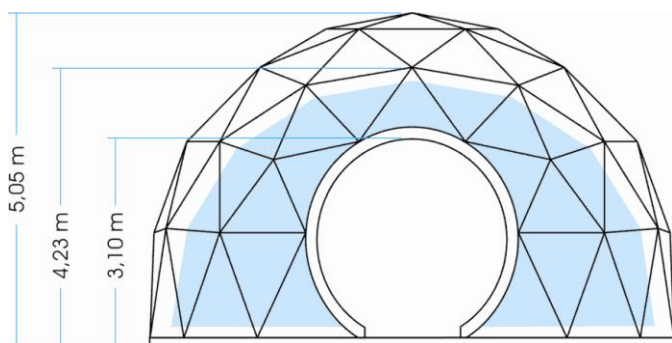
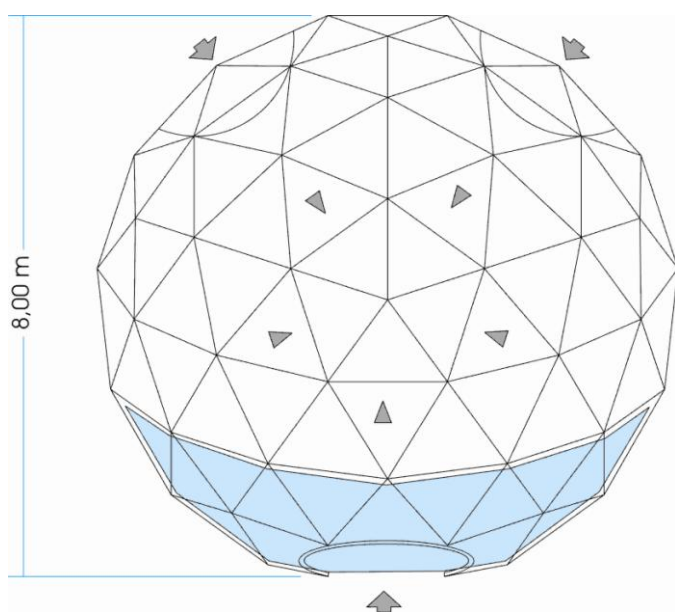


SPHERIAL DOME 8

Jedna z mniejszych hal w ofercie SPHERIAL jednak idealnie pasująca do przeprowadzenia różnego rodzaju akcji promocyjny i innych wydarzeń. Dzięki swojej zgrabnej sylwetce z pewnością przyciągnie uwagę wielu osób.



1

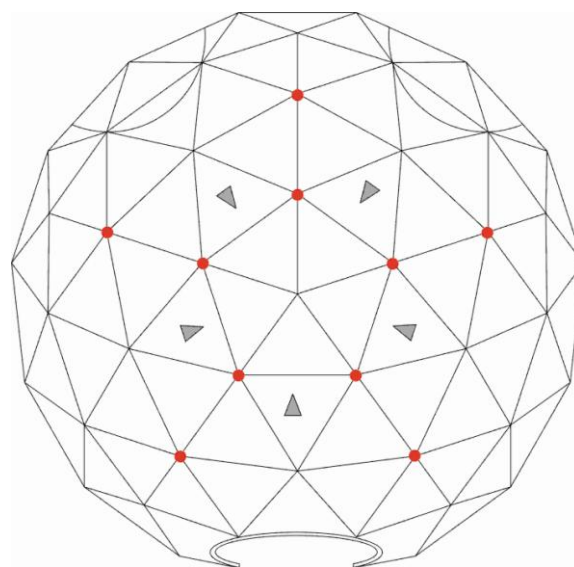


DANE TECHNICZNE	
Średnica	8,00m
Wysokość	5,05m
Powierzchnia wystawowa	47m ²
Powierzchnia membrany	125m ²
Kubatura	242m ³
WAGA	
Konstrukcja	483kg
Membrana	106kg
Drzwi 1x	5kg
Opakowania na poszycie	12kg
Łączna waga	606kg
OTWORY TECHNICZNE	
Otwór A/C	1szt.
Wentylacja	5szt.
Okna /opcja dodatkowa	5szt.
WEJŚCIA	
Wejścia okrągłe	1/opcja 3
Szerokość wejścia przy podłodze	1,6m
Szerokość wejścia w środku	2,90m
Wysokość wejścia	3,10m

Wysokość frontu transparentnego	4,23m
Szerokość frontu transparentnego	8,30m
DRZWI TWARDE opcjonalnie	
Drzwi przeszklone	1/3szt.
Skrzydła drzwiowe	1szt.
Szerokość	1m
Wysokość	2m
MATERIAŁ KONSTRUKCJA	
Rodzaje elementów konstrukcji głównej	3
Ilość elementów konstrukcji	167szt.
Rodzaje elementów drzwiowych	5
Ilość łuków wejściowych	5szt.
Najdłuższy element	1,70mm
Najkrótszy element	1,40mm
Przekrój rur	26,9mm 33,7mm
Śruba sześciokątna	M12/8.8
Zabezpieczenie konstrukcji	ocynk lakier
MATERIAŁ POSZYCIE	
Poszycie główne nie przepuszczające światła	tkanina powlekany PVC
białe/białe	850g/m ²
Reakcja na ogień	B-s2,d0
Część transparentna	PVC 800g/m ²

OBCIĄŻENIA	
Obciążenia śniegiem	PN-EN 1991-1-3:2005
Obciążenia wiatr	PN-EN 1991-1-4:2008

2



- miejsce instalacji dodatkowego obciążenia

DODATKOWE OBCIĄŻENIE	
Max dodatkowego obciążenia	350kg
Ilość punktów instalacji	5-10
KOSZE TRANSPORTOWE	
Konstrukcja	1szt.
Opakowania poszycie	2szt.
CZAS MONTAŻU	
Montaż	4-6h
Demontaż	1-2h
Dźwig	Brak
Ilość montażystów	4