

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	171.006	0.506	
		Distancia XY			-0.800			-----****--
2	23	Dy Distância duas Retas		170.500	0.800	170.180	-0.320	
		Distancia XY			-0.800			---***-----
3	25	Comprimento Ly_1		170.500	0.800	170.163	-0.337	
		Distancia XY			-0.800			---***-----
4	27	Comprimento Ly_2		170.500	0.800	170.203	-0.297	
		Distancia XY			-0.800			---***-----
5	29	Comprimento Lx_1		170.500	0.800	170.923	0.423	
		Distancia XY			-0.800			-----****--
6	31	Comprimento Lx_2		170.500	0.800	171.068	0.568	
		Distancia XY			-0.800			-----*****-
1	32	Ly_1			0.800		0.041	
		Retilineidade						*-----
2	34	Ly_2			0.800		0.087	
		Retilineidade						**-----
3	36	Lx_1			0.800		0.098	
		Retilineidade						**-----
4	38	Lx_2			0.800		0.075	
		Retilineidade						*-----
2	40	Ly_2			0.800		0.176	
		Paralelismo						**-----
4	41	Lx_2			0.800		0.093	
		Paralelismo						**-----
3	42	Lx_1			0.500		0.565	0.065
		Perpendicularismo						--->>
4	43	Lx_2			0.500		0.486	
		Perpendicularismo						*****
2	44	Ly_2			0.500		0.373	
		Perpendicularismo						*****_
2	45	Ly_2			0.500		0.407	
		Perpendicularismo						*****_