

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	171.227	0.727	
		Distancia XY			-0.800			-----*****
2	23	Dy Distância duas Retas		170.500	0.800	171.212	0.712	
		Distancia XY			-0.800			-----*****
3	25	Comprimento Ly_1		170.500	0.800	171.214	0.714	
		Distancia XY			-0.800			-----*****
4	27	Comprimento Ly_2		170.500	0.800	171.211	0.711	
		Distancia XY			-0.800			-----*****
5	29	Comprimento Lx_1		170.500	0.800	171.023	0.523	
		Distancia XY			-0.800			-----*****
6	31	Comprimento Lx_2		170.500	0.800	171.377	0.877	0.077
		Distancia XY			-0.800			-----+--->>
1	32	Ly_1			0.800		0.062	
		Retilineidade						*-----
2	34	Ly_2			0.800		0.101	
		Retilineidade						**-----
3	36	Lx_1			0.800		0.120	
		Retilineidade						**-----
4	38	Lx_2			0.800		0.129	
		Retilineidade						**-----
2	40	Ly_2			0.800		0.331	
		Paralelismo						***----
4	41	Lx_2			0.800		0.130	
		Paralelismo						**-----
3	42	Lx_1			0.500		0.663	0.163
		Perpendicularismo						--->>
4	43	Lx_2			0.500		0.691	0.191
		Perpendicularismo						--->>
2	44	Ly_2			0.500		0.363	
		Perpendicularismo						*****
2	45	Ly_2			0.500		0.361	
		Perpendicularismo						*****