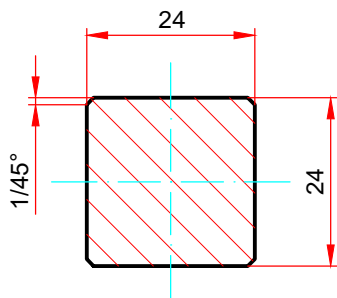
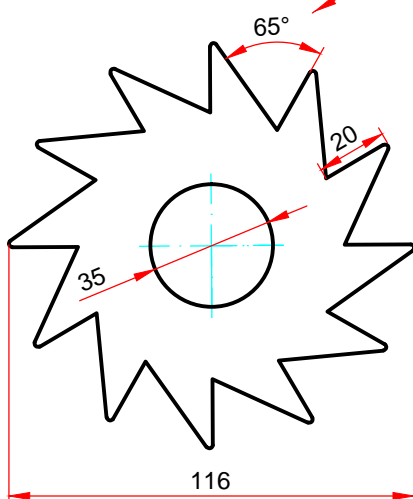


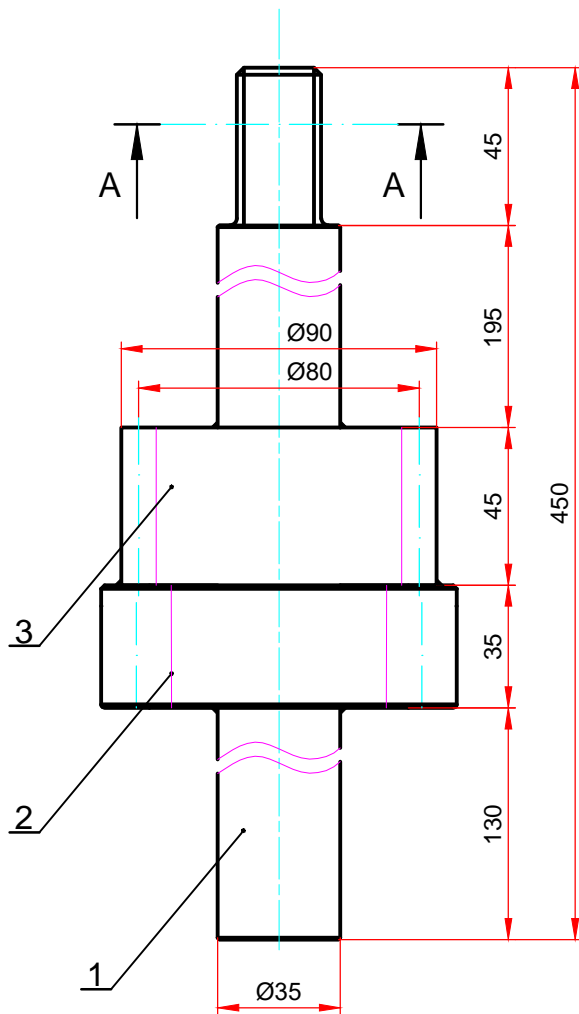
Пресек А-А



Поз. 2; R1:2 R1



Врста зупчаника	Цилиндрични зупчаник са правим зупцима са спољашњим зупчењем	
Број зубаца	z	16
Модул	m (mm)	5
Пречник теменог круга	D_1 (mm)	90
Пречник кинематског круга	D (mm)	80
Број зубаца спрегнутог зупчаника	z_2	86
Осно растојање	a	255
Угао додирнице	α (°)	20



НАПОМЕНА: Зупчанике заварити за вратило са заваром $a=5$ mm.

3		Зупчаник Ø90 x 45		S355J2G3	1	1,9
2		Точак скакавице Ø116 x 30		S355J2G3	1	2,3
1		Вратило Ø40 x 414		S355J2G3	1	3,4
Поз.	Озн. дела	Назив Облик и величина	Стандард Ознака цртежа	Материјал Примедбе	Ком.	Ук. маса [kg]
Назив инвеститора:		Пројекат израдио:		Размера: 1:2	Материјал: склоп	Маса: 8 kg
ЈВП ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ Бул. Михајла Пупина 25, Нови Сад		ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА НОВИ САД Катедра за машинске конструкције, транспортне системе и логистику		Назив пројекта:		
БРОДСКА ПРЕВОДНИЦА БЕЗДАН		Датум Обрадио Цртао Прегледао Оверио		ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗВОЂЕЊЕ САНАЦИЈЕ БРОДСКЕ ПРЕВОДНИЦЕ "БЕЗДАН" - МАШИНСКА ОПРЕМА		
Врста докум.: ПЗИ		Део пројекта: 6 - МАШ. ИНСТАЛАЦИЈЕ		Назив:		
Одговорни пројектант:		Бр. лиценце:		ВРАТИЛО СА ЗУПЧАНИКОМ 1		
Проф. др Јован Владић		333 2338 03		Ознака цртежа:		
Веза-припадност склопу:		ПБ-1.01.02.05.00 (поз. 3)		Лист:		
				ПБ-1.01.02.05.03		
				1		
				1 Л		