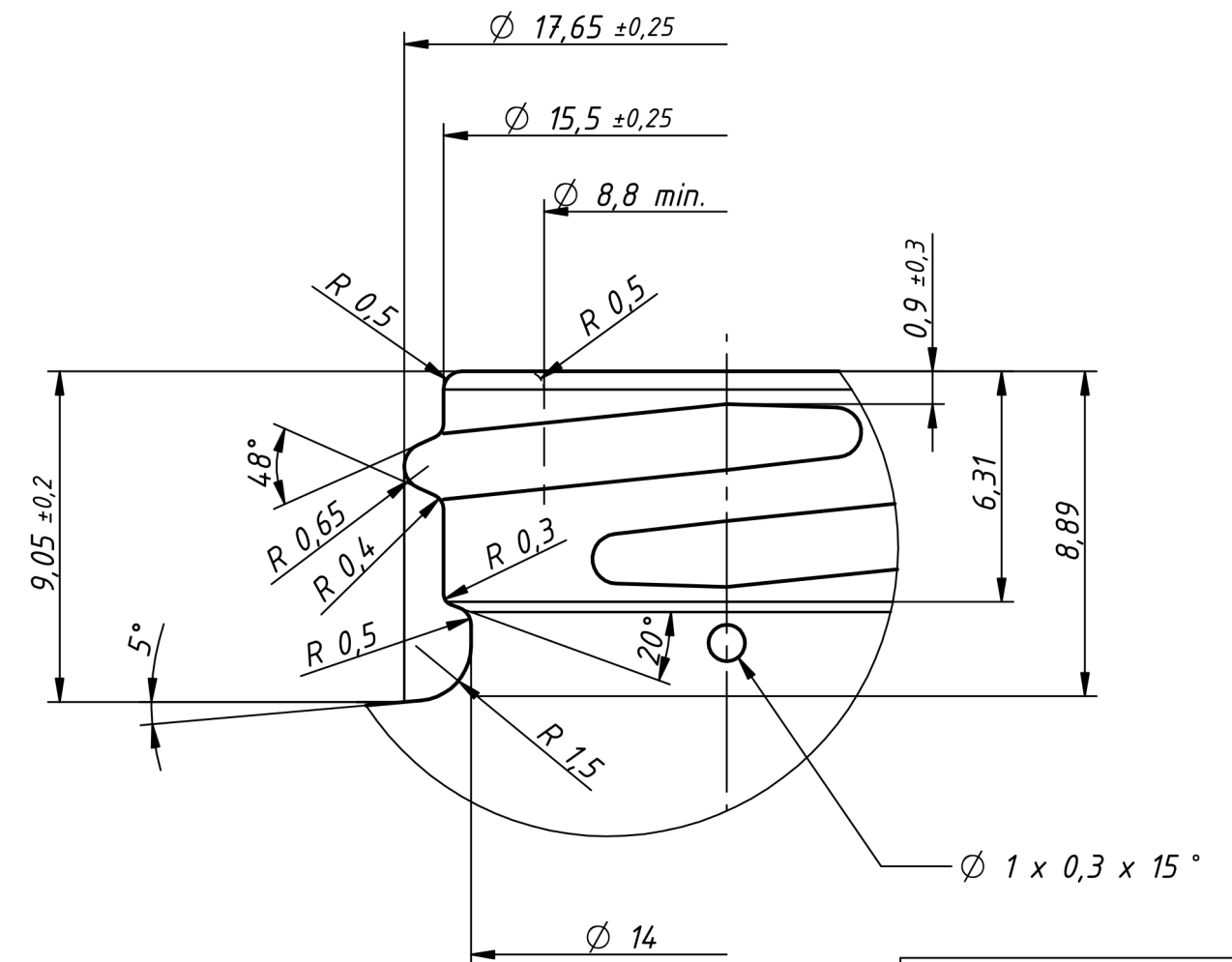
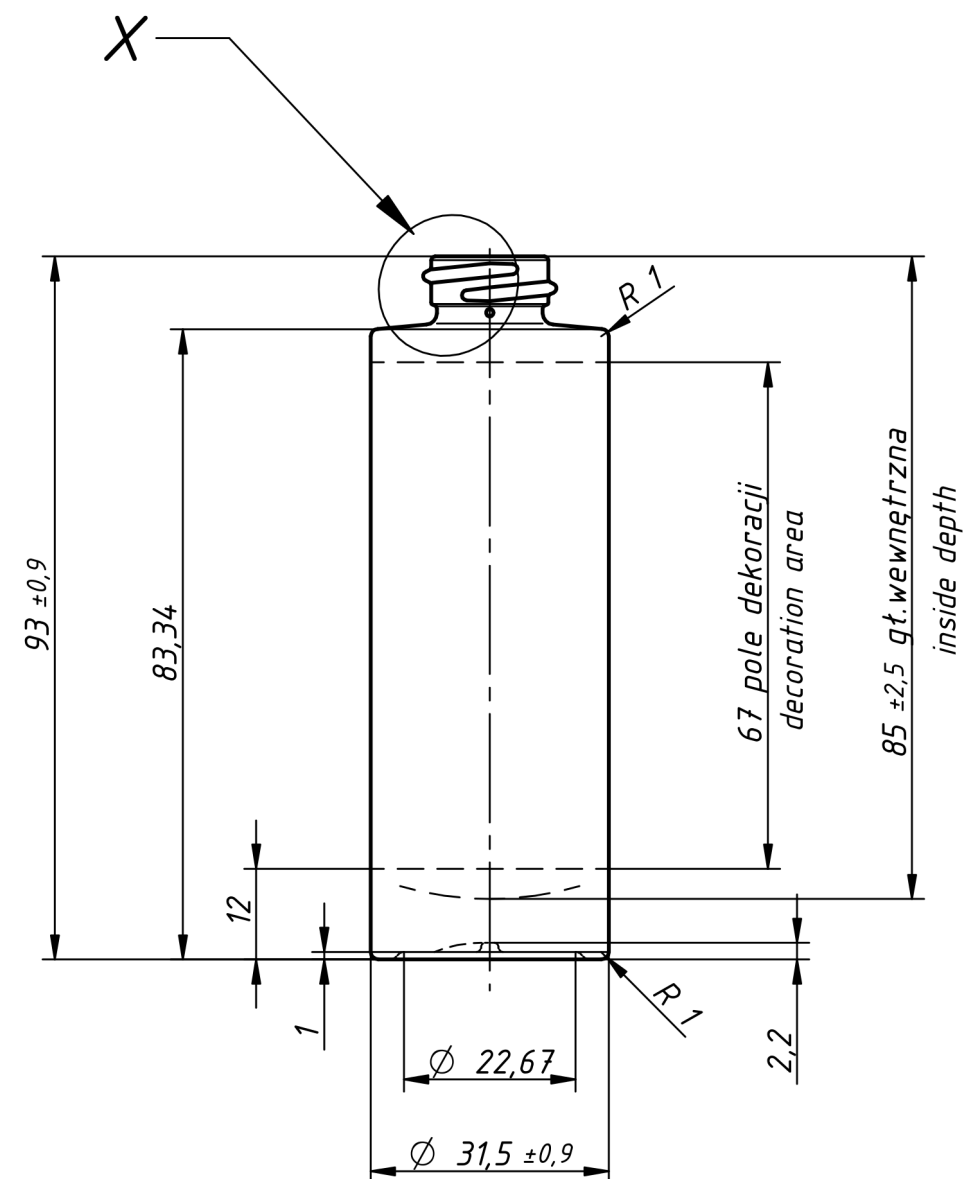
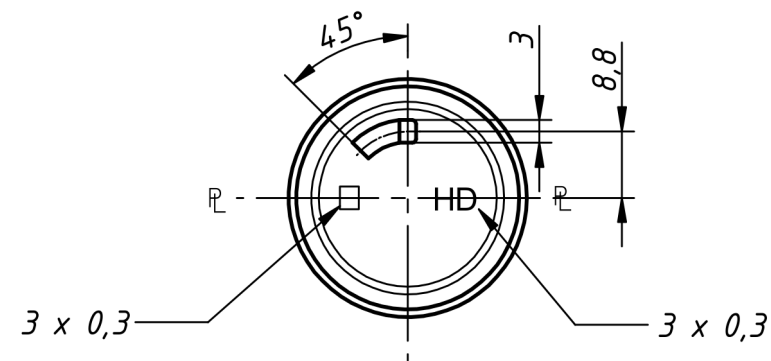


Szczegół X (5:1)

Detail X (5:1)

Kliknij 3D, aby uaktywnić
Click 3D to activate it



Thread depression
on parting 0,15 max.
Zanizenie gwintu
na podziale 0,15 max.

GPI 18/400M-mod
skok: 3,2 mm
il.zwoi/cal.: 8
il.zwoi: 1
pitch: 3,2 mm
T.P.I.: 8
turn no.: 1

29.04.2016 - 01/02 dodano pole dekoracji, zmiana przewężenia i dodano gt.wewnętrzną ;
02.02.2015 - nadanie numeru HD

Kopowanie, udostępnianie, publikowanie lub
każde inne nieautoryzowane użycie
niniejszego rysunku bez zgody właściciela jest zabronione!

Copying, sharing, publishing or any other
unauthorized use of this drawing without
owner's permission is prohibited!

ISO 9001

	Material Material	Waga Weight	Poj. całkowita Overflow capacity	Poj. nominalna Nominal vol.
	szkło glass	ca. 79g	35 ±1,2 ml	30 ml
Kreślił / Drawn		Data / Date		
K.Rychcik		29.04.2016		
Nr rys. / Drawing No		Podz. / Scale		
12430-0-02		1:1 (5:1)		