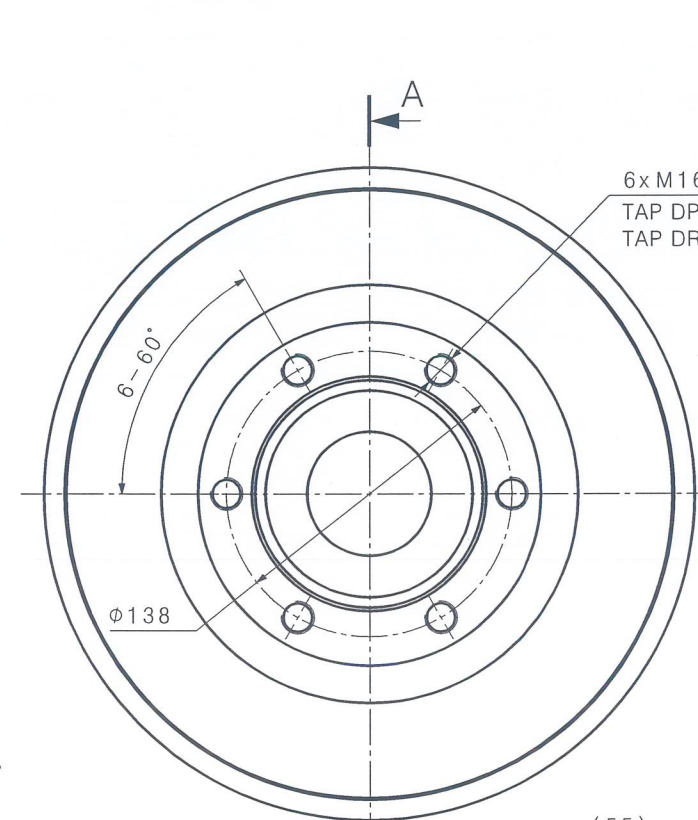


Description of Revision (개정 사유)

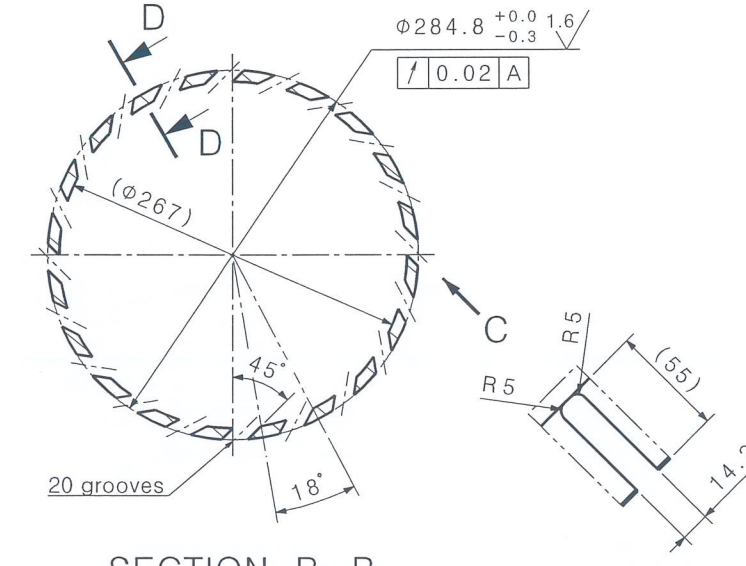
- A 신규 작성
- B 치수 및 표기 수정 (MARK B)
- C NOTE 수정 (MARK C)

PART LIST

NO.	DESCRIPTION	MATERIAL	SIZE. DWG. NO.	Q'TY
1	CONE COVER FOR CV	A182 F92	TD0339627P0001	1
2	PERFORATED CYLINDER FOR CV	A387 Gr.91 CL.2	TD0339628P0001	1

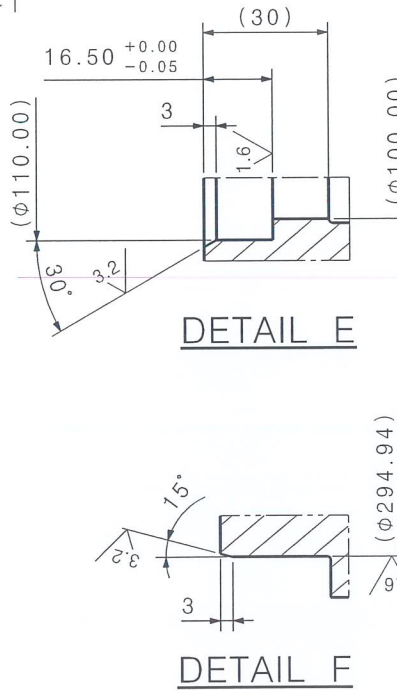


SECTION D-D

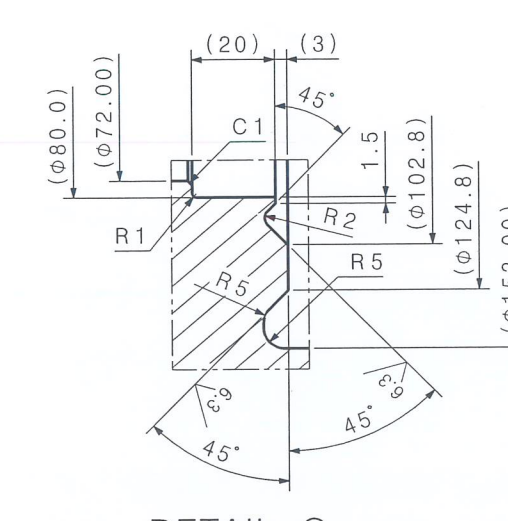


SECTION B-B

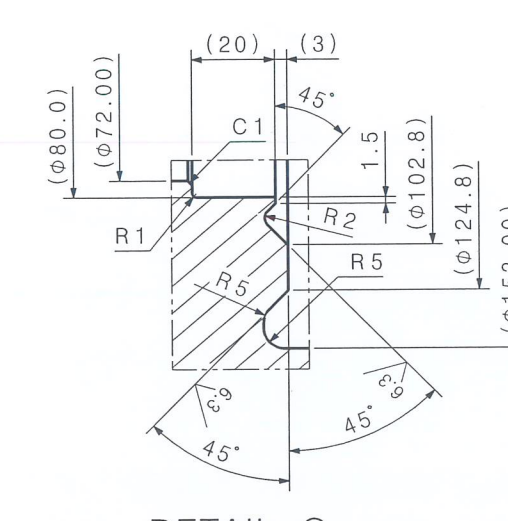
VIEW C



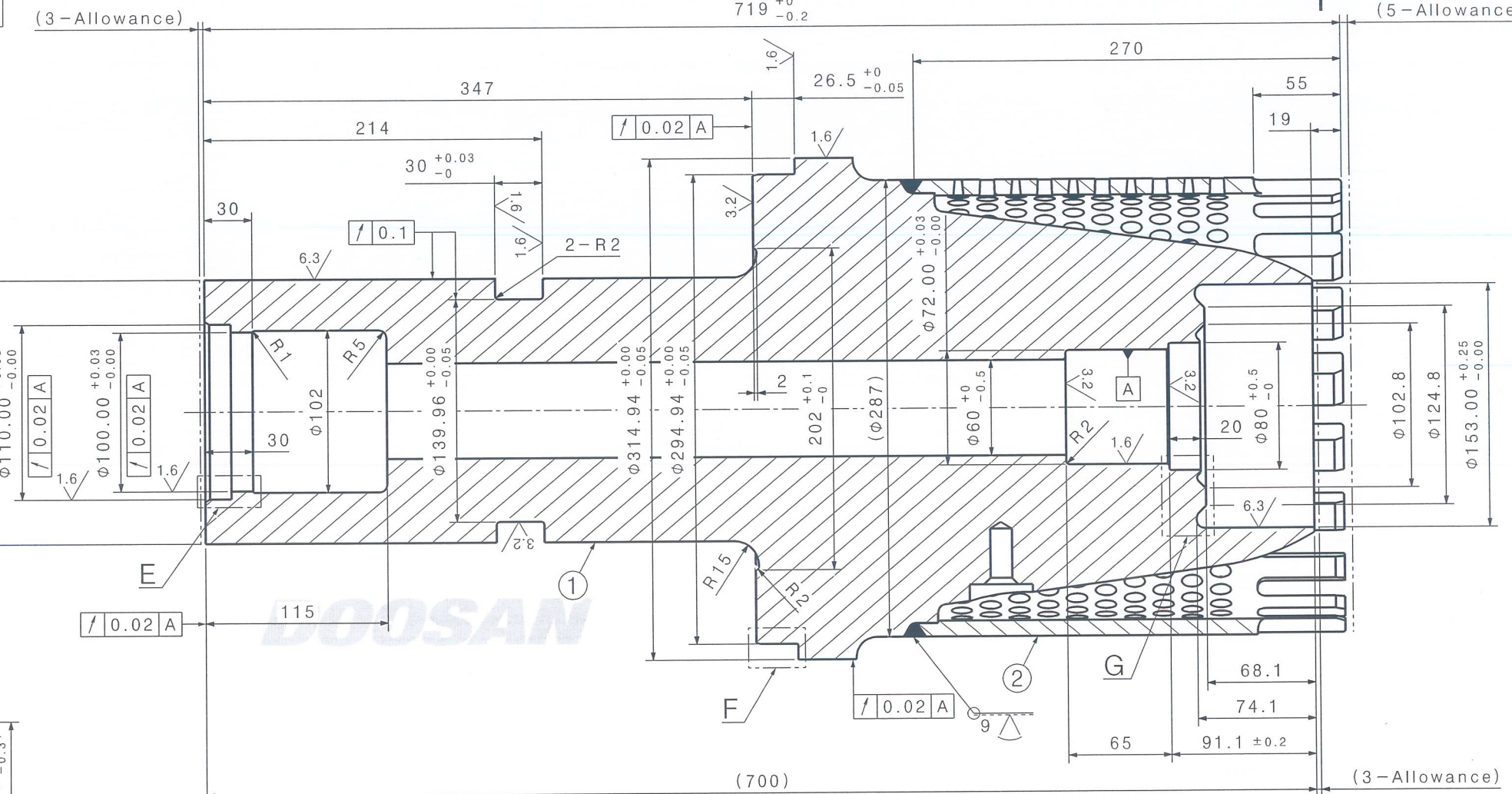
DETAIL E



DETAIL F



DETAIL G



SECTION A-A

제작용

- 개별 표시가 없는 가공 부위에 대해서는 아래의 사양을 준수할 것.
 - SURFACE ROUGHNESS : ISO 1302
 - THREAD TOLERANCE : ISO 965-1

- 0.8, 1.6, 3.2 표면조도가 요구되는 가공 부위는 모두 중요 치수이므로 작업 시 주의할 것.

- 제관 제작과 관련된 제반사항은 ASME B31.1을 따를 것.
 - 용접, STAMPING, 도장, NDE, 열처리, 검사 등

<input checked="" type="checkbox"/>	박진한	2025/04/30	이완희	2025/04/30	장흡주	2025/04/30
<input checked="" type="checkbox"/>	이대호	2025/02/05	이완희	2025/02/05	장흡주	2025/02/05
<input checked="" type="checkbox"/>	이대호	2023/07/17	최윤열	2023/07/17	장흡주	2023/07/17
REV (개정)	Name(성명)	Date(일자)	Name(성명)	Date(일자)	Name(성명)	Date(일자)
	Prepared by (제작)		Reviewed by (검토)		Approved by (승인)	

DOOSAN Enerbility

CONE COVER FOR CV

UNIT (단위) mm	3각법 mm
Weight (중량) kg	170.3 kg
Material (재질)	
Scale (스케일) N/S	

DWG NO
(도면 번호) TD0339626

REV (개정) C 1/1 SHEET (매수)

