

Gereksinimler:  
1.Tüm kenarlar çapaksız ve keskin olmalıdır;  
2.Belirtilmemiş pah C0.2-C0.8.dir. ve radyüs R0.2-R0.8dir.  
3.Belirtilmemiş toleranslar (DIN 7168 ) M sınıfına göre dir.

Tolerans Sınıfı	0.5-3	>3-6	>6-30	>30-120	>120-400	>400-1000	>1000-2000	>2000-4000
F(Hassas)	±0.05	±0.05	±0.1	±0.15	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8
M(orta)	±0.1	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0

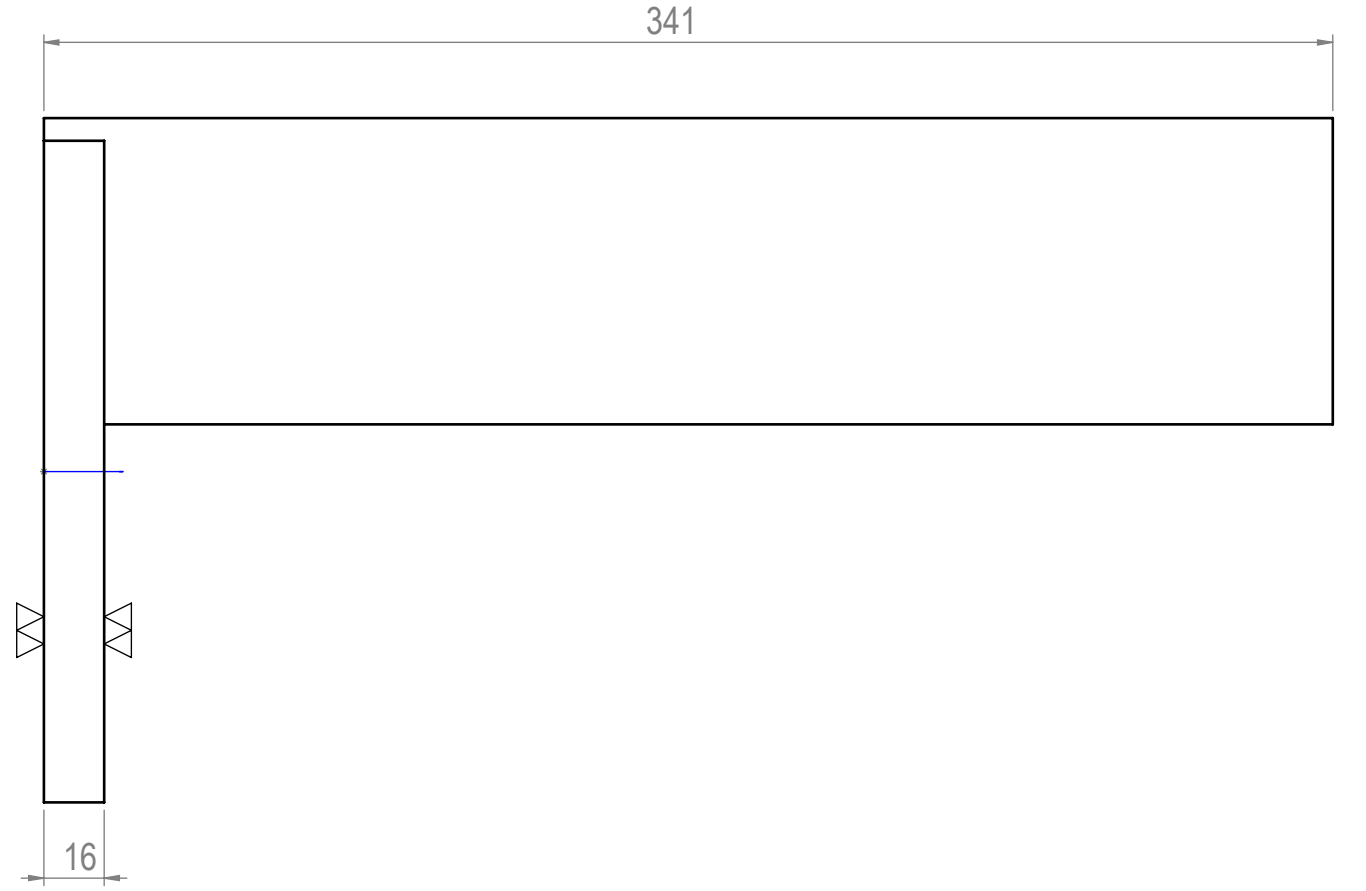
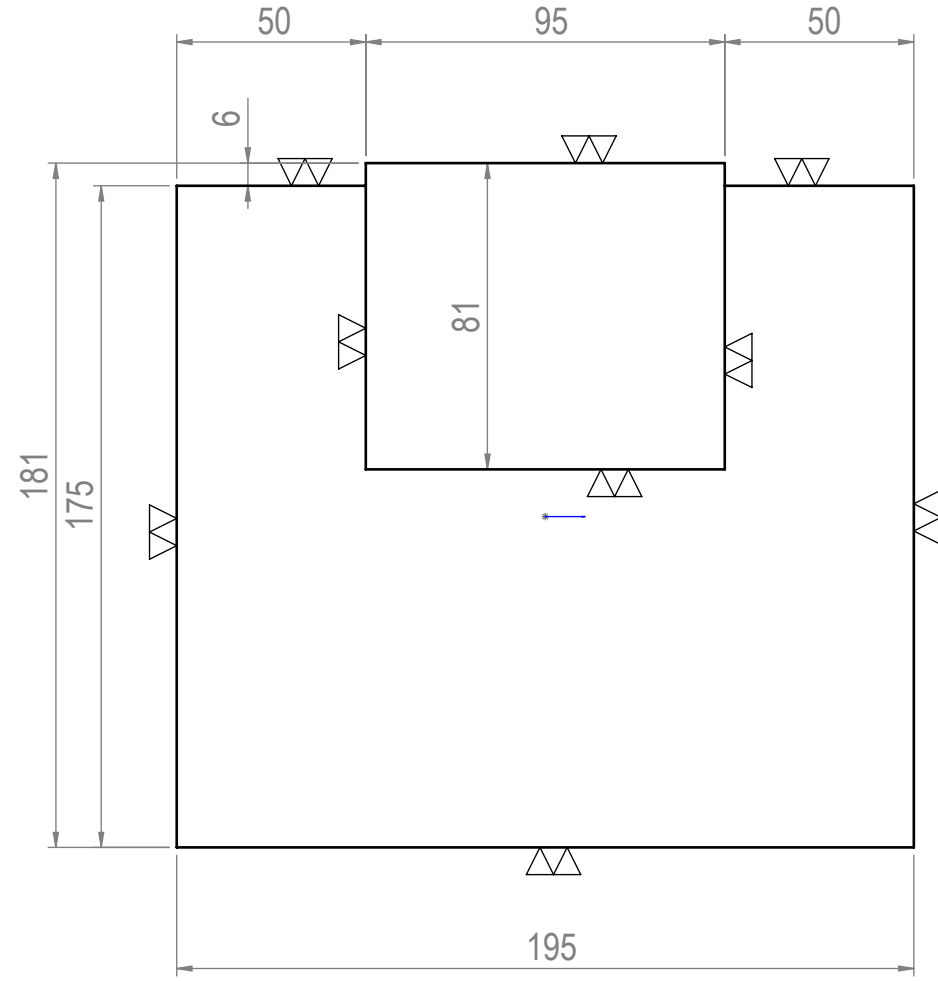
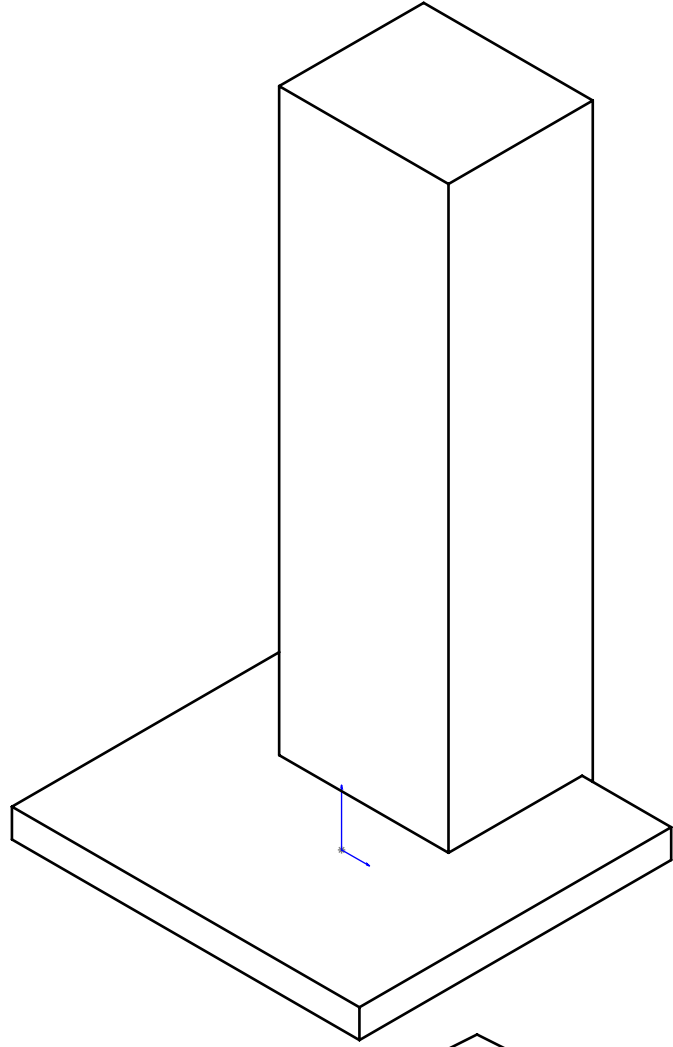
Parça Kodu:	UT320231001				
Parça Adı:	TAMPON ANA BLOK				
Ham madde Adı:	Sfero Döküm	Sip. Ölçüsü:	200x200x350		
Kaplama Şekli:	/	Ağırlık:	13195.22		
İşlem:	/ HRC	Ü. Kodu:			
Çizen:		Onay:			
SON KAYIT:	17 Kasım 2020 Salı 13:05:48	Vers. :		Ü.Adet:	



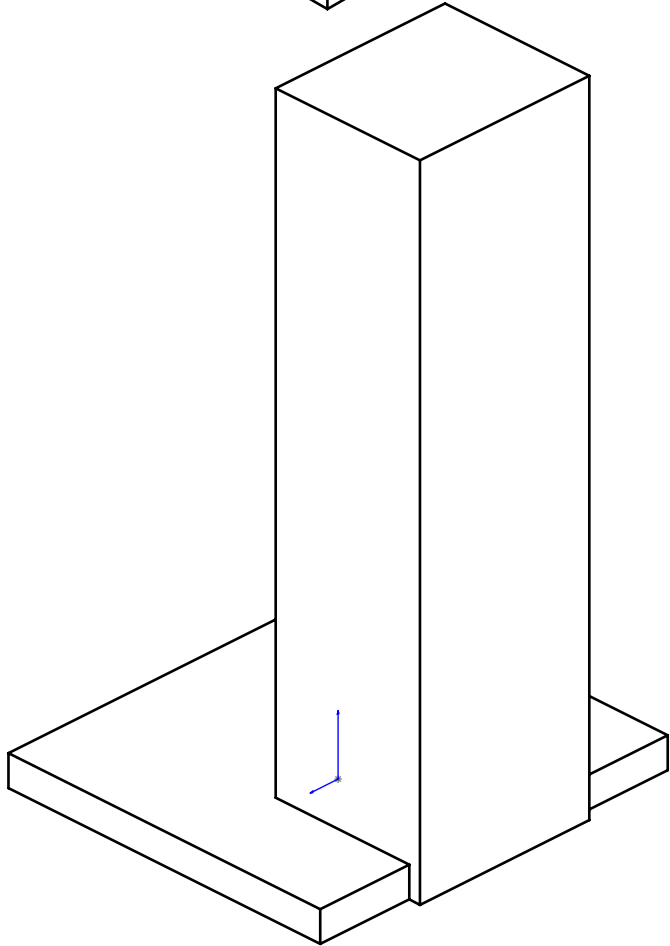
Genel Tolerans

A4

DIN 7168 m T 1:5



▽ : ISLENECEK YUZEYLER  
ÖLÇÜLER TEMİZ ÖLÇÜLERDİR



	Parça Kodu: UT320231001	Malzeme: Sfero Döküm	Ağırlık: 13195.22 g	Ü.Adet:
	Parça Adı: TAMPON ANA BLOK	Kaba Ölçü: 200x200x350	Adet: --	MPS:
17 Kasım 2020 Salı 13:05:48		Rev : 0	D:\onedrive\OneDrive - gazi.edu.tr\My_Design\Argel\YM Yeni Tip Tampon\4565_Tampon_Yatak\	

