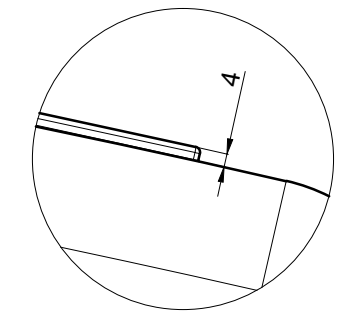
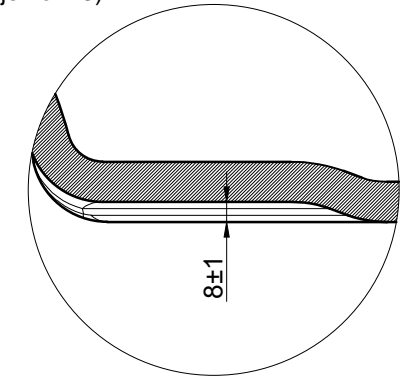


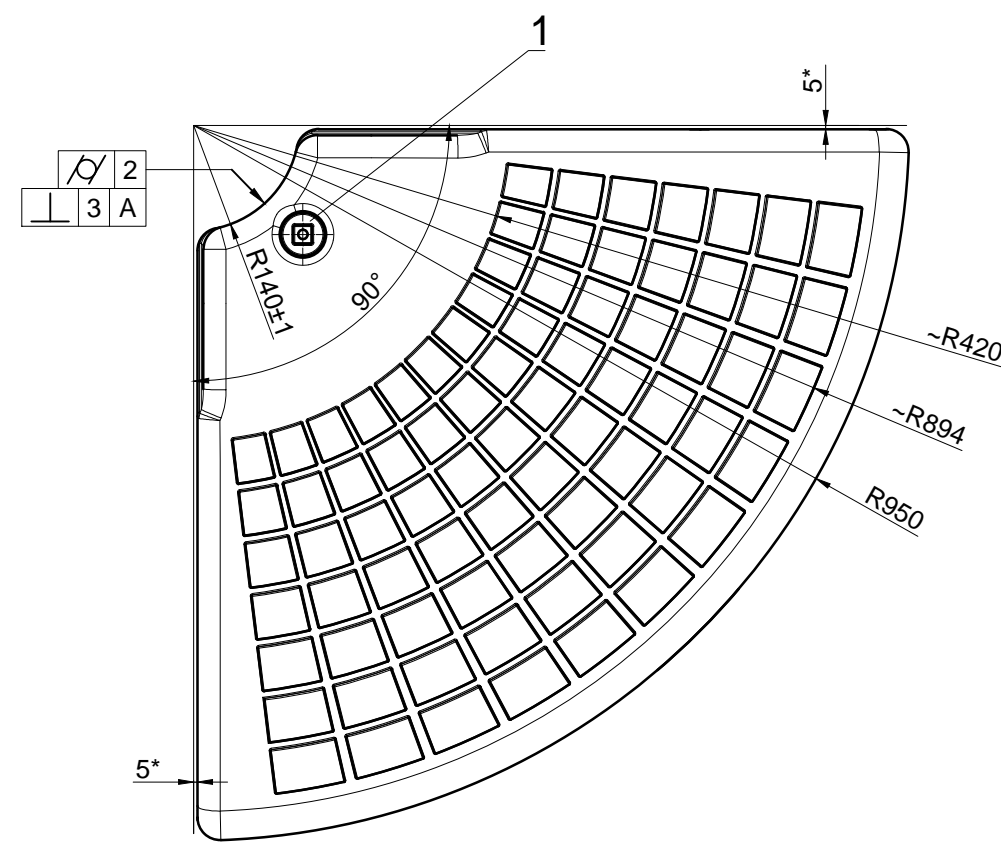
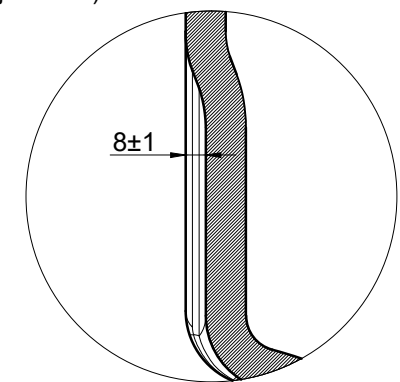
Detalj A:
(mjerilo 1:2)



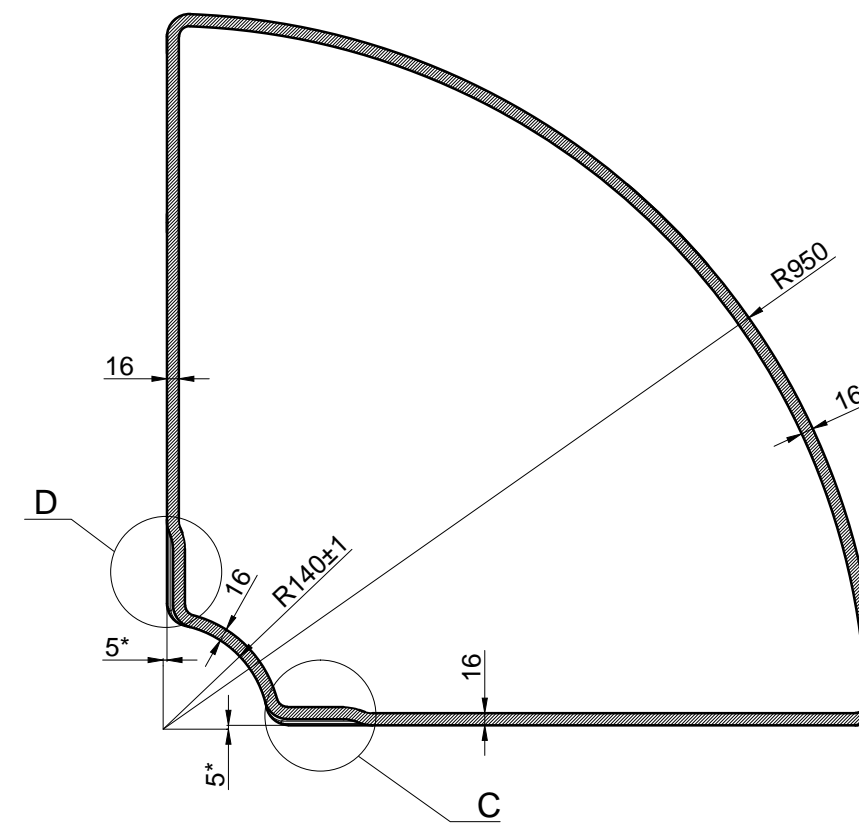
Detalj C:
(mjerilo 1:3)



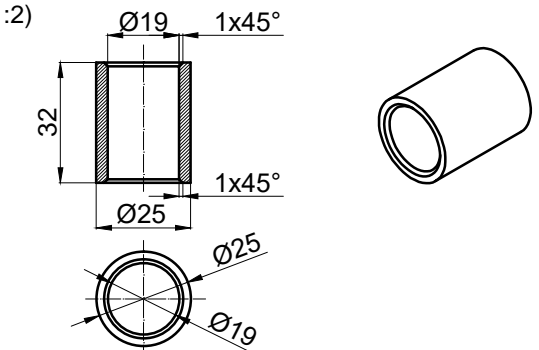
Detalj D:
(mjerilo 1:3)



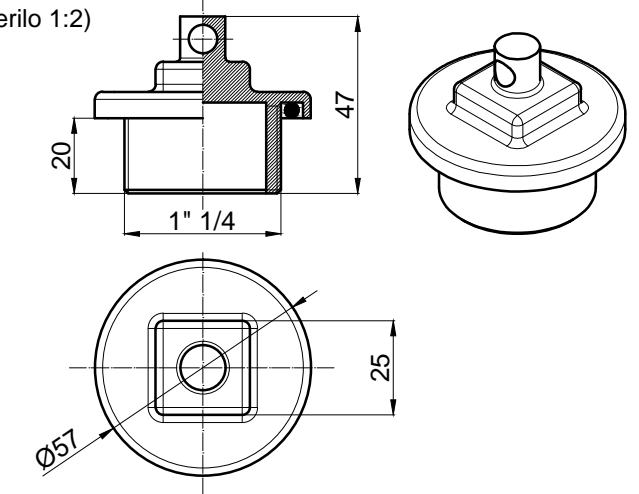
Presjek B-B:



Pozicija 2:
(mjerilo 1:2)



Pozicija 3:
(mjerilo 1:2)



Napomene:
- kota "5°" ukazuje da plohe bočnih ravnih stranica izratka ne prolaze kroz ishodište glavnih radijalnih dimenzija uzgorskog tijela (kao npr. R140 i R950), već su uvučene za 5 mm. Prilikom sastavljanja kompleta od 4 uzgorska tijela, ovim se postiže mogućnost stezanja istih, odnosno smanjenje radiusa R140 kako bi isti tijesno obuhvatio centralno tijelo plutače.
- čep uzgorskog tijela mora sadržavati brtveni prsten (O-ring), te isti u krajnjem zavijenom položaju ne smije izlaziti izvan gornje horizontalne plohe

3	Čep uzgorskog tijela	1	Poletilen ili poliamid		
2	Inox čahura (umetak)	6	Nehrđajući čelik AISI 316		
1	Uzgorsko tijelo	1	Polietilen		
Poz.	Naziv	Br.kom.	Materijal	Napomena	Masa (kg)
	PLOVPUT d.o.o. SPLIT	Nacrtr br:	1/3-1081/BS/21	Faza razrade T.D.: /	
	Sektor sigurnosti plovidbe	Veza Nacrtr br:	/	Broj T.D.: /	
	Ime i prezime	Potpis	Objekt (građevina): GRAFIČKI PRILOZI (Nabava kalupa i uzgorskih tijela)		
Glavni projektant:	Ante Čorić spec.ing.mech.		Naziv nacrtu: Sklopni crtež uzgorskog tijela		
Projektant:	Ante Čorić spec.ing.mech.				
Suradnik:					
		Datum:	01.09.2021.	Mjerilo:	1:10
		Rev:	v1	Format:	A2