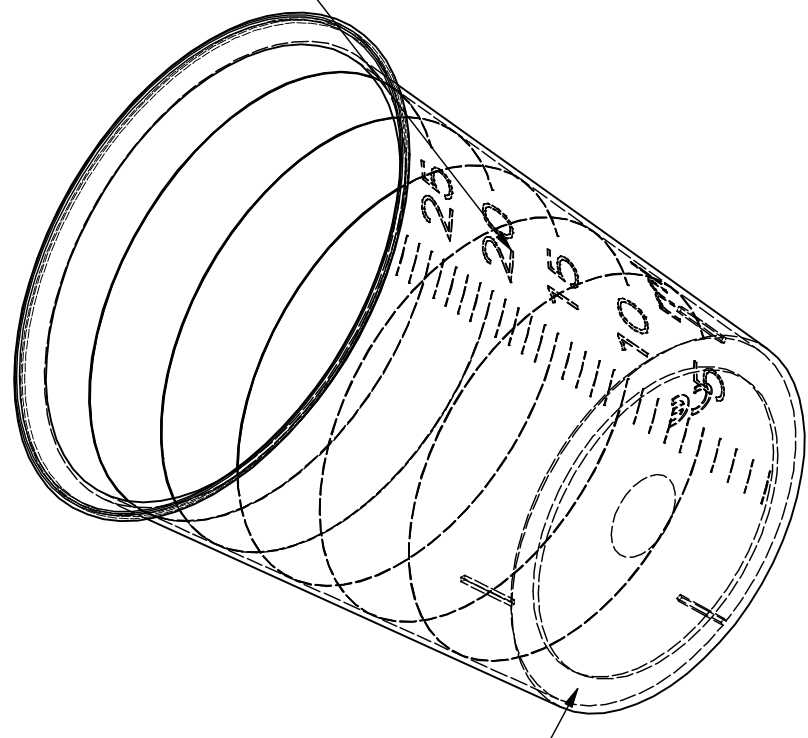


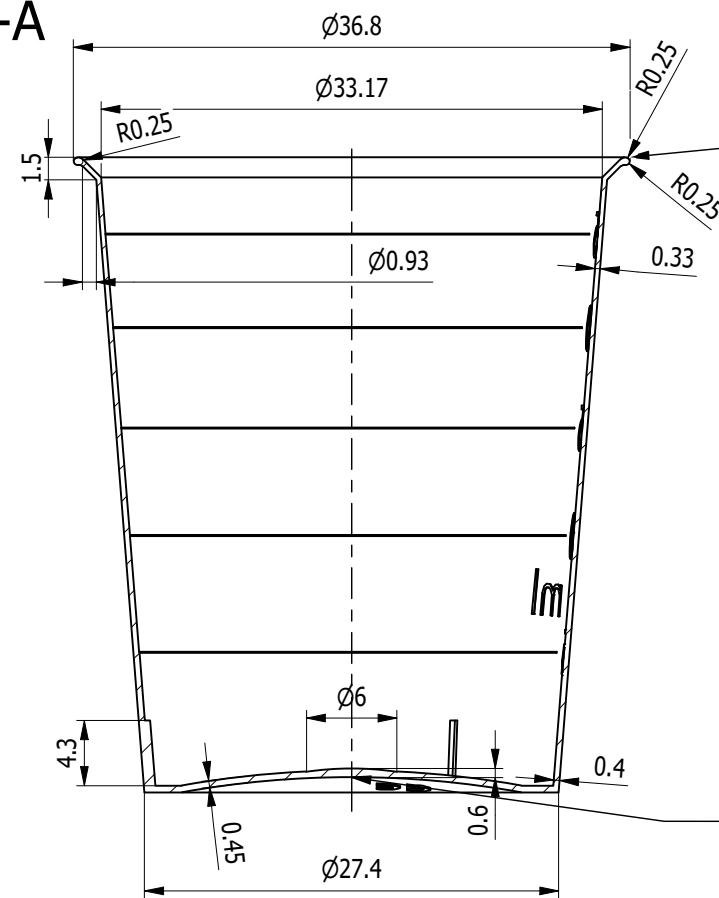
skala pomiarowa- objętość wskazana na skali pomiarowej na gotowej wyprasce po skurczu wtórnym musi odpowiadać rzeczywistej objętości cieczy, tolerancja objętości dla skali $\pm 2\%$ dla każdej podziałki

skalę grawerować na stemplu formy, niedopuszczalna jest deformacja, nieczytelność i ubytki w skali na wyprasce



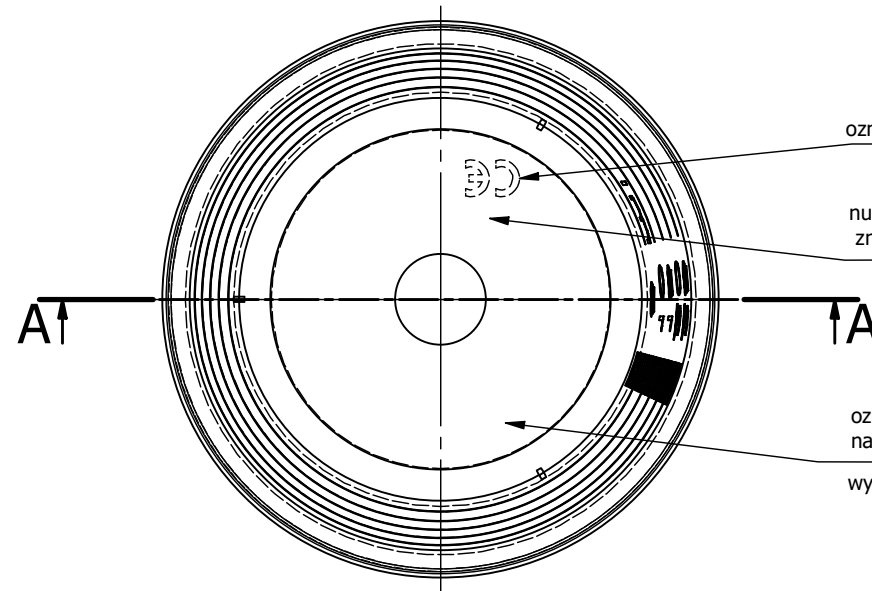
kolor wyrobu-transparentny

A-A



niedopuszczalne ostre krawędzie, zaokrąglać maksymalna wypływka na podziale formy 0.02mm

dopuszczalne wyciągnięcie w punkcie wtrysku max 0,5 mm



oznaczenia na denku wypraski- CE

numer jednostki certyfikującej, czterocyfrowy znajdujący się poniżej oznaczenia CE

oznaczenie z numerem gniazda na denku matrycy na powierzchni zewnętrznej

wysokość cyfr-2mm

Masa wypraski: 1,576 g

1	W-084v2_11	Kieliszek	1	PP	---	---
Poz.	Nr rys./normy	Nazwa	il.szt.	Gatunek mat.	Wymiary	Uwagi
Konstruował	Nazwisko	St. Lewandowski	Data	22.06.2023	Tolerancja ogólna: DIN ISO 2768-fH	
Sprawdził		Anna Puzio			Podpis	
Sprawdził		Łukasz Margol				
Zatwierdził		St. Margol				
Skala A3	Nazwa	Kieliszek -prototyp nr1			Nr rys. W-084v2_11 Kieliszek	
2 : 1					30.01.2024 PL	

