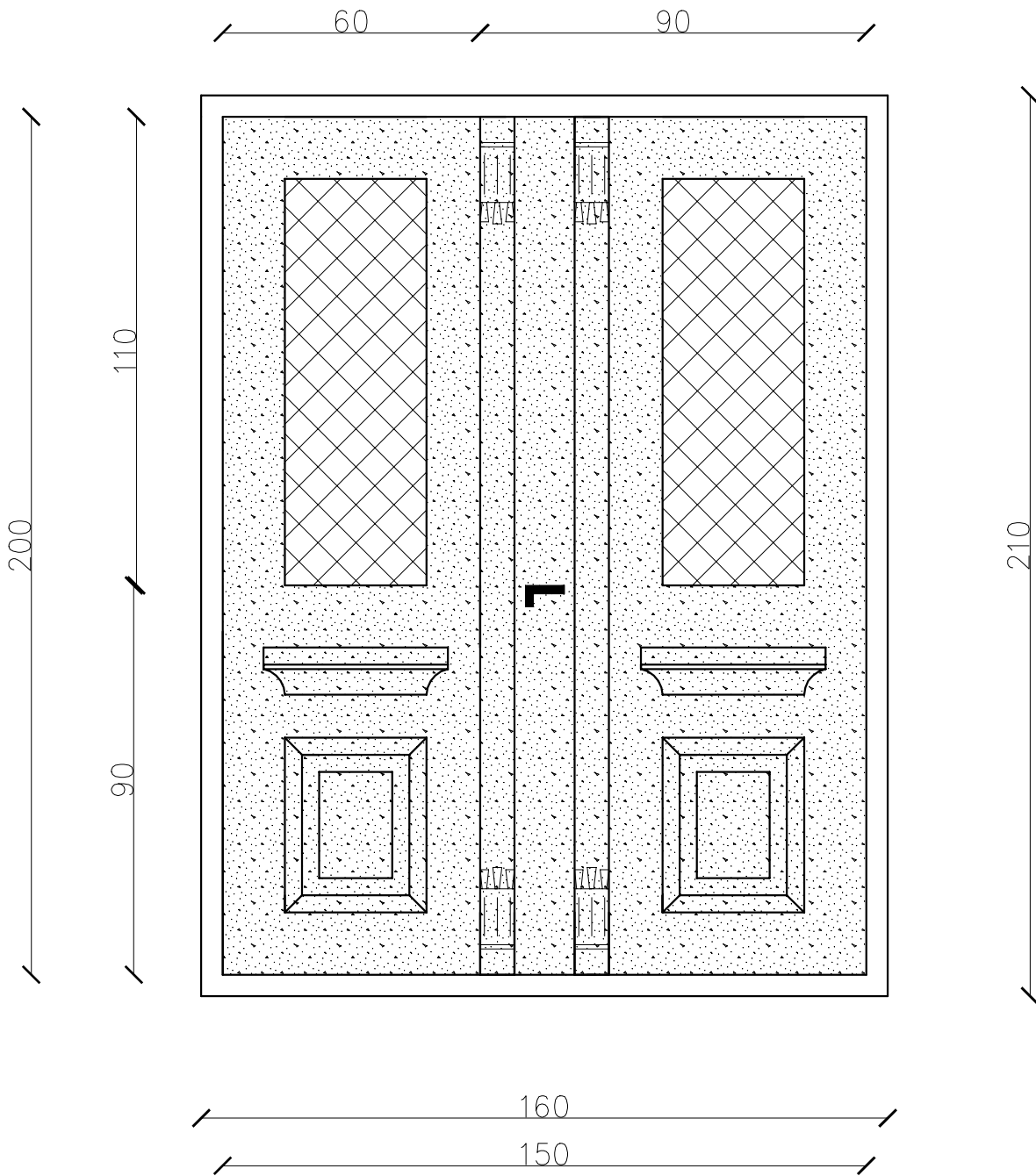


PROJEKTOWANE DRZWI DO PRZYZIEMIA



Skrzydło wykonane z klejonki wilolamelowe z selekcjonowanego drewna , profile kompozytowe stabilizujące konstrukcję skrzydła , wierzchnia warstwa drzwi to płyta wodoodporna , uszczelka po całym obwodzie , skrzydła zapewniające szczelność drzwi , grubość drzwi 82 mm , pakiet szybowy dwukomorowy z szyby bezpiecznej , drzwi duskrzydłowe , ościeżnica drewniana wykonana z klejonki wiwłwarstwowej o grubości 78 mm szerokości 80 mm wyposażona w uszczelkę

NAZWA I ADRES OBIEKTU	BUDYNEK ZABYTKOWEGO DWORKU CHRÓSCINA OPOLSKA UL. NIEMODLIŃSKA 39		
TYTUŁ RYSUNKU	PROJEKTOWANE DRZWI DO PRZYZIEMIA		
INWESTOR:	GMINA DĄBROWA UL. KS. PROF. J. SZTONYKA 56		
ARCHITEKTURA	MGR INŻ.ARCH. PIOTR WŁADYKA	architektura:	32/97/Op
ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ.ARCH. TADEUSZ PAWLIK	architektura:	171/86/Op
DATA	05.2024	SKALA RYS.	NR RYS.
BRANŻA	BUDOWLANA	1:15	A05