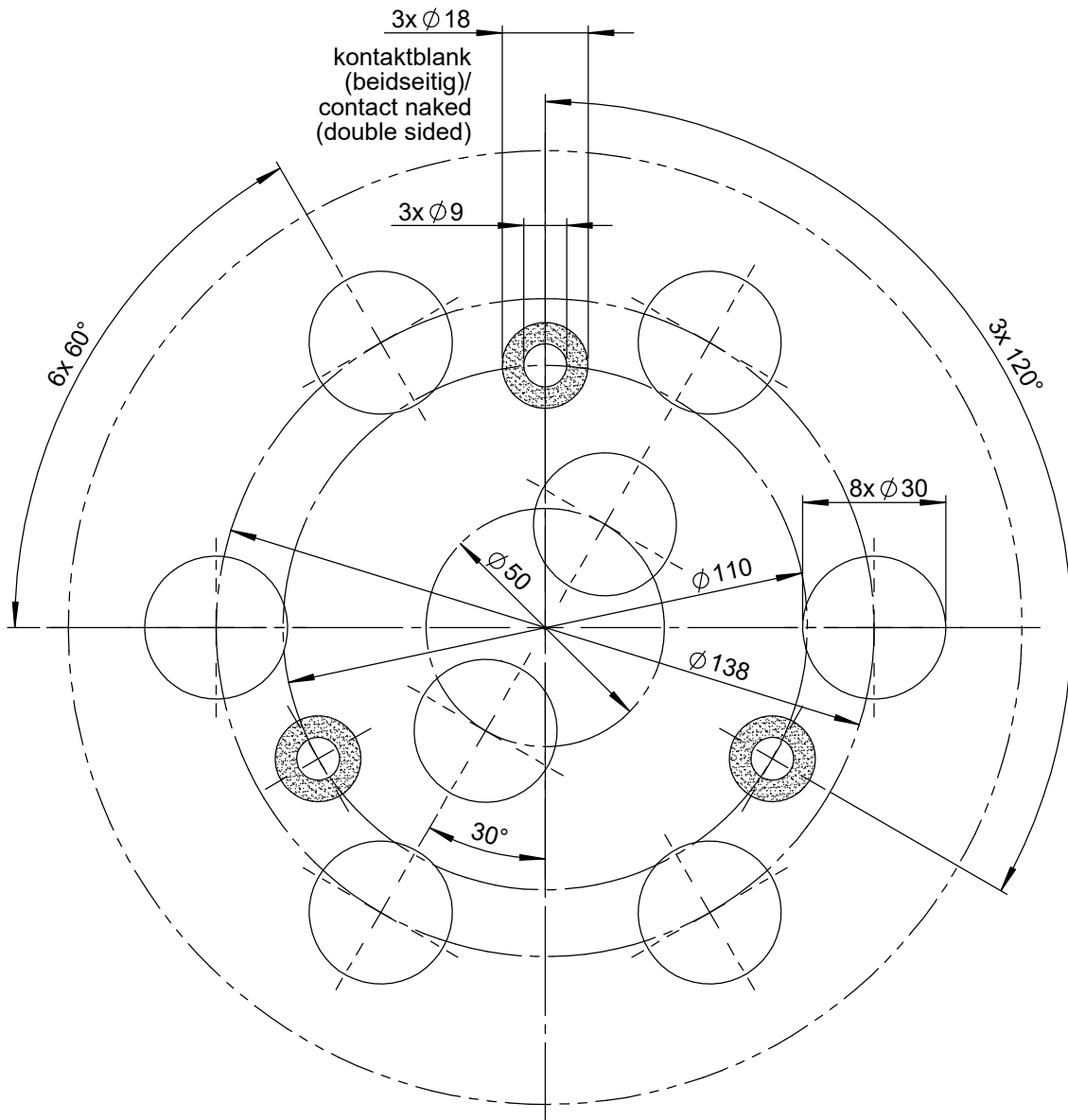


Ansicht von oben / top view



OmPlecs-TOP 200 RA MF-04 -5- MIMO 4x4 LWG (100-43-10-04.53)
OmPlecs-TOP 200 RA MF-05 -5- 5G MIMO 4x4 LWG (100-43-10-05.53)

Wenn nicht anders definiert: Bemaßungen in mm Toleranzen:	Oberfläche:	Artikel-Nr.: ---	Maßstab: 1 : 1,5	Gewicht:												
		Werkstoff: ---	Antonics-ICP GmbH http://www.antonics.de													
		<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center;">Datum</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">Name</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">gezeichnet</td> <td style="text-align: center;">18.10.2019</td> <td style="text-align: center;">P. Bojahr</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">geprüft</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">genehmigt</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Datum	Name	gezeichnet	18.10.2019	P. Bojahr	geprüft			genehmigt			Benennung: <h2 style="margin: 0;">Bohrbild / Drilling pattern</h2> Antennenbefestigung / Antenna mounting	
	Datum	Name														
gezeichnet	18.10.2019	P. Bojahr														
geprüft																
genehmigt																
			Zeichnungs-Nr.:	Format: DIN A4												
			BB-200.553	BLATT: 1/1												
auf Kreis Ø50			Ersatz für:													
Index	Änderung	Datum	Name	Datei-Nr.:												