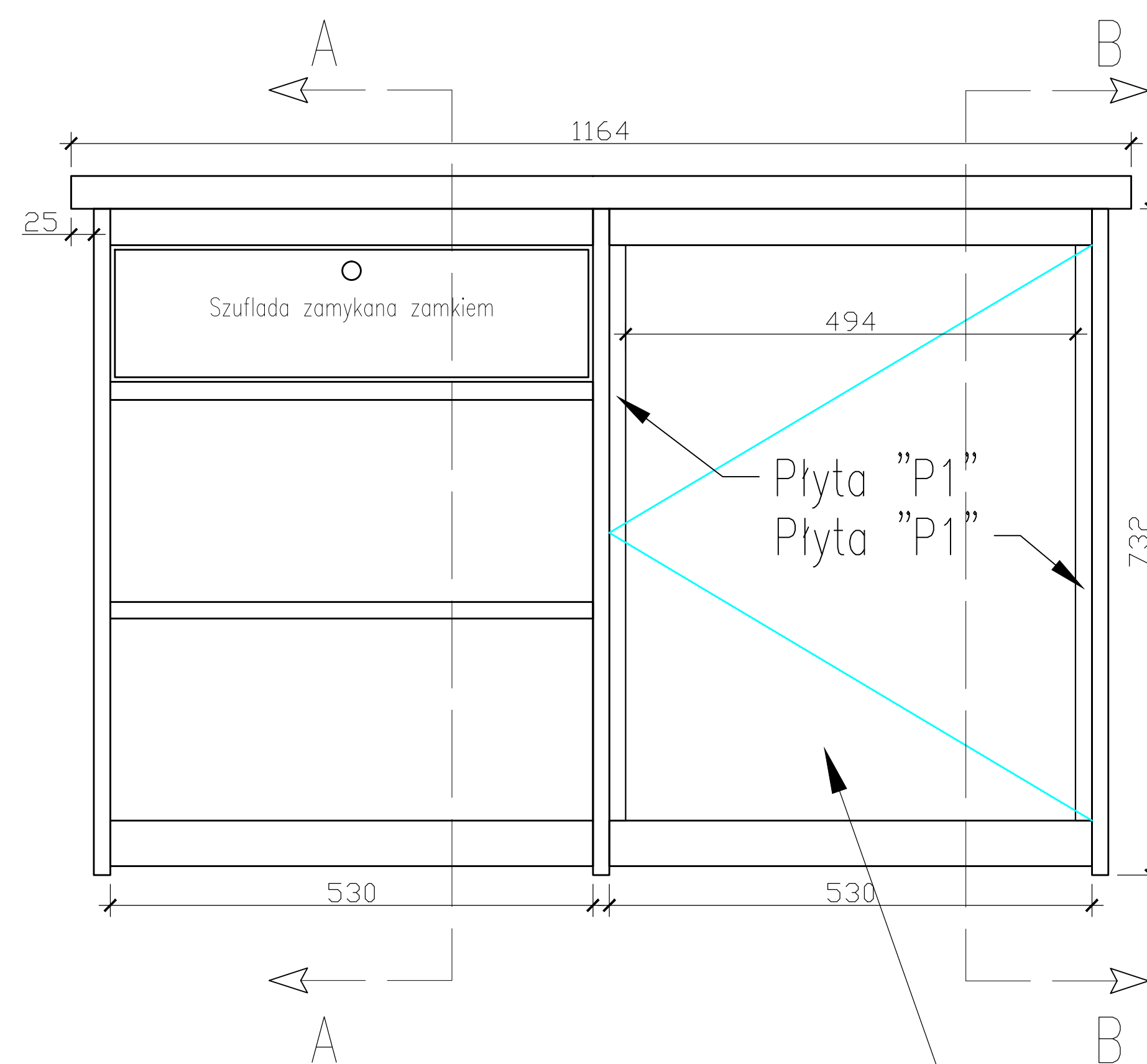


Technical drawing of a rectangular frame with dimensions:

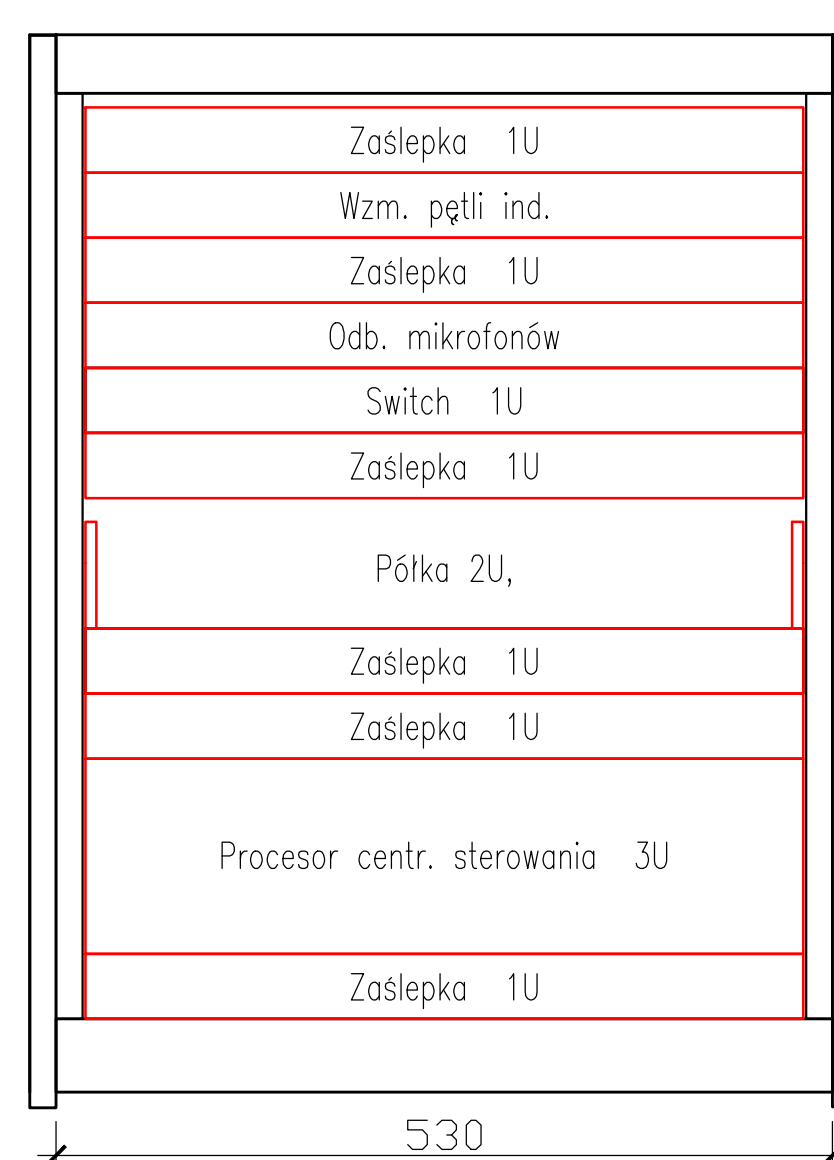
- Overall width: 700
- Overall height: 39
- Inner width: 600
- Inner height: 257
- Left side offset: 140
- Right side offset: 20
- Bottom side offset: 50
- Bottom side offset: 100
- Bottom side offset: 675
- Bottom side offset: 100



- W tej części brak tylnej ścianki

Technical drawing of a window frame assembly. The drawing shows a cross-section of the frame with the following dimensions and components:

- Overall Width:** 700
- Overall Height:** 769
- Top Frame Thickness:** 15
- Bottom Frame Thickness:** 50
- Inner Panel Width:** 415
- Inner Panel Height:** 632
- Spacer Width:** 100
- Frame to Panel Gap:** 70
- Components:**
 - Płyta "P1"**: The bottom frame plate.
 - Płyta "P2"**: The inner panel.



Rozmieszczenie urzędzeń w szkie.

Wykonanie szafki:

- materiał jak pozostałe meble w sali
- klejone na stałe, bez połączeń szrubowych i maskowania szrub
- szuflada zamykana zamkiem na klucz
- w części zabudowanej urządzeniami (prawa) brak tylnej ścianki
- blat o grubości 30 – 36mm
- prawa część szafki zamykana przeszkłonymi drzwiami z zamkiem na klucz

PROVIS 60-163 Poznań, ul. Grabowska 2 0-61 868 05 58; 0-602 179 467	TYTUŁ PROJEKTU: INSTALACJA AV		
	INWESTOR: Uniwersytet im. A. Mickiewicza 61-712 Poznań, ul. Wieniawskiego 1		
TREŚĆ:	Szafka sprzętowa do montażu uchwytów rack'owych		Skala: --
OBIEKT:	Coll. Minus, sala nr 5		Data : 24.03.2022
AUTOR PROJEKTU:	Krzysztof Koprowski		
SPRAWDZAJĄCY:			
FAZA:	Projekt wykonawczy	Wydanie : 2.1	Nr rys. : IAW 05