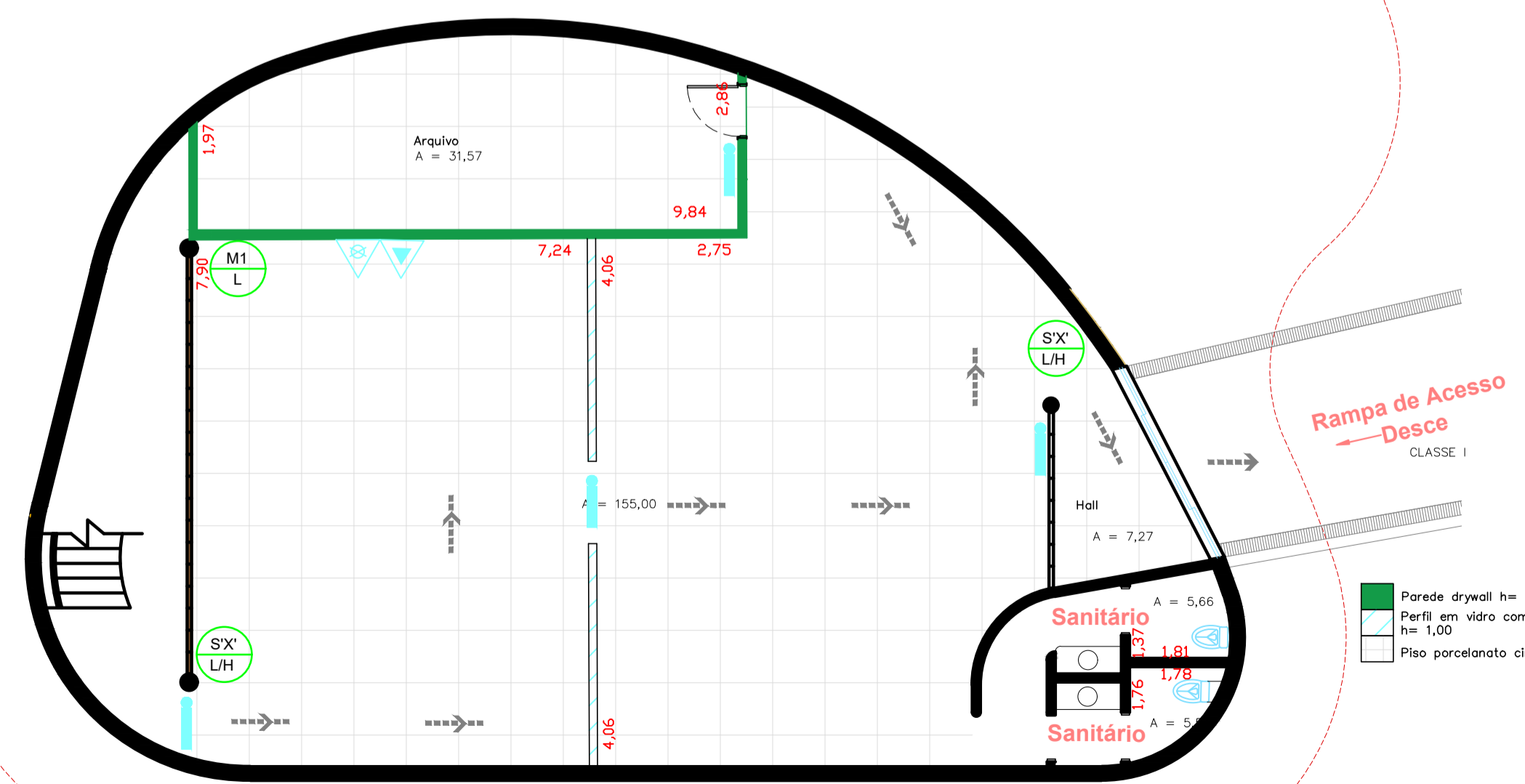


PAV. SUPERIOR
esc 1:100



PAV. INFERIOR
esc 1:100

LEGENDA			
	Extintor de carga d'agua		Luminária de Emergência
	Extintor de CO2		Final rota de fuga
	Sinalização de saída de emergência código 'X'		Direção rota de fuga
	Placa de PSCIP		

.TABELA DE LUMINÁRIAS	
Quant.	Descrição
13	ILUM. DE EMERGÊNCIA

PLACAS E EXTINTORES		
Quant.	Tipo	Tamanho da placa (mm)
5	E05 - Extintor	179
3	Extintor de Parede CO2	179
2	Extintor de Carga d' Agua	179
4	S02 - Sentido Saída Esquerda	190/95
2	S03 - Sentido Saída Acima Porta	190/95
4	S08 - Escada Desce Direita	190/95
2	S17 - Pavimento	190/95
4	Sinalização Piso Extintor	

- Parede drywall h= até o forro
- Parede drywall h= 2,80
- Perfil em vidro com moldura preta h= 2,80
- Perfil em vidro com moldura preta h= 1,00
- Piso vinílico amadeirado - 432m²

- Parede drywall h= até o forro
- Perfil em vidro com moldura preta h= 1,00
- Piso porcelanato cinza - 195m²

PROJETO TÉCNICO	Folha
	2-3
LOCAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS	
<p>CAMARA MUNICIPAL DE SERRA NEGRA - SP Proprietário</p> <p>SERRA NEGRA - SP Local</p> <p style="text-align: right;">1:100 Escala</p>	
PROPRIETÁRIO:	
Proprietário: CAMARA MUNICIPAL DE SERRA NEGRA - SP	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
<p>Autor do Projeto: VITÓRIA BERNADETTI DOMINICCI ENGENHEIRA CIVIL CREA nº 5070701283 ART nº 28027230211819871</p>	