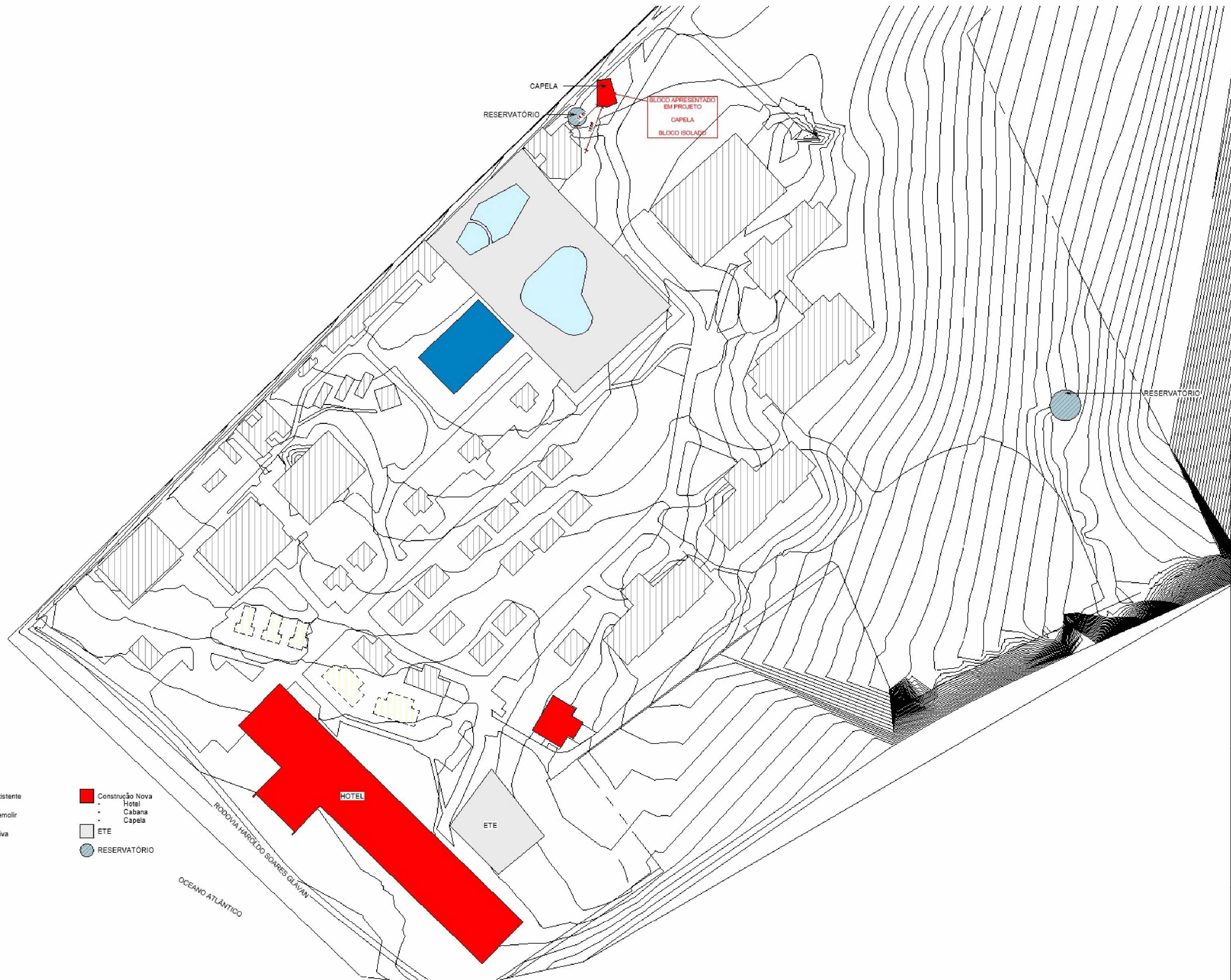


SITUAÇÃO
Escala - 1 : 3000

QUADRO DE ÁREAS					
ÁREA TOTAL DO TERRENO		151.444,32 m²			
DESCRIÇÃO	A CONSTRUIR (m²)	ÍNDICE DE APROVEITAMENTO		TAXA DE OCUPAÇÃO	
		ÁREA NÃO COMPUTÁVEL (m²)	ÁREA COMPUTÁVEL (m²)	ÁREA COMPUTÁVEL (m²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (m²)
CAPELA	37,34		37,34	37,34	37,34
ÁREA TOTAL	37,34	0	37,34	37,34	37,34
ÍNDICE DE APROVEITAMENTO (IA)		0,000247			
TAXA DE OCUPAÇÃO (TO)		0,02465929 %			
PERMEABILIDADE					
DESCRIÇÃO	Área (m²)	PERMEÁVEL (m²)	NÃO PERMEÁVEL (m²)		
ÁREA OCUPADA		37,34	37,34		
CONCRETO		28,19	28,19		
HOTEL					
CABANA					
TOTAL		65,53	0	65,53	
TAXA DE PERMEABILIDADE (TP)		0			



IMPLANTAÇÃO EMPREENDIMENTO

NOTAS:

IN 01 -
Art. 167 - Parte 1:
"A definição de parâmetros para análise e vistoria não exclui o responsável técnico de adotar todos os critérios previstos em INs e normas complementares para elaboração de projeto e execução dos sistemas e medidas de SCI";

INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EM BAIXA TENSÃO
NORMAS: IN 018/2020 DAT/CEMISC
Exigido apenas para imóveis com lotação igual ou superior a 250 pessoas.

SISTEMA DE ILUMINAÇÃO E SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA
NORMAS: IN 011/2024 E IN 013/2024 DAT/CEMISC
Exige-se apenas para imóveis com lotação igual ou maior que 50 pessoas ou edificações com mais de um pavimento.

SISTEMA HIDRÁULICO PREVENTIVO
NORMAS: IN 001/2024 DAT/CEMISC | NBR 13714/2000
Exigido apenas para edificações com 4 pavimentos ou mais.

GÁS COMBUSTÍVEL
NORMAS: IN 000/2024 DAT/CEMISC
A Edificação não fará uso de GLP.

BRIGADA DE INCÊNDIO IN 28
De acordo com a Tabela 3 da IN 28, a Divisão F-2 possui um limite de até 10 pessoas na população fixa para ser isenta da exigência de brigadistas orgânicos. Por possuir população inferior a esse valor, a capela será isenta de brigada de incêndio.

Controle de materiais de acabamento e revestimento
NORMAS: IN 018/2024 DAT/CEMISC
Isenção por lotação: A exigência de QMAR para locais de reunião de público de pequeno porte está condicionada a população superior a 100 pessoas.

INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE BAIXA TENSÃO - IN 19
- "A EDIFICAÇÃO ATENDE A IN 19 - Instalação elétrica de baixa tensão.

LOCAIS SEGUROS
Para efeito de determinação de rotas de fuga, considera-se local seguro, todo local aberto aranjado que possibilite que o usuário se afaste e permaneça em segurança no caso de sinistro, possibilitando a saída por porta própria para o logradouro público ou ainda até a chegada do corpo de bombeiro.

CAPELA SESC			
Identificação Bloco	Área Total	Classificação	População Total
Capela SESC	37,34	F-2	46

CAPELA SESC			
Identificação Bloco	Área Total	Classificação	População Total
Capela SESC	37,34	F-2	46

REVISÕES			
Nº	DATA	DESCRIÇÃO	ASSINATURA
R1	03/2026	Atualização da arquitetura	Marisa

E+PLAN ENGENHARIA
CNPJ: 15018870/0001-65
CREA/SC: 127622-8
RUA: NAILA CARONE GOEDERT, 1080 SL 1001/1002 - PALHOÇA - SC
CEP: 88132-150
www.emais.eng.br
TELEFONE: (48) 3093 9350

SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO
DEPARTAMENTO REGIONAL DE SANTA CATARINA
RUA FELIPE SCHMIDT, 785 - CENTRO - FLORIANÓPOLIS/SC
CEP 88.010-002 - FONE/FAX: (48) 3251-4800
sesc-sc@sesc-sc.com.br

PROJETO:
PREVENTIVO CONTRA INCÊNDIO

LOCAL:
FLORIANÓPOLIS/SANTA CATARINA

ENDEREÇO DA OBRA: R. Haroldo Soares Glavan, 1670

OBRA:
CAPELA SESC- CACUPÉ

CONTEÚDO:
IMPLANTAÇÃO

PROPRIETÁRIO: RESP. EXECUÇÃO:

SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - SEC AR/SC
CNPJ: 03.993.595/0001-68

RESP. TÉCNICO:
ENG. CIVIL DILNEI DE FREITAS JACINTO
CREA/SC:122.825-5

ASSINATURA

CO-AUTOR DO PROJETO:
ENG. CIVIL JACSON JEREMIAS
CREA/SC:127622-8

ASSINATURA

ARQUIVO: DESENHO: ESCALA: DATA:
Ana INDICADA 03/2026

PRANCHA Nº

01

02

TOTAL