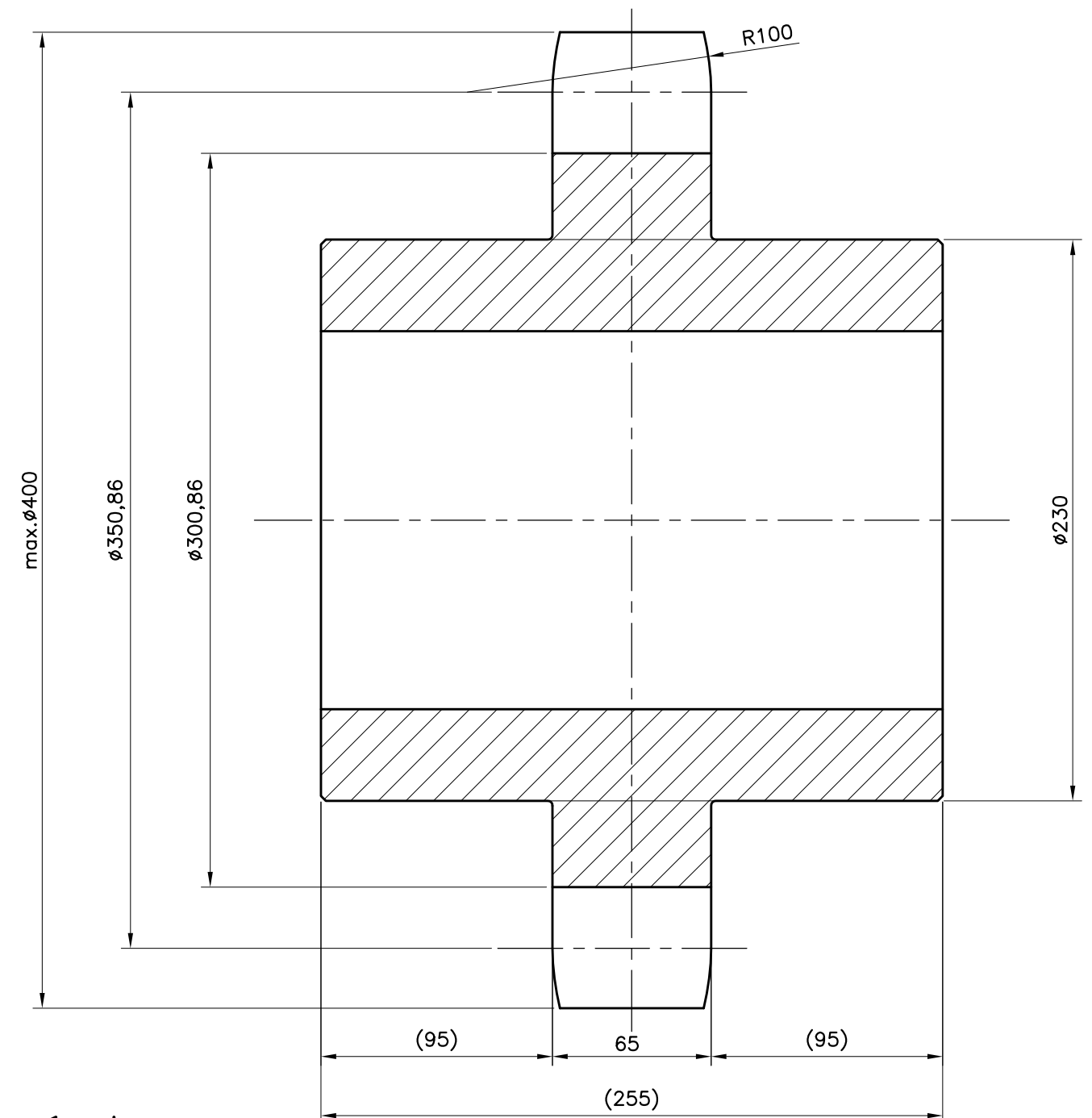


Počet zubů	z	9
Průměr čepu	d	50 mm
Průměr roztečné kružnice	D	350,86 mm
Průměr hlavové kružnice (max)	Dh	400,00 mm
Průměr patní kružnice	Dp	300,86 mm
Síla v řetězu	F	160 kN
Úhel opásání řetězu	$\beta$	170°



### Poznámka:

1. Materiálové provedení: zušlechtěná korozivzdorná ocel ( $f_u=800$  MPa)
2. Připojovací rozměry (náboj i jeho vrtání, způsob upevnění na hřídeli, ...) stanovit po demontáži stávající řetězky
3. Konstrukci disku a náboje řetězky určí zhotovitel dle výrobní technologie.

Měřítko : 1:2,5	Vypracoval : Hačecký	Akce : 139210008 - VD Pardubice Oprava Gallových řetězů jezu	Dubský & Hačecký Družstevní ohoz 5a 140 00 Praha 4	Celková hmotnost :
	Schválil :			
		Stupeň dokumentace : Technické podmínky	Datum : duben 2022	
Paré :	Název :  ŘETĚZKA z=9 D=350,86 mm	Číslo výkresu :  D.1.3		Formát :  A3
		Počet listů : 1	List : 1	