

# KABINY AKUSTYCZNE

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

### KOLORYSTYKA

#### HAKO - MEDLEY - II GRUPA CENOWA



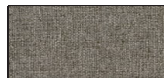
M-68005 OLIWKA  
CIEMNA



M-68002 OLIWKA  
JASNA



M-68115 ZIELONY



M-61002 BŻOWY



M-67053 NIEBIESKI  
CIEMNY



M-67006 NIEBIESKI  
JASNY



M-66008 SZARY



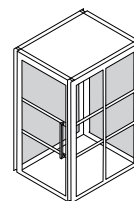
M-64019  
CZERWONY



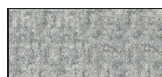
M-63064 RŻOWY



M-60999 CZARNY



#### HAKO - SYNERGY - III GRUPA CENOWA



LDS08  
SZARY MELANŻ



LDS20  
JASNY SZARY



LDS27  
CZARNY



LDS29  
CIEMNY SZARY



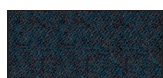
LDS50  
CIEMNY ZIELONY



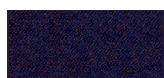
LDS53  
ZIELONY



LDS57  
TURKUSOWY



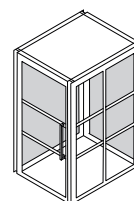
LDS60 ZIELONY  
BUTELKOWY



LDS61  
ŚLIWKOWY



LDS69  
GRANATOWY



LDS84  
POMARAŃCZOWY



LDS86  
CZERWONY



LDS88  
OBERŻYNA

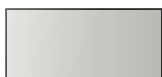


LDS85  
KORALOWY

#### STELAŻ



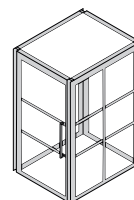
M014 CZERWONY  
PÓŁMAT



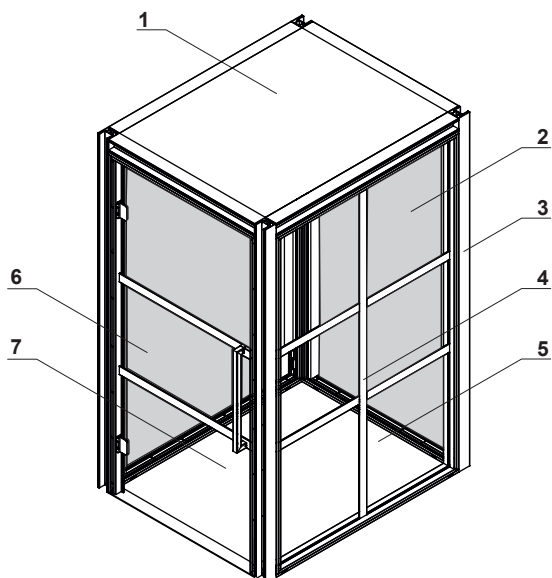
M010 JASNY SZARY  
PÓŁMAT



M154 ANTRACYT  
PÓŁMAT



#### HAKO



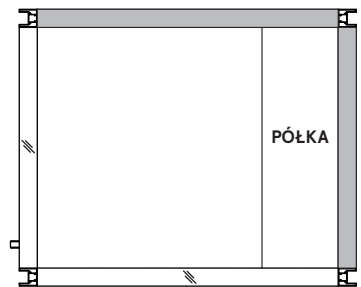
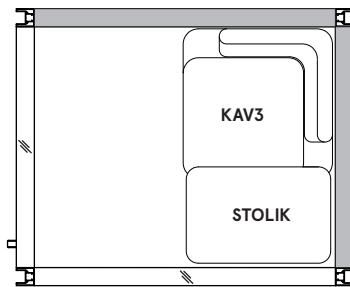
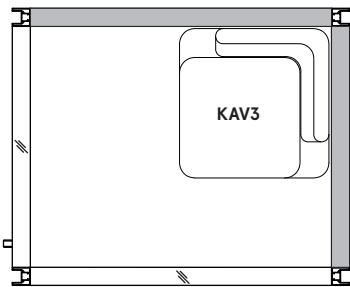
1. **Sufit** – tapicerowany, wyposażony w automatyczne oświetlenie i ciche wentylatory, aktywowane przez czujnik ruchu
2. **Ściana tapicerowana** – grubość 75 mm, tapicerowana od wewnętrznej i zewnętrznej strony; właściwości akustyczne
3. **Słupki** - 75x75mm, malowane proszkowo
4. **Listwy aluminiowe** - grubość 5mm
5. **Ściana szklana** – szkło hartowane, grubość 6mm
6. **Drzwi szklane** – szkło hartowane, grubość 8 mm, wyposażone w zawiasy i system uszczelek, które rozszerzają właściwości akustyczne budki
7. **Brak podłogi** - przemysłowa konstrukcja pozwoliła wyeliminować podłogę bez utraty stabilności:
  - dostosowanie do potrzeb osób niepełnosprawnych
  - możliwość ustawiania w dowolnych miejscach
  - swobodne prowadzenie kabli

# KABINY AKUSTYCZNE

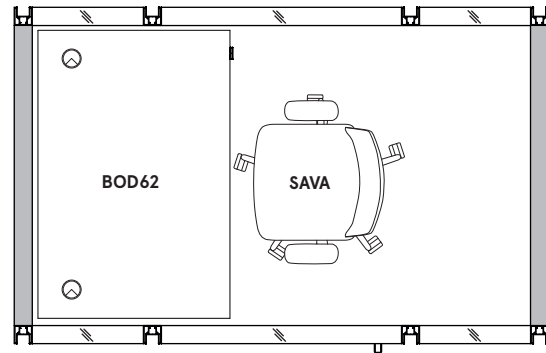
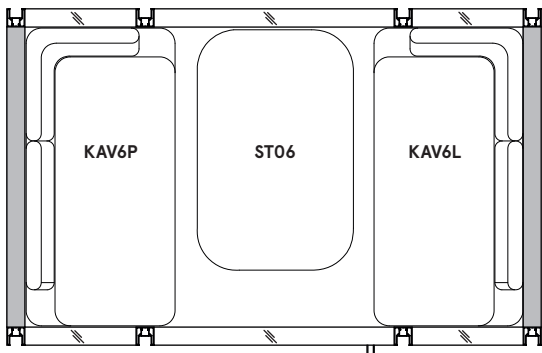
## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

### PRZYKŁADOWE ARANŻACJE

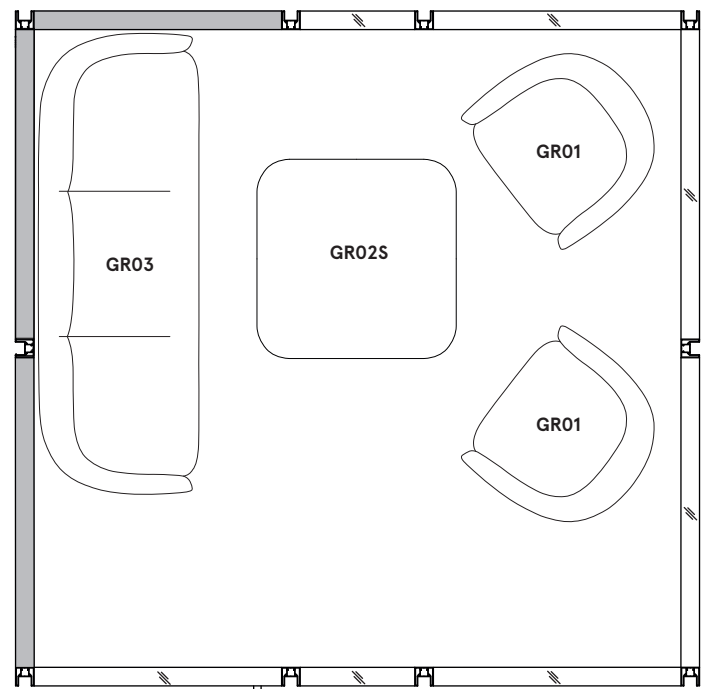
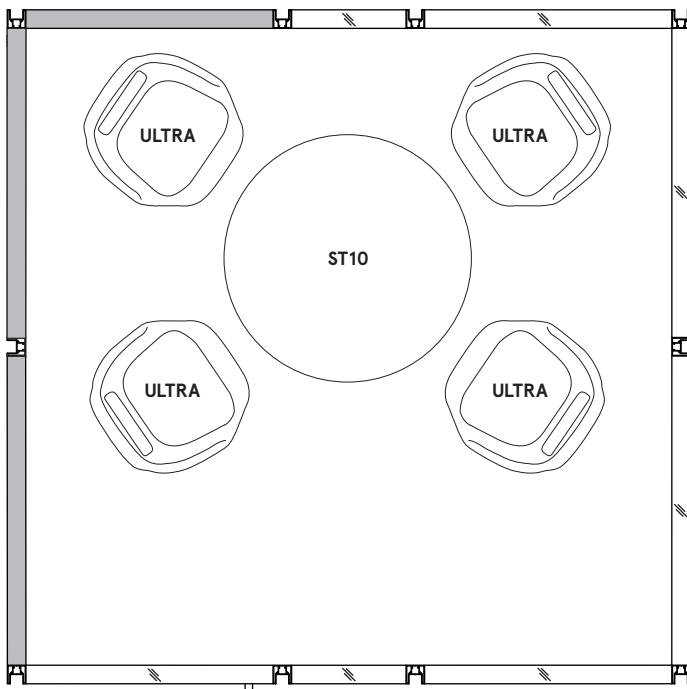
#### HK01



#### HK02



#### HK03

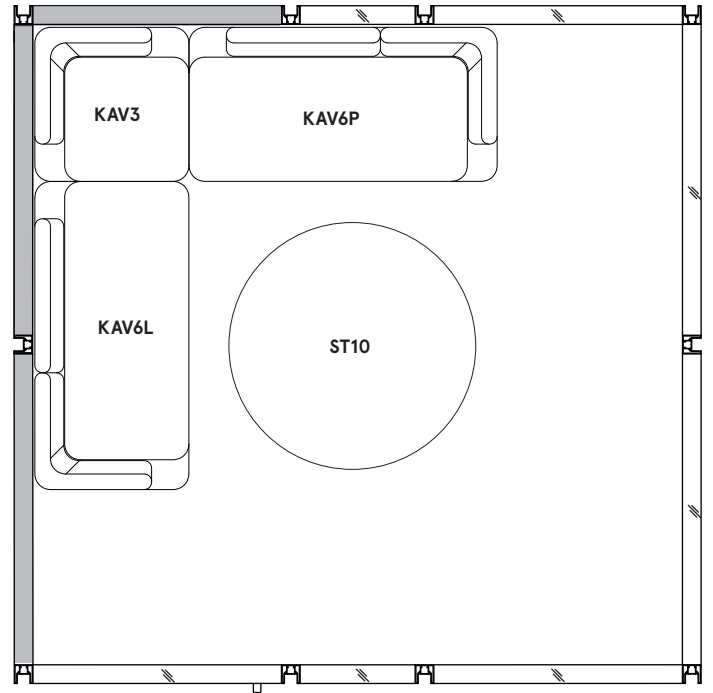
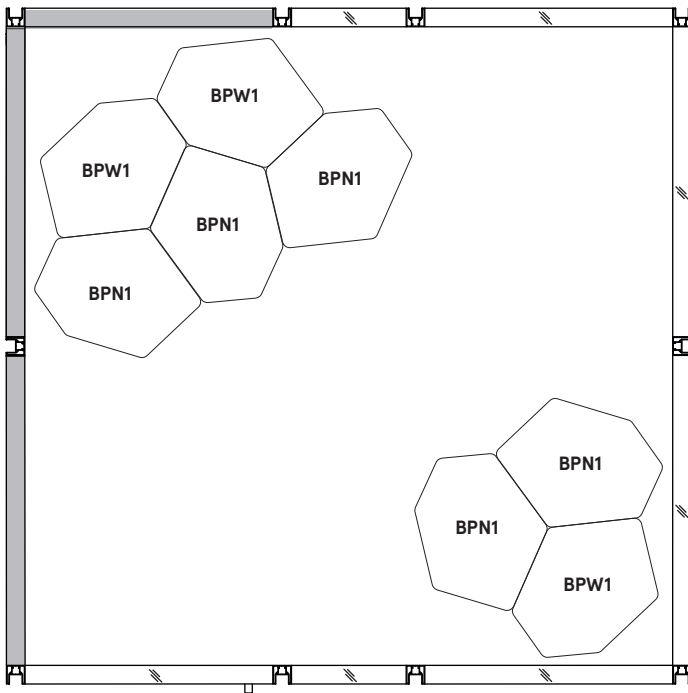


# KABINY AKUSTYCZNE

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

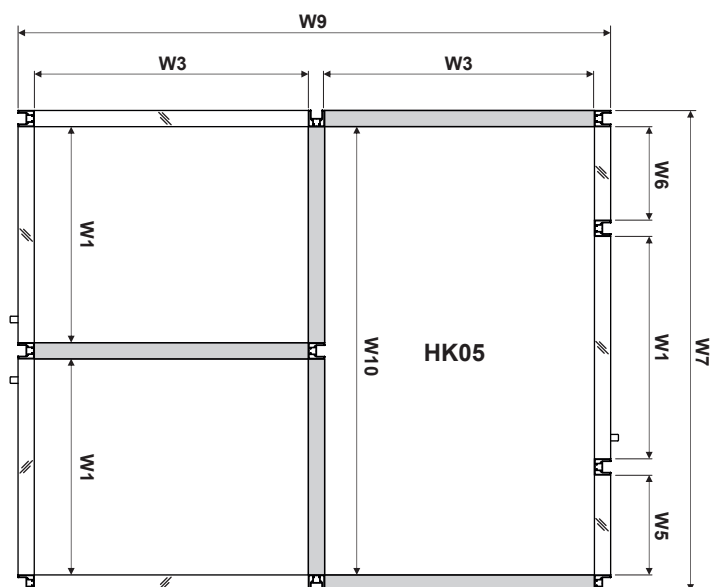
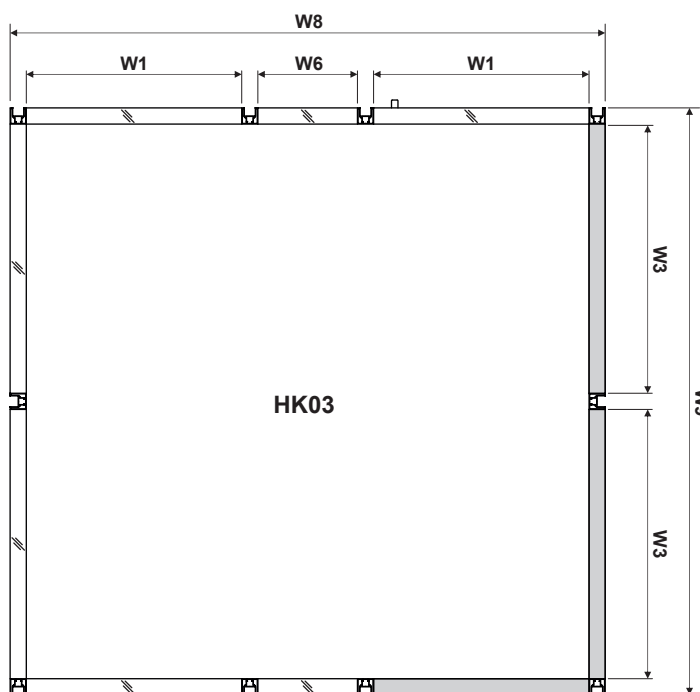
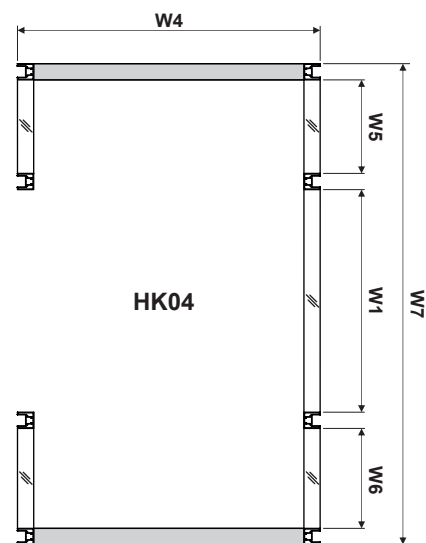
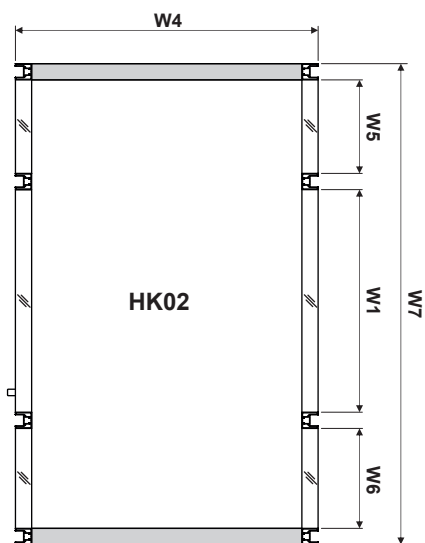
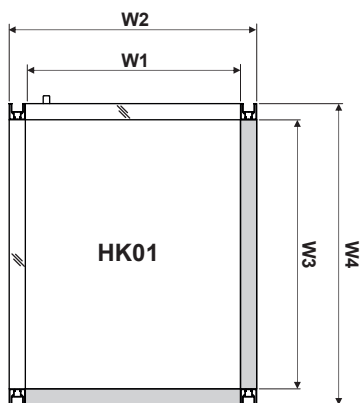
### PRZYKŁADOWE ARANŻACJE

#### HK03



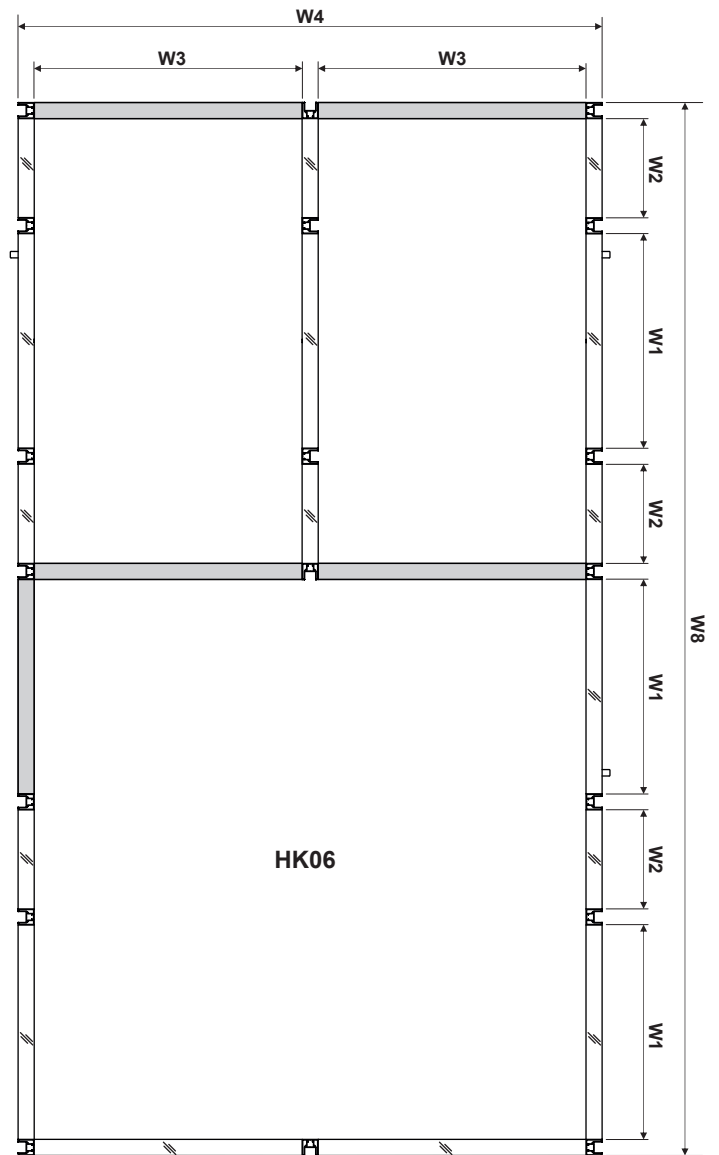
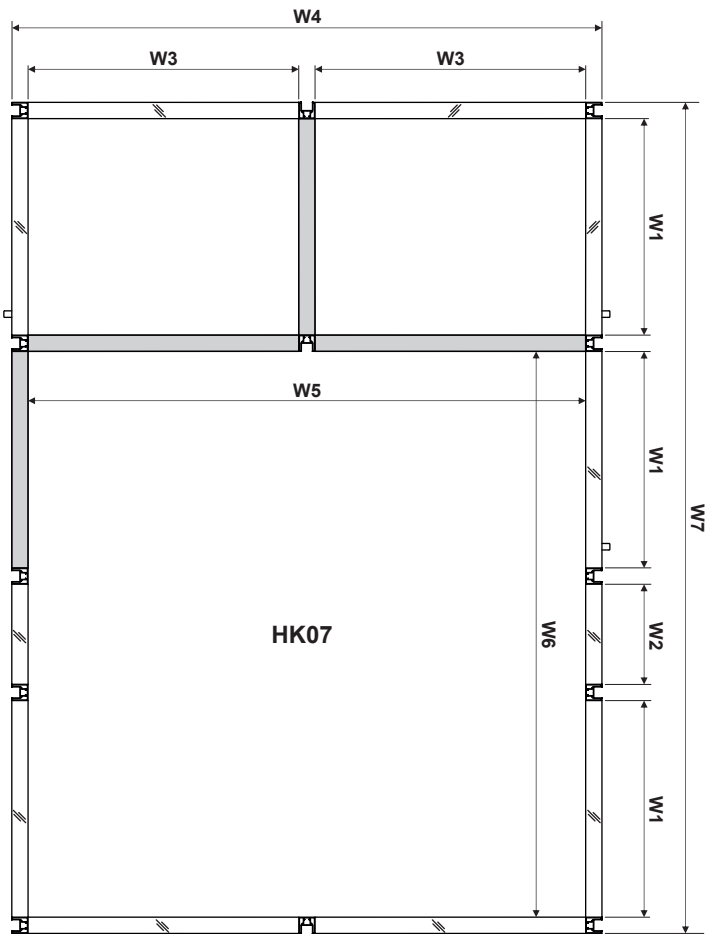
SPECYFIKACJA TECHNICZNA

WYMIARY


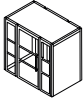
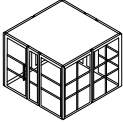
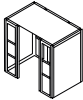
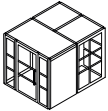
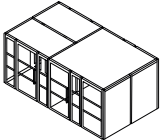
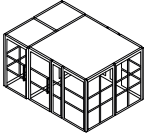


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

WYMIARY



# KABINY AKUSTYCZNE

WIDOK I RZUT OBIEKTU	WYMIARY [mm]		
	SZEROKOŚĆ	GŁĘBOKOŚĆ	WYSOKOŚĆ
<b>BUDKI HAKO</b>			
	1400	1150	2200
	2225	1400	2200
	2762	2725	2200
	2225	1400	2200
	2725	2225	2200
	2225	4913	2200
	2725	3838	2200

# KABINY AKUSTYCZNE

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

### KOLORYSTYKA

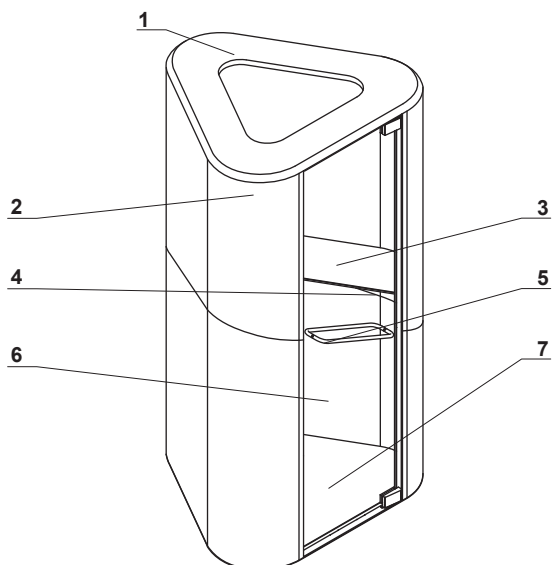
#### HANA - BUDKA, PUFY - MEDLEY - II GRUPA CENOWA



#### HANA - BUDKA, PUFY - SYNERGY - III GRUPA CENOWA



## HANA

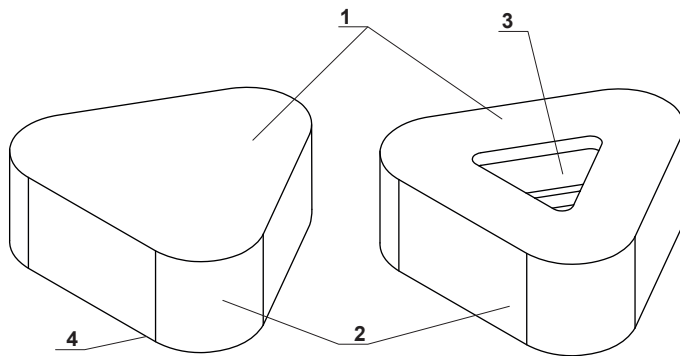


- Wieniec górny:**
  - zewnętrzny – MDF 28 mm, lakierowana
  - wewnętrzny – płyta wiórowa 18 mm, tapicerowana (w kolorze dolnej części ściany budki), oświetlenie dwupunktowe, dwa ciche wentylatory
- Korpus** – rama, pokryta dwustronnie tkaniną
- Półka** – płyta MDF 28 mm, lakierowana, wymiary: 1108x415x28 mm
- Power Cube** – 4x230V + 2xUSB
- Uchwyt** – metalowy, malowany proszkowo
- Drzwi** – szkło hartowane 8 mm, bezbarwne
- Wieniec dolny:**
  - zewnętrzny – MDF 28 mm, lakierowana
  - wewnętrzny – płyta wiórowa 18 mm, wykładzina

# KABINY AKUSTYCZNE

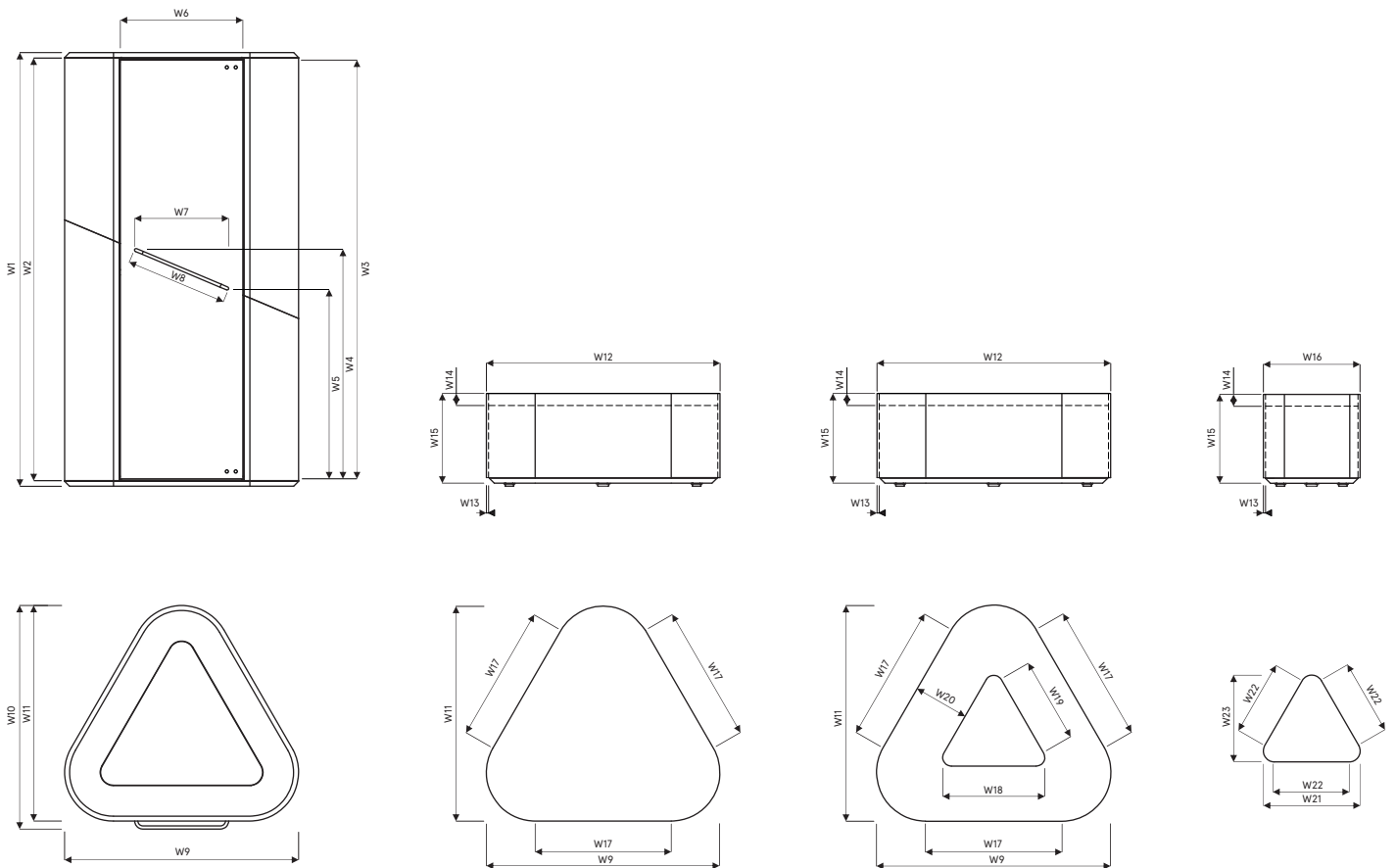
## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

### PUFY



1. **Siedzisko** - tapicerowane, wypełnione pianką o grubości 60mm
2. **Korpus** - konstrukcja ramowa wykonana z płyty wiórowej
3. **Donica** - tworzywowa, głębokość 470mm
4. **Stopki** - tworzywowe, 3szt.

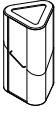



## WYMIARY





# KABINY AKUSTYCZNE

---

WIDOK I RZUT OBIEKTU	WYMIARY [mm]		
	SZEROKOŚĆ	GŁĘBOKOŚĆ	WYSOKOŚĆ
<b>BUDKA</b> 	1132	1184	2195
<b>PUFY</b> 	1184	1092	470
	1184	1092	470
	502	450	470