


✖ Orientacyjne lok. otworów ssących.

Uwaga! Przy wykonawstwie wykonać dokładny pomiar szybu i dostosować ruraż oraz otwory ssące.

Proj. czułka zasysająca
Proj. zasilacz ppoż

VEN
POŻ

		"SAN-PROJ" Usługi Projektowe	
		Janusz Kalamarz	
TEMAT: Wymiana dźwigu osobowego wraz z częściową przebudową zabytkowego budynku Sądu Rejonów			
TREŚĆ RYSUNKU: System zasysania – przekrój poprzeczny			SKALA 1: 50
PROJEKTOWAŁ	imie i nazwisko	nr upr	podpis
mgr inż. Jan Jędrzejec	UAN.I-7342/2/97		
OPRACOWAŁ			
mgr inż. elektr Bartłomiej Książek			
		BRANZA Elektryczna	NUMER RYSUNK E4
DATA 05-2025		STADIUM PW	