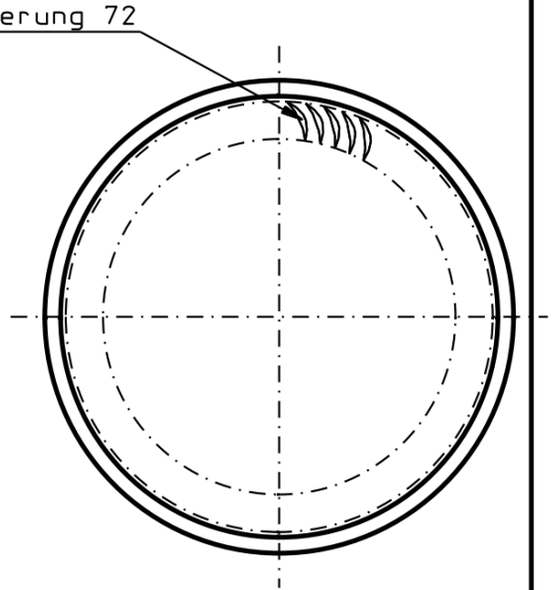
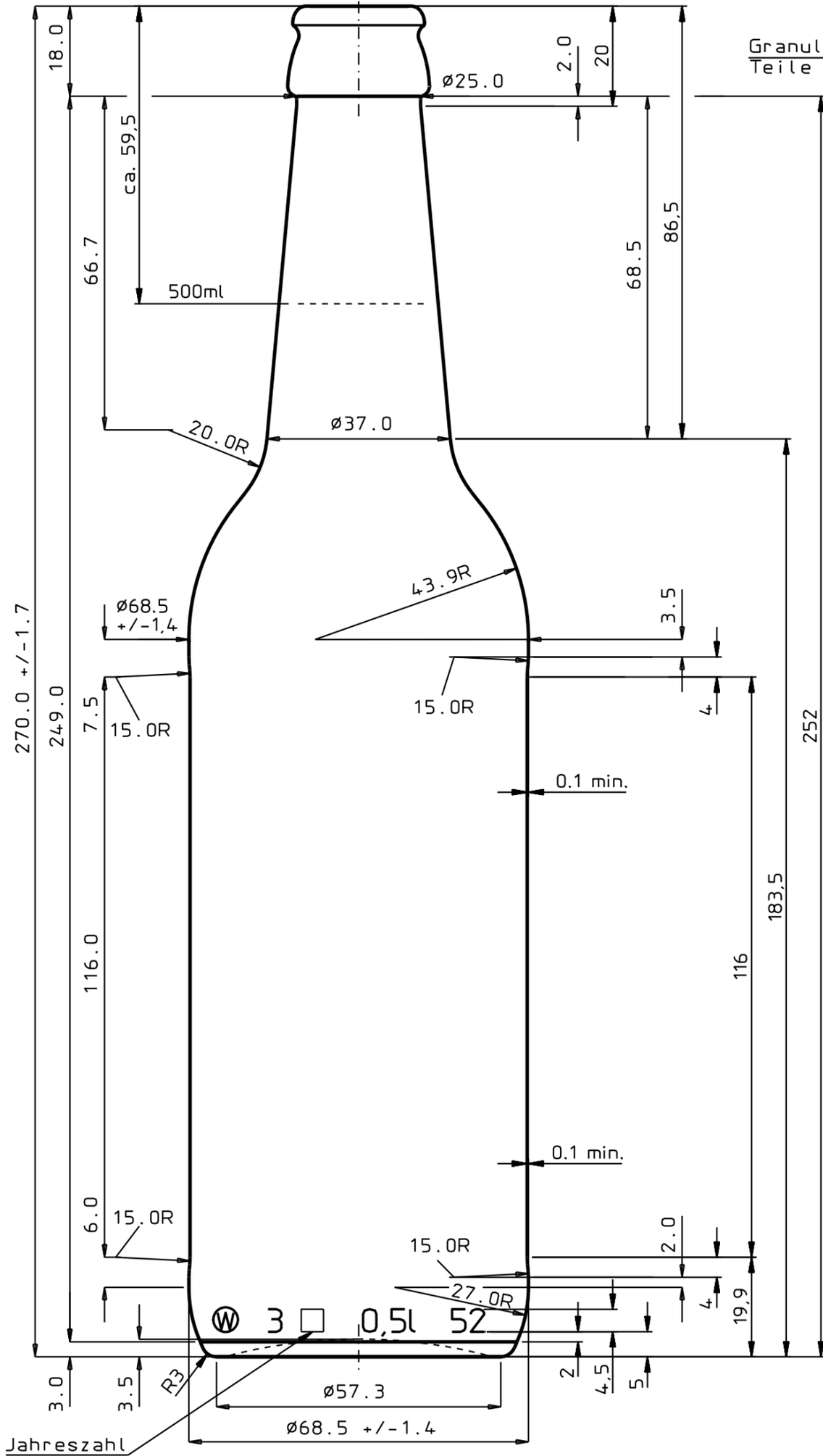


MUNDSTÜCK: DIN EN ISO 12821 Kronenkork 26 H 180 (B 363M) ② ③
 Halsdurchgang Ø15,5 min.



Wiegand-Glas



5			
4			
③	Änderung auf DIN EN ISO	17.03.17	MF
②	Benennung geändert	13.12.13	CHB
①	Granulierung v. 80 auf 72	29.11.13	HR
Version	Änderung	Datum	Name

Inhalt rv.: 520 ml MW +/- 3 ml
 EW +/- 10 ml

Gewicht ca.: 360 gr.

wiederbefüllbar:	ja	<input checked="" type="checkbox"/>	nein	<input type="checkbox"/>
CO ₂ Gehalt:	8			g/l
Innendruck T 101:	16			bar
Axialbelastung:	200			kp
Temperaturschock:	42			°C
Füllguttemperatur:	6-8			°C
Wanddicke (theor.):	3,3			

Maßbehältnis nach FertigPackV				ja
2013	Datum	Name	Maßstab	
gezeichnet	29.08.	HR	1:1	
geprüft	06.09.13	SK		
Freigabe BL				
Freigabe QM				

Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor. Ohne unsere vorherige ausdrückliche Genehmigung darf sie weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden, sie darf auch durch den Empfänger oder Dritte nicht in anderer Weise mißbräuchlich verwendet werden.

W Wiegand-Glashüttenwerke GmbH
 Otto-Wiegand-Straße 9
 D-96361 Steinbach am Wald

Benennung:	
0,50 l. Ale	
Muster Nr.:	Zeichnungs Nr.:
-	1608 W1H
Art. Nr.:	Mü. Nr.:
491	03

