



OBS:
O PAV. SUPERIOR NÃO FARÁ USO DE GAS CANALIZADO

LEGENDA	
	Faixa de Alarme
	Acionador Manual de Alarme
	Placarta que Sida
	Faixa de Alarme
	Luminária de emergência 2x55w com intensidade luminosa de 3 lux
	Luminária de emergência 2x55w com intensidade luminosa de 19 lux
	Luminária de emergência 2x55w com intensidade luminosa de 35 lux
	Luminária para Direção Fluxo da Rua de Fuga (Furada na Parede)
	Luminária para Direção Fluxo da Rua de Fuga (Espessura no Teto)

Legenda das indicações	
AL	Acionador Manual de Alarme
PVC	Tubo de PVC

RELAÇÃO DAS ESQUADRIAS						
COD.	LARG.	ALT.	PERF.	QT.	TIPO	MATERIAL
J1	2,00	1,20	0,90	04	DESGASTE	VIDROALUMÍNIO
J2	2,50	0,50	VAR.	14	PROFISSÃO	VIDROALUMÍNIO
J3	0,80	0,60	1,50	04	80° FISHAL	VIDROALUMÍNIO
J4	1,50	0,60	1,50	07	80° FISHAL	VIDROALUMÍNIO
J5	3,00	0,60	1,50	01	80° FISHAL	VIDROALUMÍNIO

COD.	LARG.	ALT.	QT.	TIPO	MATERIAL
P1	0,60	1,80	24	FEIJANTE	METAL
P2	0,60	2,10	02	01° FISHAL	MOF
P3	0,80	2,10	07	01° FISHAL	MOF
P4	0,80	2,10	03	01° FISHAL	METAL
P5	1,20	2,10	02	CORREIA	METAL
P6	1,00	2,10	04	PROFISSÃO	METAL
P7	1,50	2,10	01	01° FISHAL	FERRO
P8	15,50	3,00	01	01° FISHAL	FERRO
P9	0,70	1,10	02	01° FISHAL	FERRO
P10	3,80	2,10	01	01° FISHAL	FERRO
P11	1,20	2,10	01	01° FISHAL	FERRO
P12	1,65	2,10	02	01° FISHAL	FERRO

Aprovação

PROJETO PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIOS

RICARDO BERTONCELLO
ENGR. ELETRICISTA
Crea: 0638174/05C - 737321PR

RESPONSÁVEL TÉCNICO	PROPRIETÁRIO
---------------------	--------------

CONTEÚDO:		MUNICÍPIO DE CAMPO ERÊ	
ESQUEMA ALARME DE INCÊNDIO, ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA E SINALIZAÇÃO DE SAÍDA - PAV. SUPERIOR		ESCALA:	FRANCAZ
OBS: O PAV. SUPERIOR NÃO FARÁ USO DE GAS CANALIZADO		INDICADA	02
OBS: O PAV. SUPERIOR NÃO FARÁ USO DE GAS CANALIZADO		DATA:	ABR/23
OBS: O PAV. SUPERIOR NÃO FARÁ USO DE GAS CANALIZADO		ARQUITO:	AISSS
OBS: O PAV. SUPERIOR NÃO FARÁ USO DE GAS CANALIZADO		DESENHO:	
OBS: O PAV. SUPERIOR NÃO FARÁ USO DE GAS CANALIZADO		DOÇAL/ARQUITO:	

ESQUEMA ALARME DE INCÊNDIO, ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA E SINALIZAÇÃO DE SAÍDA - PAV. SUPERIOR
 ÁREA: 274,79 m²
 ESC.: 1:100