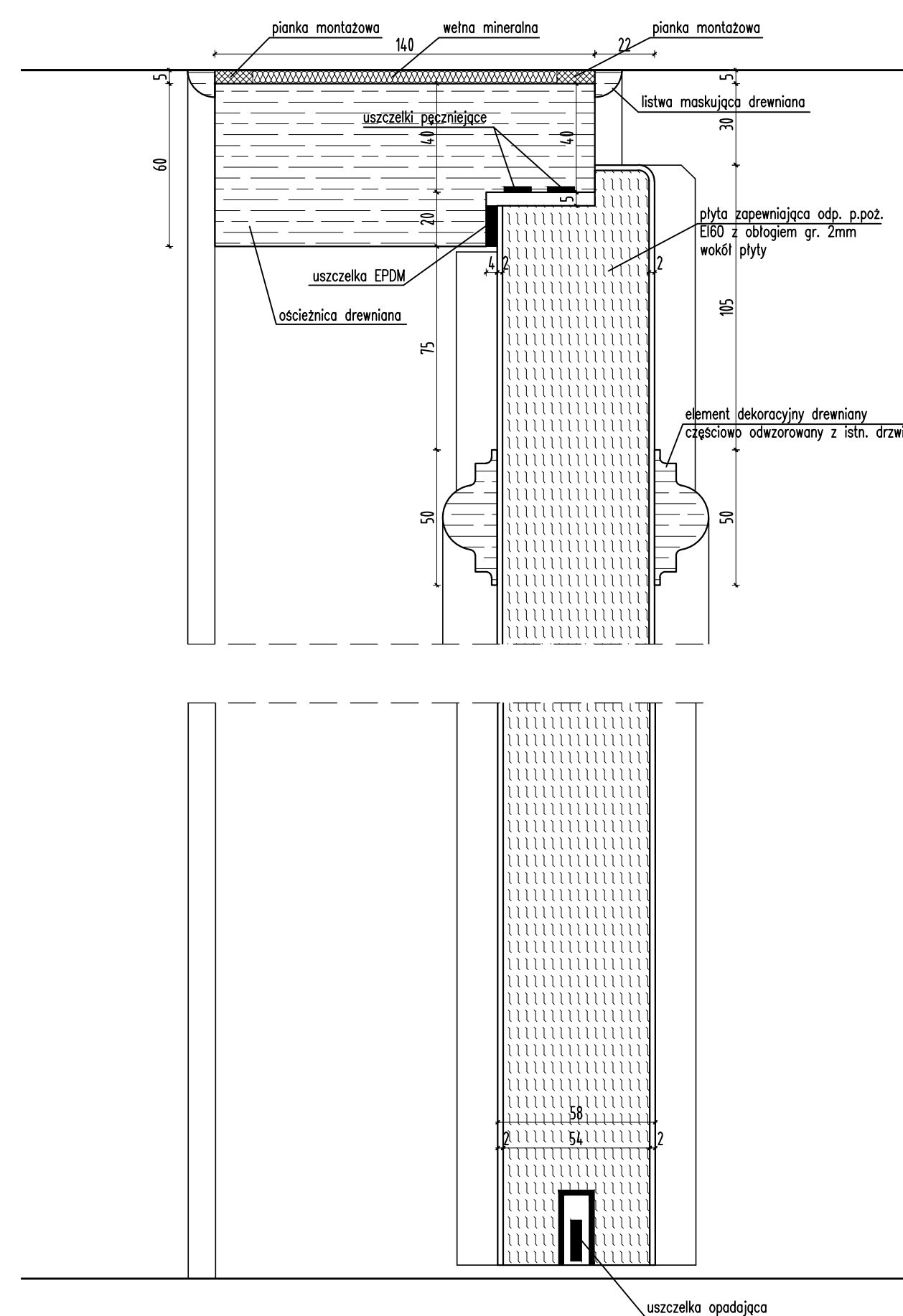
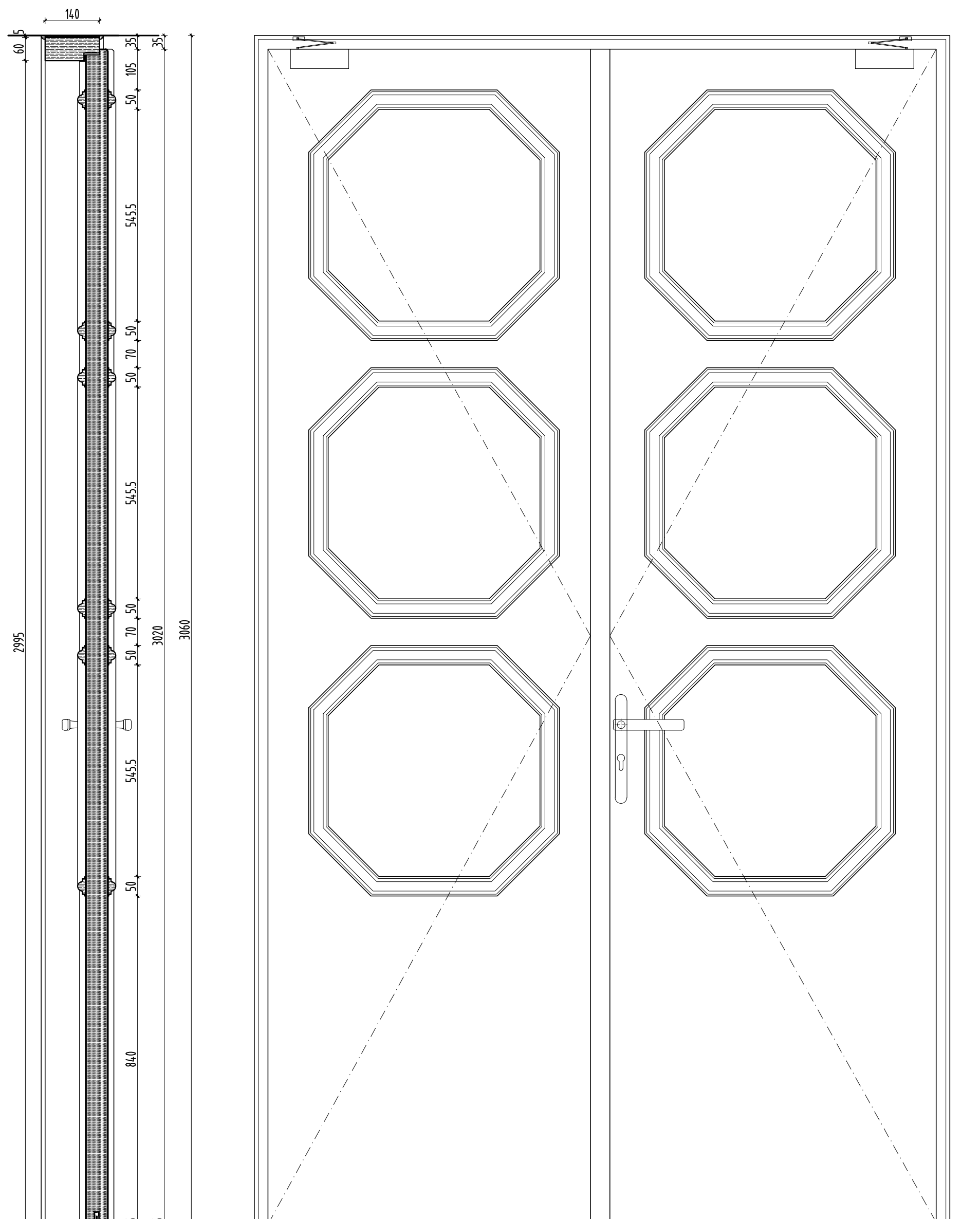
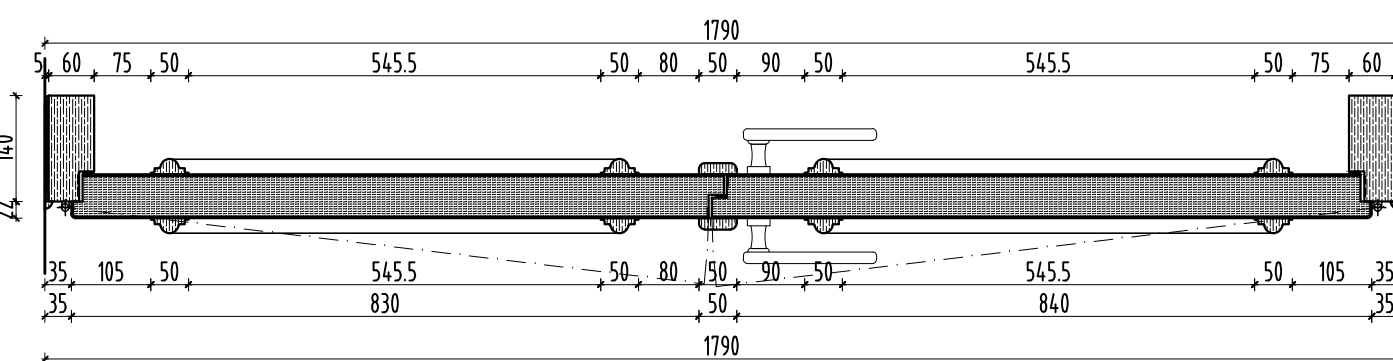



 drewno klejone

DRZWI D1 - PROJEKT
DRZWI P. POŻ. EI 60
OPIS TECHNOLOGII WG. OPISU TECHN.



1. Wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze przed wykonaniem zaprojektowanych elementów.
2. Pozostałe szczegóły dotyczące wyposażenia drzwi wg opisu technicznego.

Projekt:	Projekt wymiany stolarki okiennej i drzwiowej w budynku A&B, C i D - Państwowego Instytutu Zdrowia Publicznego - Państwowego Zakładu Higieny, przy ul. Chocimskiej 24 w Warszawie		
Inwestor:	Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny ul. Chocimska 24, 00-791 Warszawa		
Tytuł Rysunku:	PROJEKT DRZWI - TYP D1 DRZWI PRZECIWOPOŻAROWE		
Stronowość	Imię i nazwisko	Nr uporządkowania	Podpis
Projektant:	mgr inż. arch. M. Iciekiewicz	Wg 620/91	
	tech. arch. J. Ogrodowski		
Sprawdzający:	mgr inż. arch. C. Chmielewski	MA/002/04	


BIURO PROJEKTOWE
MB MAKRO-BUDOMAT **DEVELOPMENT Sp. z o.o.**

01-187 Warszawa ul. Włostka 50A tel. 662-60-16 fax: 662-60-35 662-60-60 fax: 662-60-61

Faza	Skala	Data	Sędzia budowlany	Nr rysunku
P.W.	1:10 1:2	05.2012	<div style="font-size: 48px; font-weight: bold; margin: 0;">DPB-01</div>	