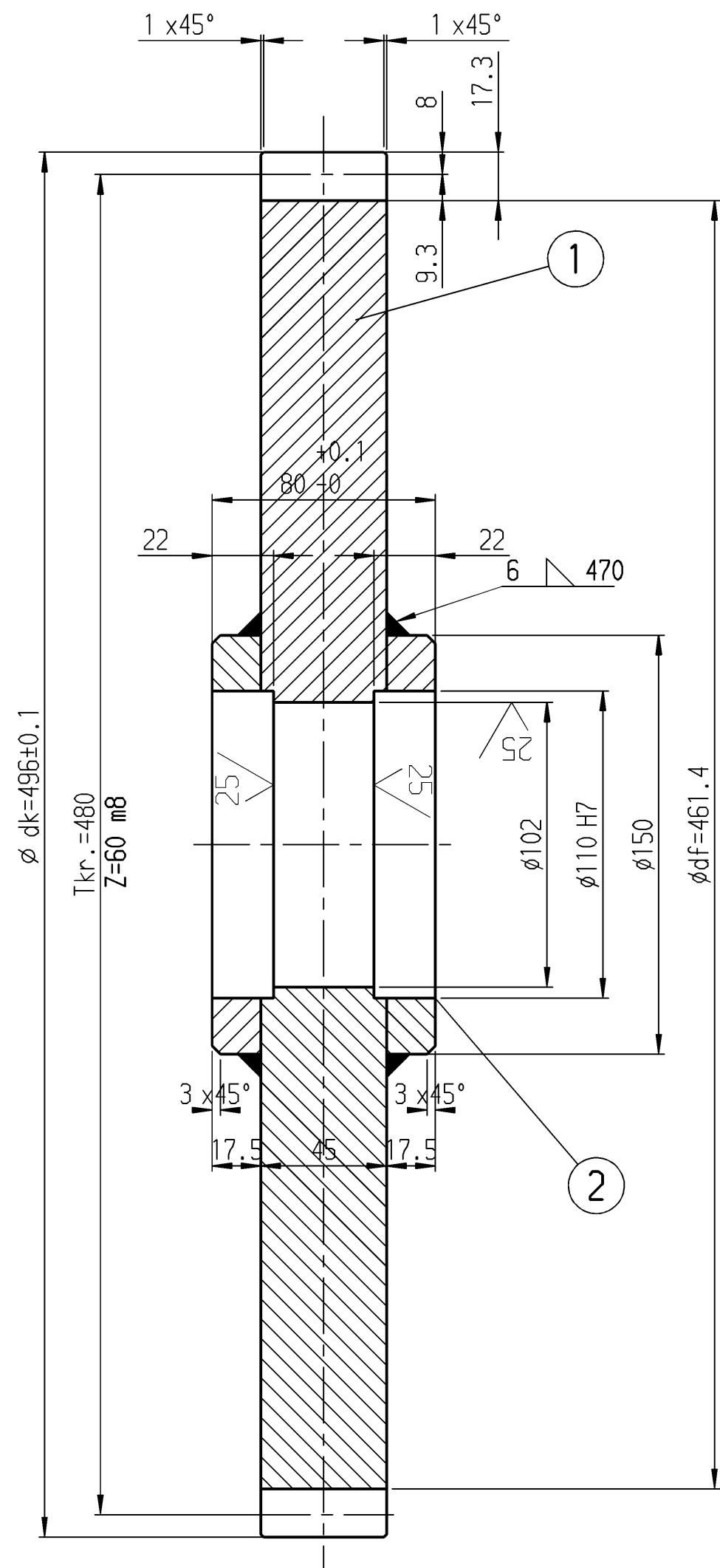


Änderungsvermerk			
Ind	Beschreibung	Datum	Name
4	Auf CAD uebernommen	20.01.2011	Dub



Zahnweite=160,2336 über 7 Zähne gemessen

Pos.1 vordreht

$\nabla_{25}$  ( $\nabla_{100}$ )

			873	2	2		Rd. 150 - 17.5 - C15		9.100
			412218	1	1		Rd. 500 - 45 - 1C45 (C45) - geschmiedet		60.000
ME	Menge für 1 Einheit	ART	Mat.-Nr.	Pos.	Für 1 Einheit	..... Einh.	Gegenstand, Abmessung, DIN-Bezeichnung, Werkstoff, Bem.	Zchn.-Nr./Ident-Nr.	
Kst	Stck								Gewicht in kg für 1 Einheit
34									69.100
35		Tenain	Anz. d. Einh.	Gruppe	Blatt-Nr	Anh-Nr	Kom.-Nr.		Fuer ..... Einh.
36		Erzeugnis 8-4611010	ALLgemeintoleranz nach ISO 2768 - m, Stahlbautoleranzen nach DIN 18203 Teil 2. Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor gemäß DIN ISO 16016.						
39		Maßstab	Datum	Name	Abteilung				
41		1:2	gezeichnet	09.11.1992	Klose	TB2			
42		*	geprüft	*	*	*			
43		*	normgepr.	*	*	*			
44			Ursprungs-Zeichnung	Index	Datum	Name			
45		St	Zahnrad	4	20.01.2011	Dub			
47			Z=60 m=8 Dm=480	Zeichnungs-Nr./Ident-Nr.					
48			*	2350_09_90_14					
Ges				Blattgröße A 2					

