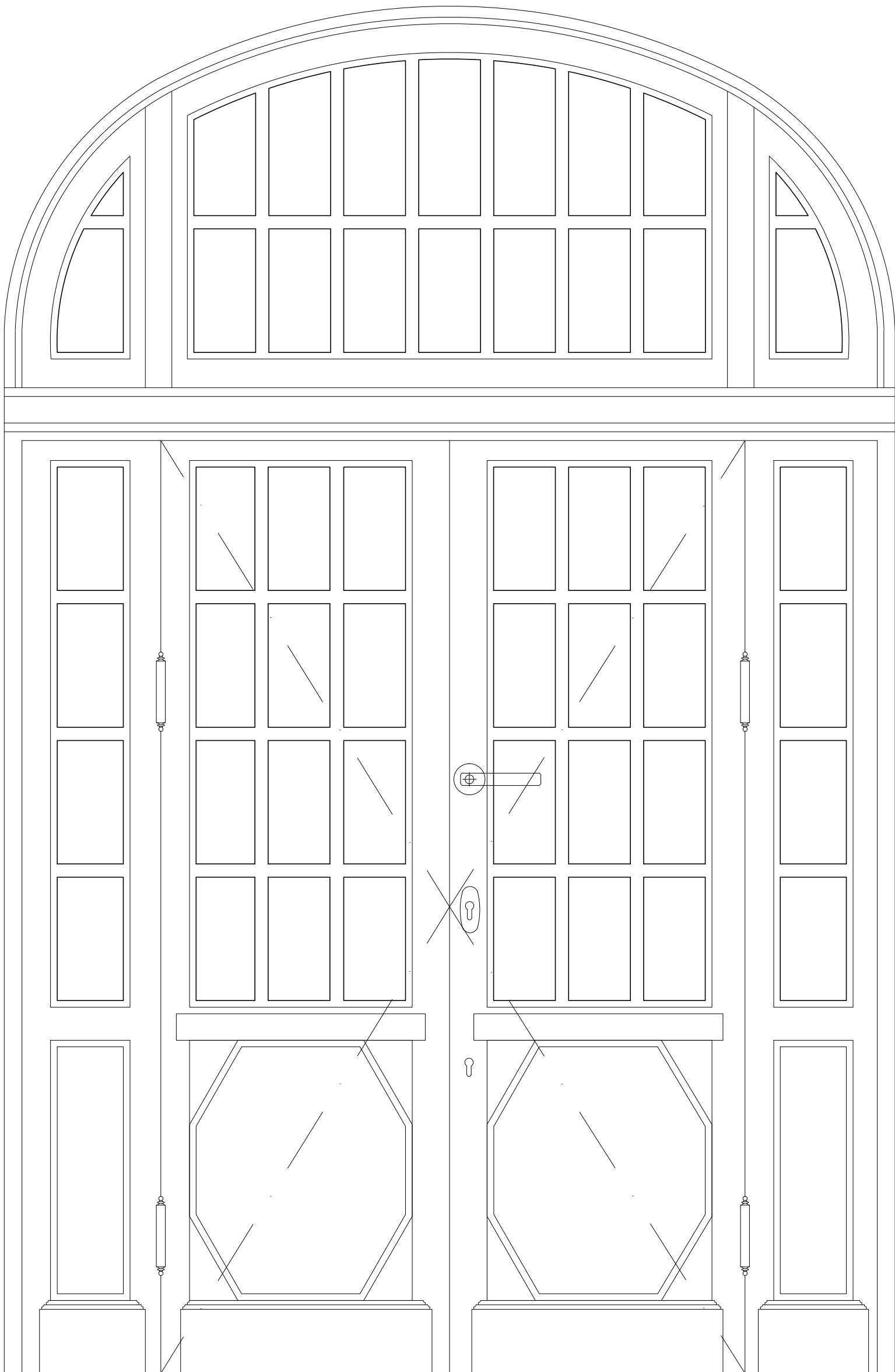


Technical drawing of a bridge structure, likely a girder bridge, showing dimensions and components. The drawing includes a top view and a side view. The top view shows a long horizontal structure with various segments and dimensions. The side view shows the cross-section of the structure, including a central support or pier. Dimensions are given in meters (m) and millimeters (mm). The top view dimensions are: 60, 60, 150, 165, 133.5, 30, 140, 30, 141.5, 15, 170, 15, 140, 30, 140, 30, 140, 15, 140, 15, 150, 15.35, 60. The side view dimensions are: 40, 65, 15, 150, 15, 135, 15, 133.5, 30, 140, 30, 141.5, 15, 170, 15, 140, 30, 140, 30, 140, 15, 140, 15, 150, 15, 55, 40. The central support is labeled 2020.



	Projekt:	Projekt wymiany stolarki okiennej i drzwiowej w budynkach AB, C i D Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego - Państwowego Zakładu Higieny, przy ul. Chocimskiej 24 w Warszawie	Treść Rysunek:	INWENTARYZACJA ISTNIEJĄCYCH DRZWI				<div>BIURO PROJEKTOWE</div> <div><div>MB</div><div>MAKRO-BUDOMAT</div><div>DEVELOPMENT Sp. z o.o</div></div>							
				DRZWI TYP D 3				01-187 Warszawa ul.Wolska 50A paw.9B tel. 862-60-89; 862-60-90 fax. 862-60-88							
			Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis			FAZA	SKALA	DATA	Branża		Sekcja budynku	Nr rysunku
	Inwestor:	Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny, u. Chocimska 24, 00-791 Warszawa	Projektant:	mgr inż.arch. M.Trzeciak	Wa 620/91				P.W.	1:10	05.2012	DI-03			
				mgr inż.arch. Ł. Błaszczyk											
			Sprawdzający	mgr inż.arch. C.Chmielewski	MA/002/04										