

Numero da O.P

INSPETORES

CLIENTE

TURNOS

El. No.	Line No	Element	Pnt. Ref.	X-Coord. Nominal	Y-Coord. Up/Lo	Z-Coord. Z-Angle Actual	Diameter Dist./Ang. Dev./Error	Variance mm
1	21	Dx Distância duas Retas		170.500	0.800	170.920	0.420	
		Distancia XY			-0.800			-----****--
2	23	Dy Distância duas Retas		170.500	0.800	170.056	-0.444	
		Distancia XY			-0.800			--****-----
3	25	Comprimento Ly_1		170.500	0.800	170.067	-0.433	
		Distancia XY			-0.800			--****-----
4	27	Comprimento Ly_2		170.500	0.800	170.047	-0.453	
		Distancia XY			-0.800			--****-----
5	29	Comprimento Lx_1		170.500	0.800	170.800	0.300	
		Distancia XY			-0.800			-----****--
6	31	Comprimento Lx_2		170.500	0.800	171.000	0.500	
		Distancia XY			-0.800			-----****--
1	32	Ly_1			0.800		0.088	
		Retilineidade						**-----
2	34	Ly_2			0.800		0.083	
		Retilineidade						**-----
3	36	Lx_1			0.800		0.077	
		Retilineidade						*-----
4	38	Lx_2			0.800		0.106	
		Retilineidade						**-----
2	40	Ly_2			0.800		0.234	
		Paralelismo						**-----
4	41	Lx_2			0.800		0.114	
		Paralelismo						**-----
3	42	Lx_1			0.500		0.578	0.078
		Perpendicularismo						--->>
4	43	Lx_2			0.500		0.611	0.111
		Perpendicularismo						--->>
2	44	Ly_2			0.500		0.437	
		Perpendicularismo						*****_
2	45	Ly_2			0.500		0.419	
		Perpendicularismo						*****_