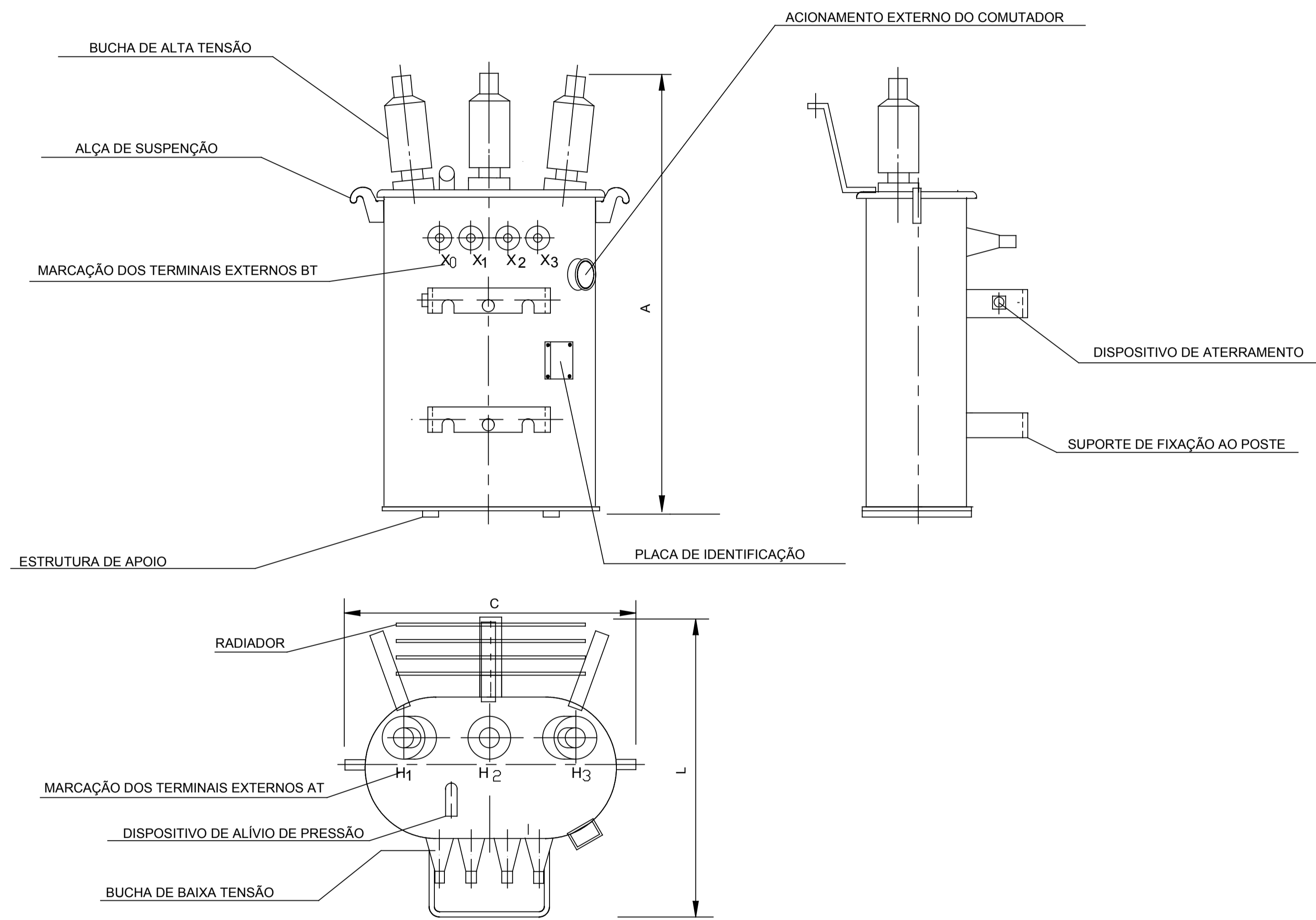


REVISÕES	POSICÃO	00	01	02
	DATA	15/02/2019		
DESCRICÃO		EMISSÃO INICIAL		
PROJETISTA		ARRUDA R.		
APROVAÇÃO		ROBERTO		



TENSÃO MÁXIMA DE OPERAÇÃO (KV)	POTÊNCIA (KVA)	ALTURA (mm)	LARGURA (mm)	COMPRIMENTO (mm)	ÓLEO (L)	MASSA (Kg)
15	15	915	665	775	74	229
	30	950	705	870	95	297
	45	995	695	895	114	362
	75	1050	845	980	148	481
	112,5	1170	800	1155	183	611
	150	1225	875	1185	232	822
	225	1430	1295	990	320	1109
24,2	15	1040	470	730	67	229
	30	1090	705	925	100	299
	45	1115	740	925	129	390
	75	1175	800	1170	181	578
	112,5	1285	815	1150	205	680
	150	1340	840	1150	248	824
	225	1330	995	1630	316	1057
36,2	300	1460	1385	1345	345	1305
	15	1110	470	730	82	245
	30	1160	705	925	118	335
	45	1185	740	925	124	377
	75	1245	800	1170	165	516
	112,5	1355	815	1150	220	686
	150	1410	840	1150	256	834
225	1430	995	1630	321	1072	
300	1530	1385	1345	361	1320	

TRAE
TRANSFORMADORES ELÉTRICOS

Título:
TRANSFORMADORES TRIFÁSICO

PROJETO APROVADO
/ /

Escala:
S/E

Unidade:
mm

Desenho:

Projetista:

Aprovado:

Observações:

Projeto:

Data:
15/02/2019