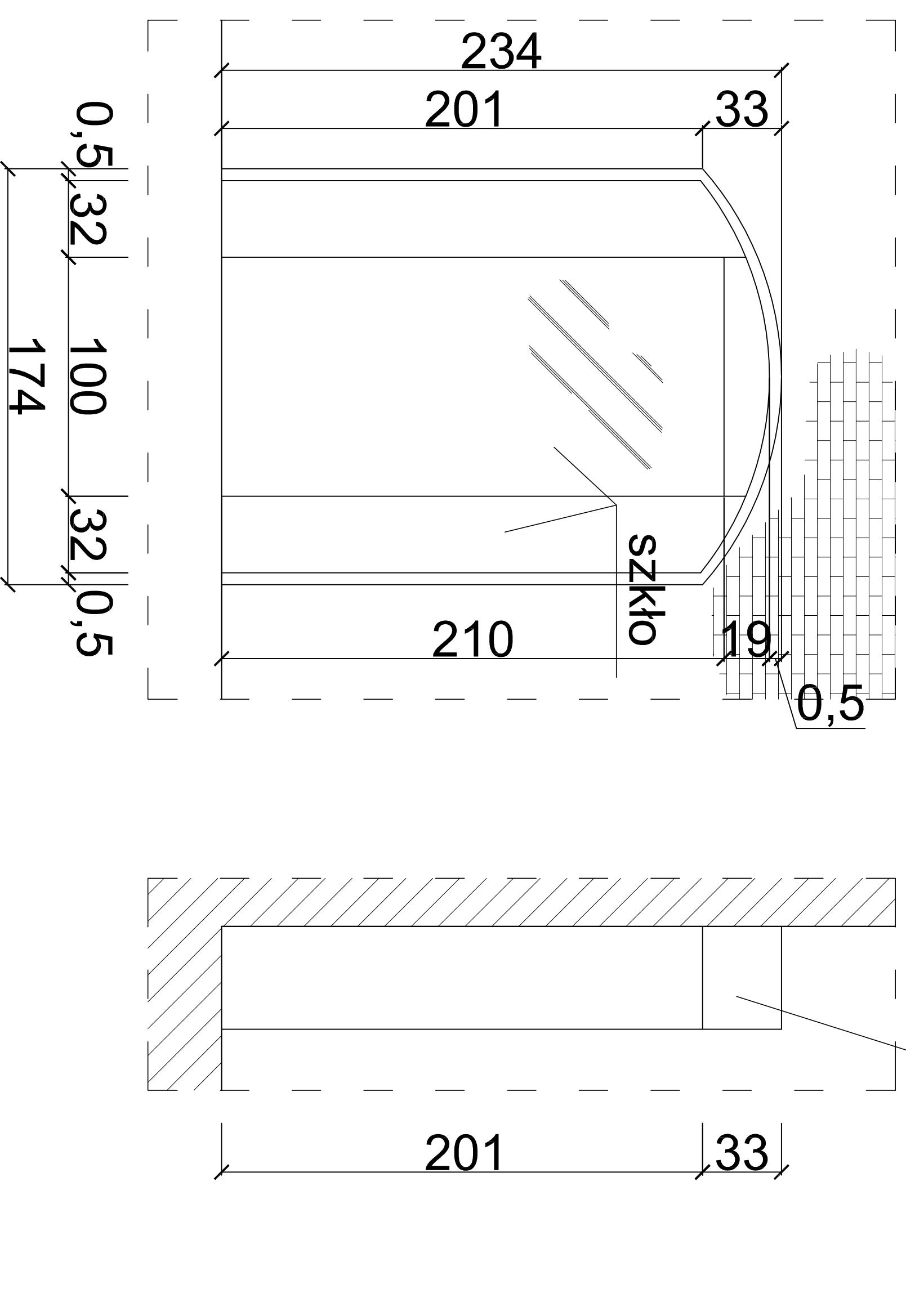
RZUT WIATROŁAPU

skala 1:50



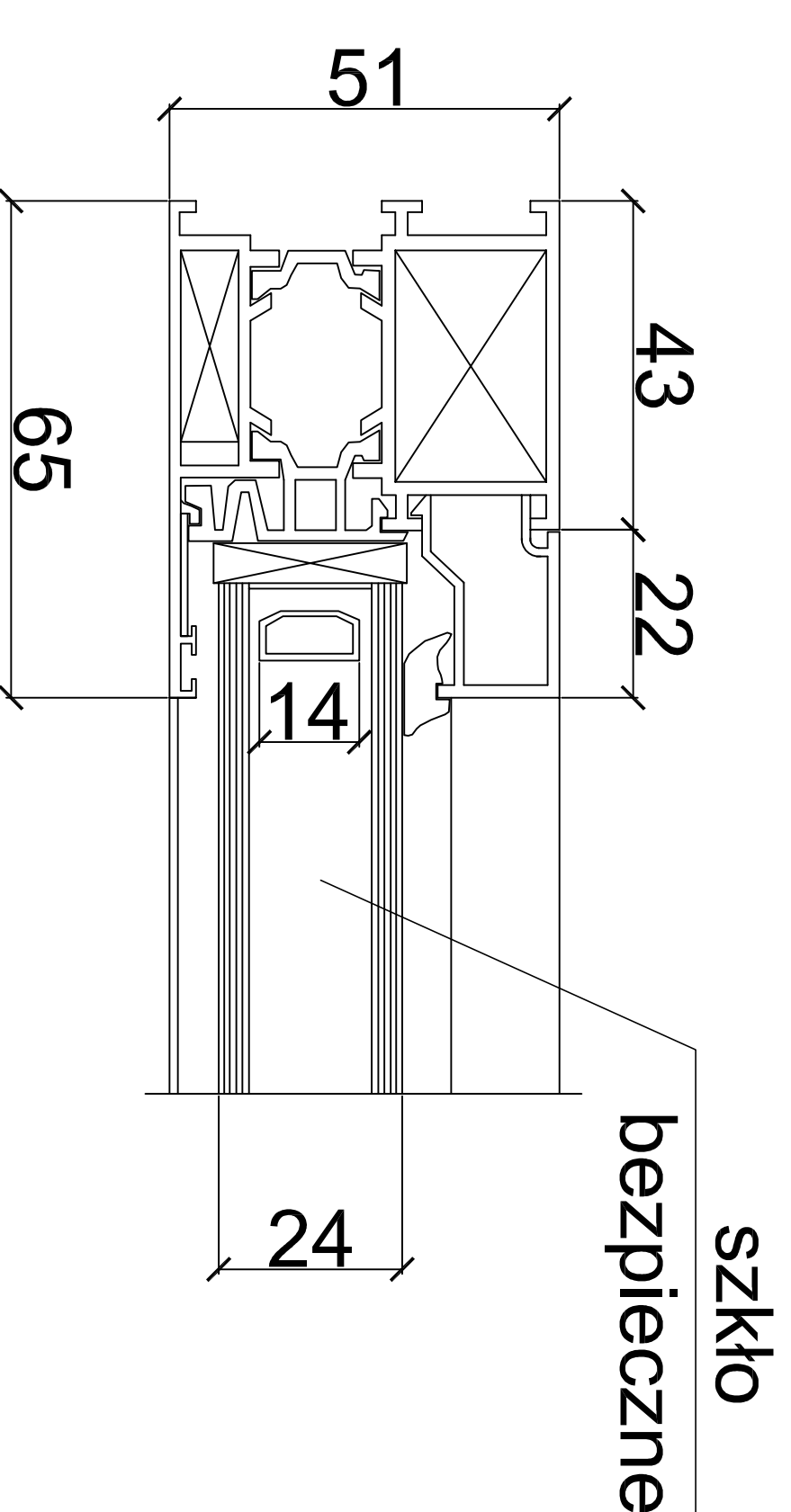
WIDOK WIA TRÓŁAPU

skala 1:50



SZCZEGÓŁ PROFILU ALUMINIOWEGO

skala 1:25

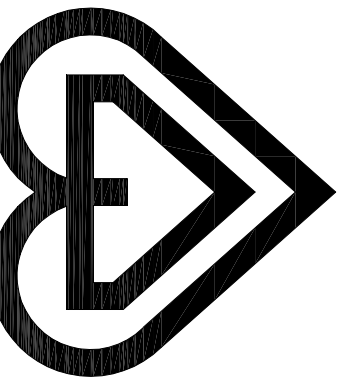
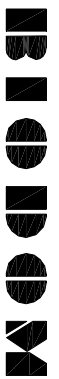


Trójkomorowy profil z przekładką termiczną o szerokościach 14,8 mm i 17 mm, wzbogaconą dodatkami włókna szklanego.

Szyby grubości 24 mm mocowane są i uszczelniane we wrębach skrzydeł przy użyciu listew przyszybowych z kształowników aluminiowych oraz uszczelek. Uszczelki przyszybowe i przyszykowe wykonane są z kauczuku syntetycznego.

Profile drzwiowe posiadają specjalnie ukształtowany rowek pozwalający na bezproblemowe montowanie okuć (zawiasy wrębowe, rygle drzwi dwuskrzydłowych, zaczepy zamków), możliwe jest również stosowanie tradycyjnych zawiasów nawierzchniowych. Powierzchnia kształtowników anodowana.

Szklenie wiatrolapu wykonywane jest pakietami dwuszybowymi oddzielnymi ramką dystansową, aluminiową ze szkła bezpiecznego P2.

Tytuł rys. - DETAL NR 6 - WIATROŁAP			
Obiekt/temat	ADAPTACJA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ DONJONU W TWIERDZY SREBRNA GÓRA DO FUNKCJI MUZEALNO - EKSPOZYCYJNYCH		
Adres	TWIERDZA SREBRNA GÓRA - DONJON GMINA STOSZOWICE, WOJ. DONOŚLĄSKIE dz. nr ew. 479, 480, 397		
Faza	PW	Data 03.2010	Umowa nr: 18/2010
Projektant	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant: arch. Katarzyna Downarowicz	architektura	297/83/WBPB	
Sprawdzający: mgr inż. arch. M. Chrapąszcz	architektura	3/87/UW	
Asystent projektanta: tech.arch. A.Pasut-Wroblewska	architektura		
 			
Skala		Nr rys.	
1:50; 1:25			
A13			