

Rollenbogen segment

Brlić, Kristian

Supplement / Prilog

Publication year / Godina izdavanja: **2015**

Permanent link / Trajna poveznica: <https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:128:909259>

Rights / Prava: [In copyright](#) / [Zaštićeno autorskim pravom.](#)

Download date / Datum preuzimanja: **2025-01-10**

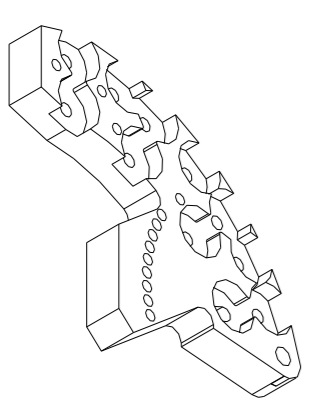
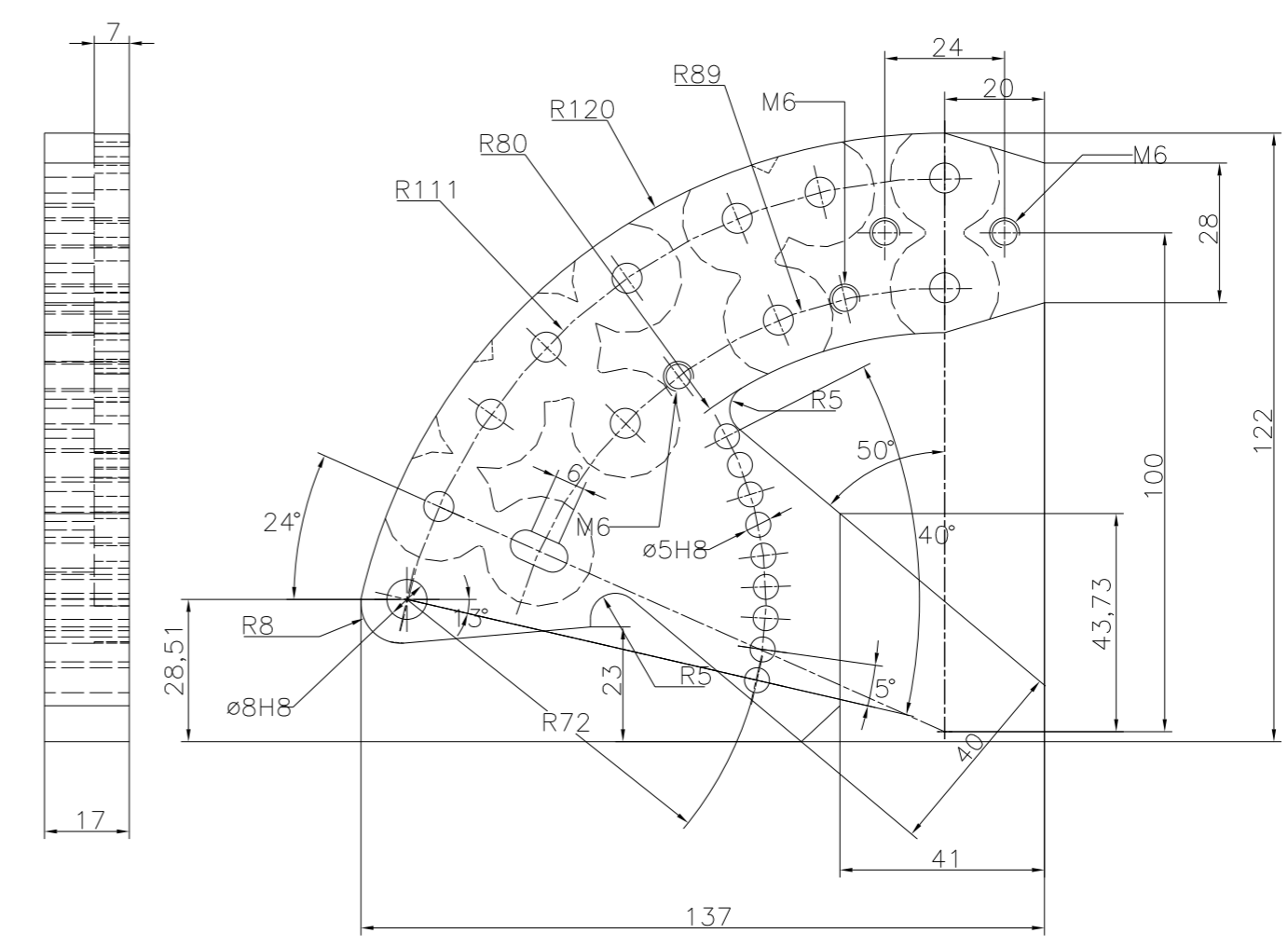
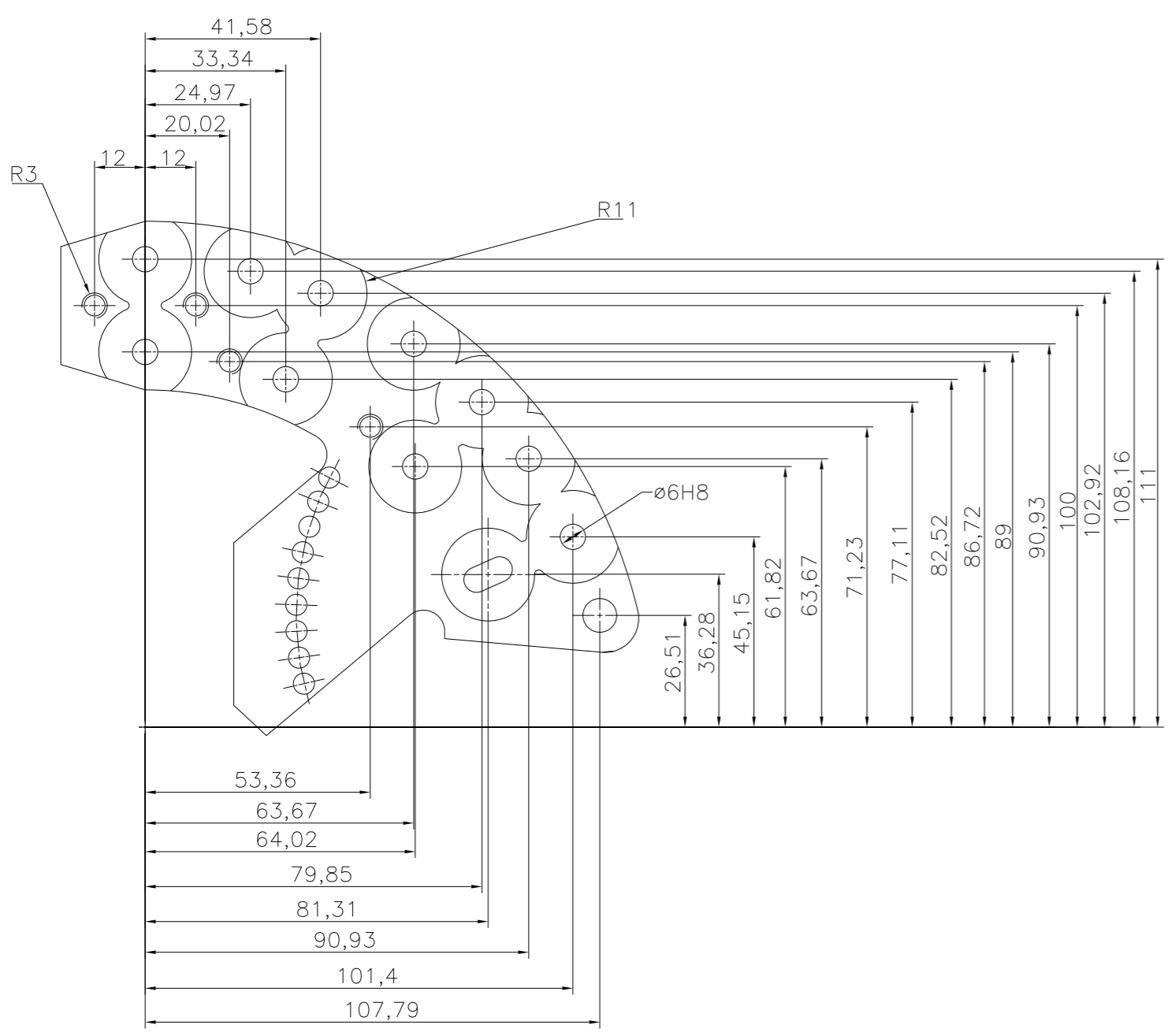


VELEUČILIŠTE U KARLOVCU
Karlovac University of Applied Sciences

Repository / Repozitorij:

[Repository of Karlovac University of Applied Sciences - Institutional Repository](#)

Rz 25



Zulässige Abweichung für nicht tolerierte Bohrungsabstände:
 bei Schraubverbindungen: $\pm 0,2$
 bei Zylinderstiften u. $\pm 0,01$
 Paßbohrungen:
 Gilt für Kreis- u. Linearteilungen
 Toleranzen dürfen sich nicht addieren

Stück:
 Datum:
 St?ck:

1	Rollenbogen segment 1	1	101134-30-000	St37	20x122x137	0,3
Stck. pce.	Benennung designation	Teil part	Norm/Zchn. norm/drawing	Werkstoff material	Rohma? base size	kg
Die angegebenen Rohma?e sind hinsichtlich des erforderlichen Fertigungsverfahrens zu ?berpr?fen.						
				Ma?stab		
				Benennung		
				Rollenbogen segment 1		
Zust?		?nderung		Datum	Name	
Allgemeintoleranzen n. DIN ISO 2768-1 m			Kanten gebrochen		Zeichnung-Nr.	
CAD-Zeichnung			Datum		101134-30-000	
?nderung nur ?ber CAD erlaubt			Name		A2	
			Cez. 24.03.2009		Blatt 1	
			Gepr.		von 1	
			Ers. f?r:		Ers. durch:	
Alle Rechte f?r den Fall der Patenterteilung (Par.12, Abs.1 PatG) oder der Gebrauchsmusterteilung (Par 13, Abs.3 GbmG) vorbehalten.						
Dateiname: 101134-30-000.idw						

Alle Rechte f?r den Fall der Patenterteilung (Par.12, Abs.1 PatG) oder der Gebrauchsmusterteilung (Par 13, Abs.3 GbmG) vorbehalten.