








Legenda - NA-TÉRREO	
	Caixa de passagem 300x200 a 1,50 do piso
	Cx passagem indicada em projeto elétrico
	Ponto de conexão de fibra optica a 1,05m do piso
	Tomada RJ45 a 1,05m do piso
	Caixa de conexão do Access Point

O ramal de fibra que chega na cabana será derivado da rede existente do CPD mais próximo (verificar disponibilidade da rede existente).

Em cada suite e na sala da cabana serão instalados access points TP-Link Omada EAP625GP. A instalação do equipamento deverá seguir o indicado no manual do fabricante.

Em planta foi indicado a caixa embutida do equipamento, nesta caixa deverá chegar a fibra ótica e o circuito de alimentação do equipamento (conforme indicado no manual de instalação).

Os cabos elétricos deverão ser devidamente crimpados em conector tubular.

Antes da conexão com o cabo ótico deverá ser realizado a certificação de cabo.

CNPJ:15.018.870/0001-65
Registro no CREA/SC: 127.622-8
www.emais.eng.br - contato@emais.eng.br
Fone: (48)3093-9350
Rua Najla Carone Goedert, nº 1080 - Sala 1001/1002
Ed. City Office Square Passa Vinte - Palhoça - SC

Rua Felipe Schmidt, 785 - Centro - Florianópolis
CEP 88.010.002 - Fone/Fax: (48) 3251-4800
sesc-sc@sesc-sc.com.br

1
Total

ITEM	Desenho	Escala	Data
Margens	GUILHERME	Indicada	MAR/2026