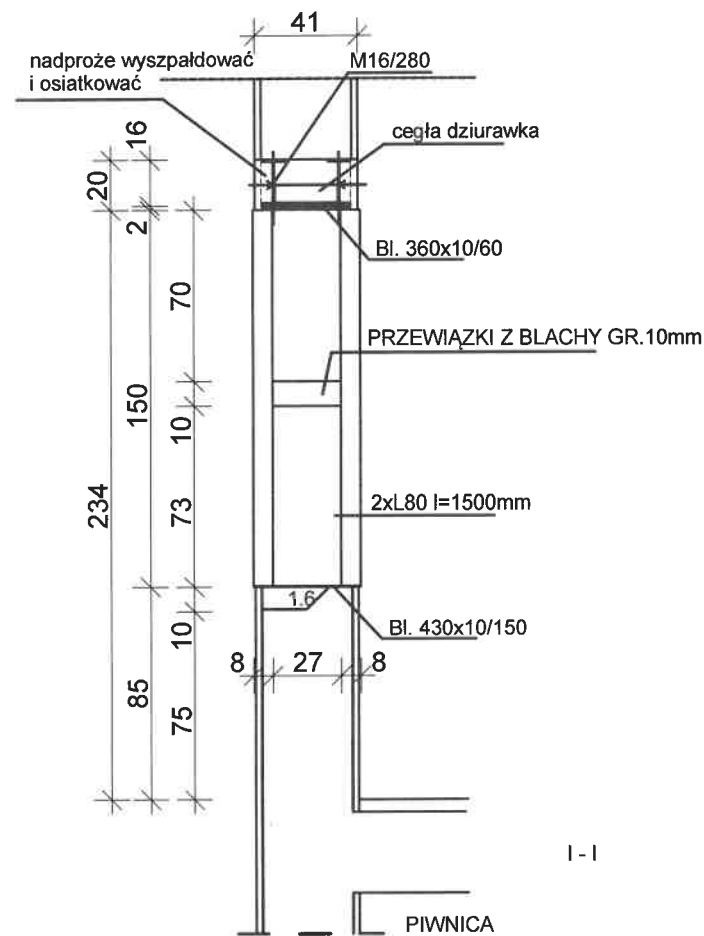


Projektowane rozwiązanie zastosować dla obu otworów okiennych.  
W pierwszej kolejności należy zamurować istniejące okno.



Logo		ROBOTY BUDOWLANE ZWIĄZANE Z WYKONANIEM OTWORU DRZWIOWEGO I OKIENNEGO ORAZ POSZERZENIEM OTWORÓW DRZWIOWYCH W ŚCIANACH NOŚNYCH W BUDYNKU BIUROWYM					
Autor:		Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Branch:	Adres inwestycji:	
Projektował:		mgr inż. arch. Małgorzata Gołabek	UAN-VIII-7342/154/92		architektura	Sobuczyna, ul. Konwaliowa 1 42-263 Wrzósowa, dz. nr ew. 85/1 i 86/5 obr. Huta Stara A	
Sprawdził:		-					
Projektował:		inż. Zdzisław Trybulak	UAN - VIII/83861/16/87		konstrukcja		
Sprawdził:		mgr inż. Dariusz Chachulski	SLK/8304/PWBKb/18		konstrukcja		
Projektował:		-				Dano inwestora:	
Sprawdził:		-				Częstochowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.	
Projektował:		-				Sobuczyna	
Sprawdził:		-				ul. Konwaliowa 1	
Opracował:		mgr inż. arch. Katarzyna Gadzinowska			architektura	42-263 Wrzósowa	
Data:		Faza projektu:				Skala:	
07.2021r.		PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY				Nr rys.:	
		Temat rysunku:				1:30	
		PROJEKT OTWORU OKIENNEGO				5	