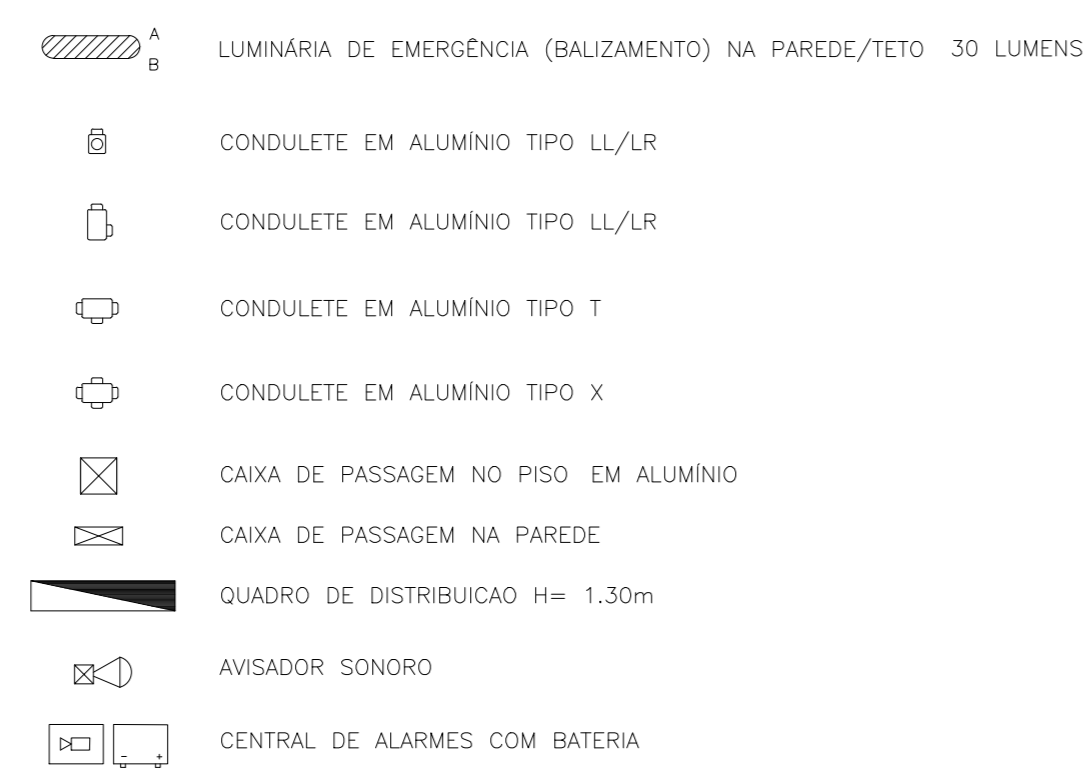
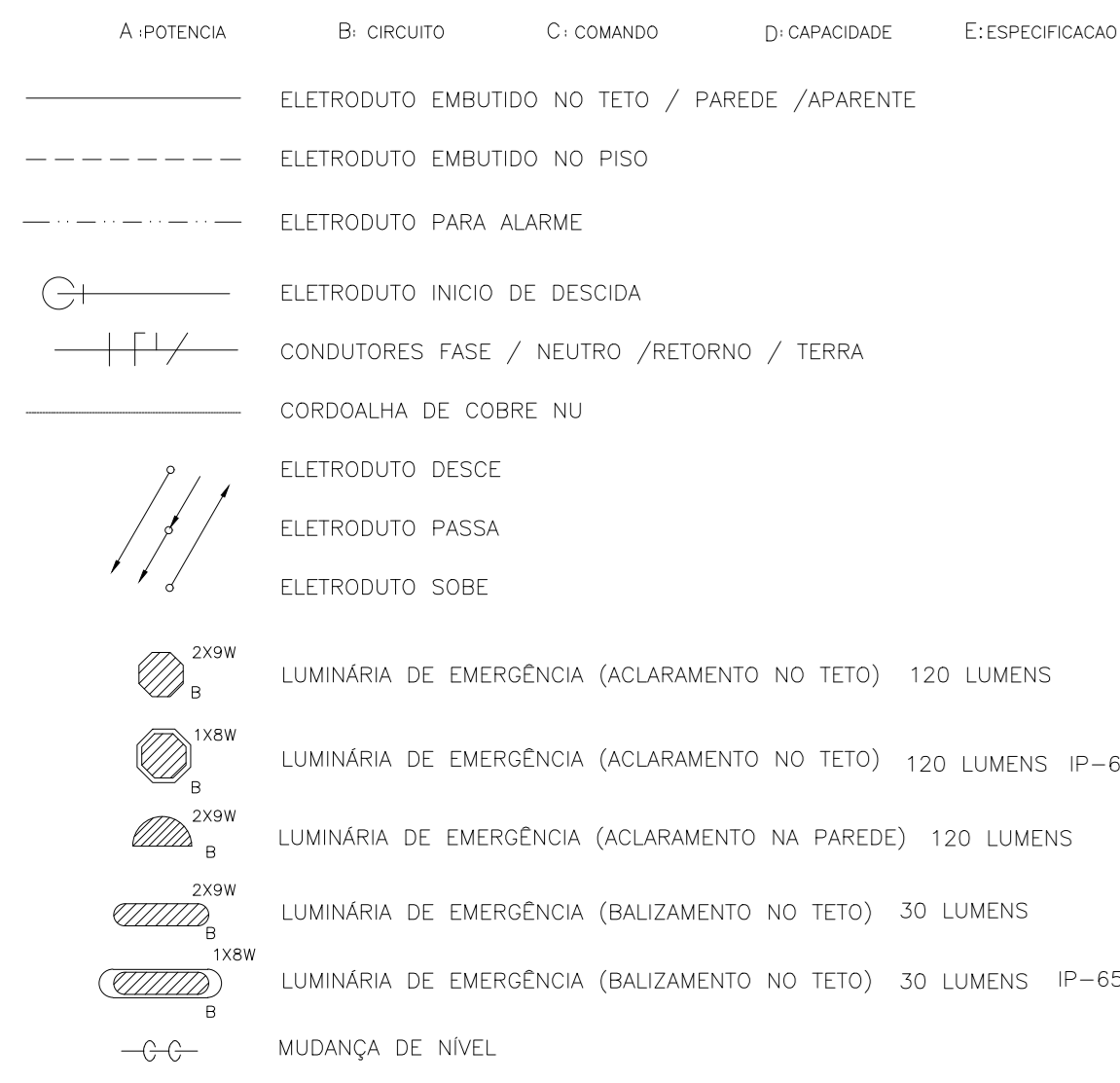


LEGENDA



MATERIAIS

ELETRODUTOS APARENTES ENTERRADOS	AÇO CARBONO ZINCADO NBR-13057 CONEX. ROSCA BSP PVC RÍGIDO NBR-15465
CONEXÕES	AÇO CARBONO ZINCADO NBR-13057 CONEX. ROSCA BSP
LUVA CURVA	AÇO CARBONO ZINCADO NBR-13057 CONEX. ROSCA BSP
CONDUTOR DISJUNTOR	COBRE ELETROLÍTICO ISOL.PVC 750V 70°C BWF NBR-6148 MINIDISJUNTOR BIPOLAR CURVA C 3KA
CABO PARA ALARME	CABO SHIELDADO DUAS VIAS COM DRENØ #2,5mm ISOL. PVC 105°C CAPA VERMELHA
FIXAÇÃO	ABRACADEIRA TIPO "D" GALV. #3/4" TRAVA CUNHA
CONDULETE UNIDUT BOX RETO	ALUMÍNIO CONEX. ROSCA #3/4" BSP ALUMÍNIO CONEX. ROSCA #3/4" BSP
ACIONADOR MANUAL ALARME	ENDEREÇÁVEL C/MARTELO ABS
CENTRAL DE ALARME	ENDEREÇÁVEL 150 PONTOS 1 LAÇO 24V PARA SIRENE
SIRENE	BITONAL 110 Db 300Hz 24V

QUADRO GERAL DE CARGAS

LOCALIZAÇÃO	CIRC.	8	9	32	60	100	150	250	300	100	200	600	4000	4000	APAR.	IMOTOR	RES.	FASES	R	S	T	CARGA	COND.	PROT.	FINALIDADE
QUADRO																									
QOFL T	4	13	26																			338	2,5	20	ILUM.EMERG. PAV.TÉRREO
QOFL 1	3	9	26																			306	2,5	20	ILUM.EMERG. 1º PAVIMENTO
QOFL 2	2		22																			198	1,5	16	ILUM.EMERG. 2º/3º/SUP
TOTAL		22	96																			1040	1,5	16	ILUM.EMERG. 2º/3º/SUP

