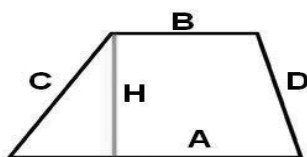


## INSTRUKCJA POMIARU

### PLISY O NIETYPOWYCH KSZTAŁTACH

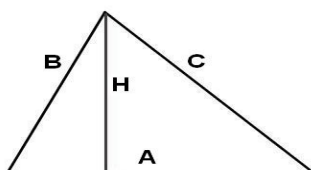
- **PLISY TRAPEZOWE**

prosimy o przesłanie rysunku z wymiarami: podajemy wymiar podstawy dolnej (A), podstawy górnej (B), wysokość trapezu (H), wymiary boków skośnych (C i D) oraz wszystkie kąty.



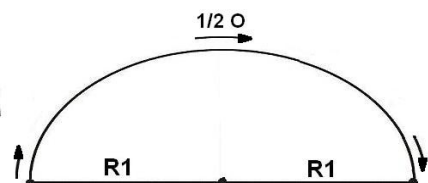
- **PLISY TRÓJKĄTNE**

prosimy o przesłanie rysunku z wymiarami: podajemy wymiar podstawy (A), wysokość trójkąta (H), wymiary boków skośnych (C) i (D) i wszystkie kąty.



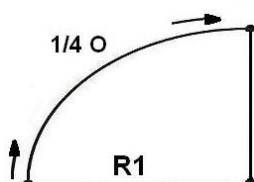
- **PLISY PÓŁKOLISTE**

prosimy o przesłanie rysunku z wymiarami: podajemy wymiar promienia poziomego (pół podstawy)  $R_1$ , i długość łuku koła lub owala  $1/2 O$  (pół obwodu)



- **ŁUKI**

do wykonania plisy niezbędny jest szablon wycięty z jednego kawałka papieru, odwzorujący kształt plisy wraz z wszystkimi wymiarami i kątami.  
(promień:  $R_1$ , długość obwodu łuku:  $1/4$  obwodu koła lub owala)



**UWAGA:** Plisy o nietypowych kształtach możemy zamontować nawierzchniowo lub w świetle szyby, w zależności od konkretnego modelu.

W przypadku pytań lub wątpliwości jesteśmy do Państwa dyspozycji.