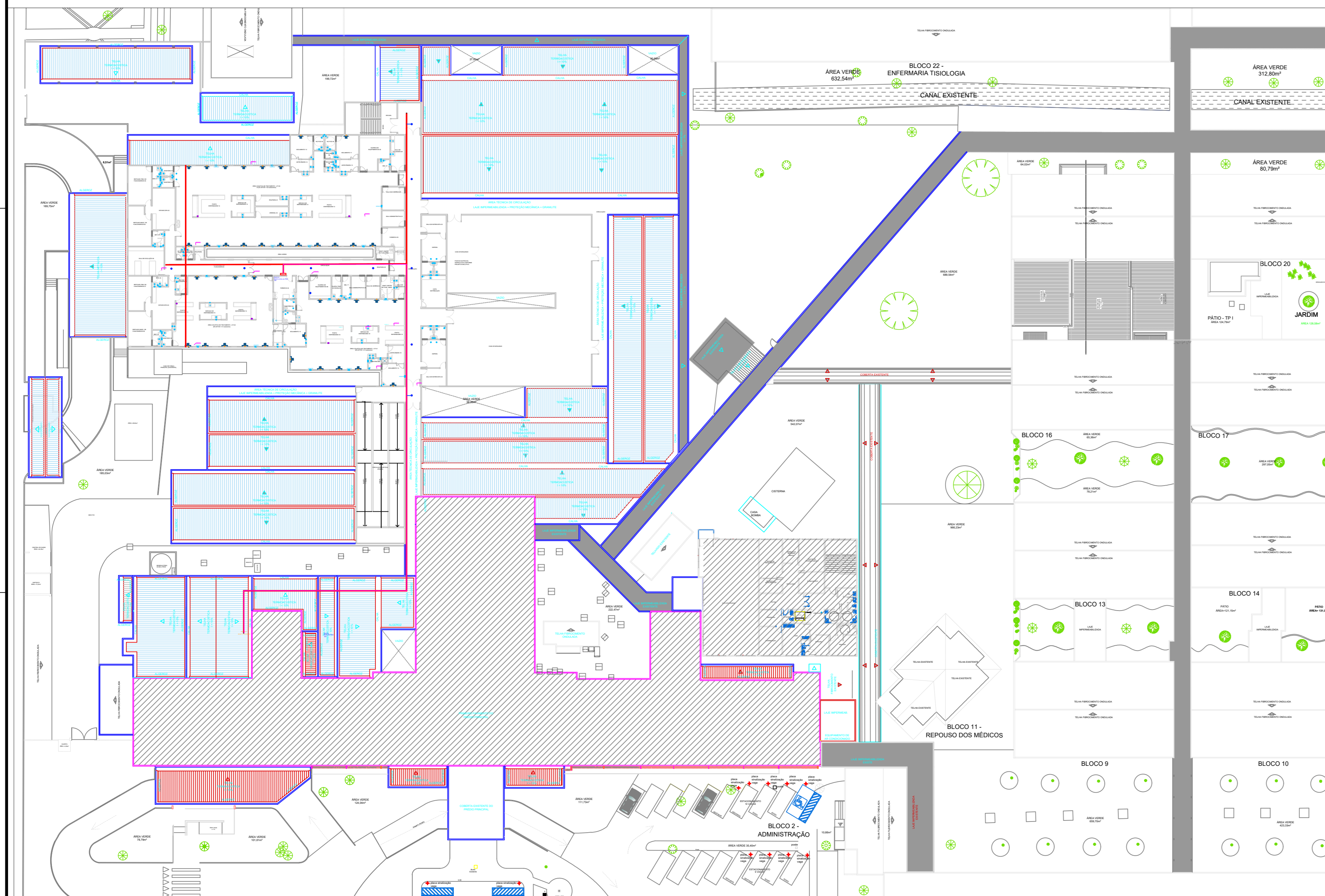


DETALHE 01 - LIGAÇÃO E LOCAÇÃO DOS RACKS TERREO

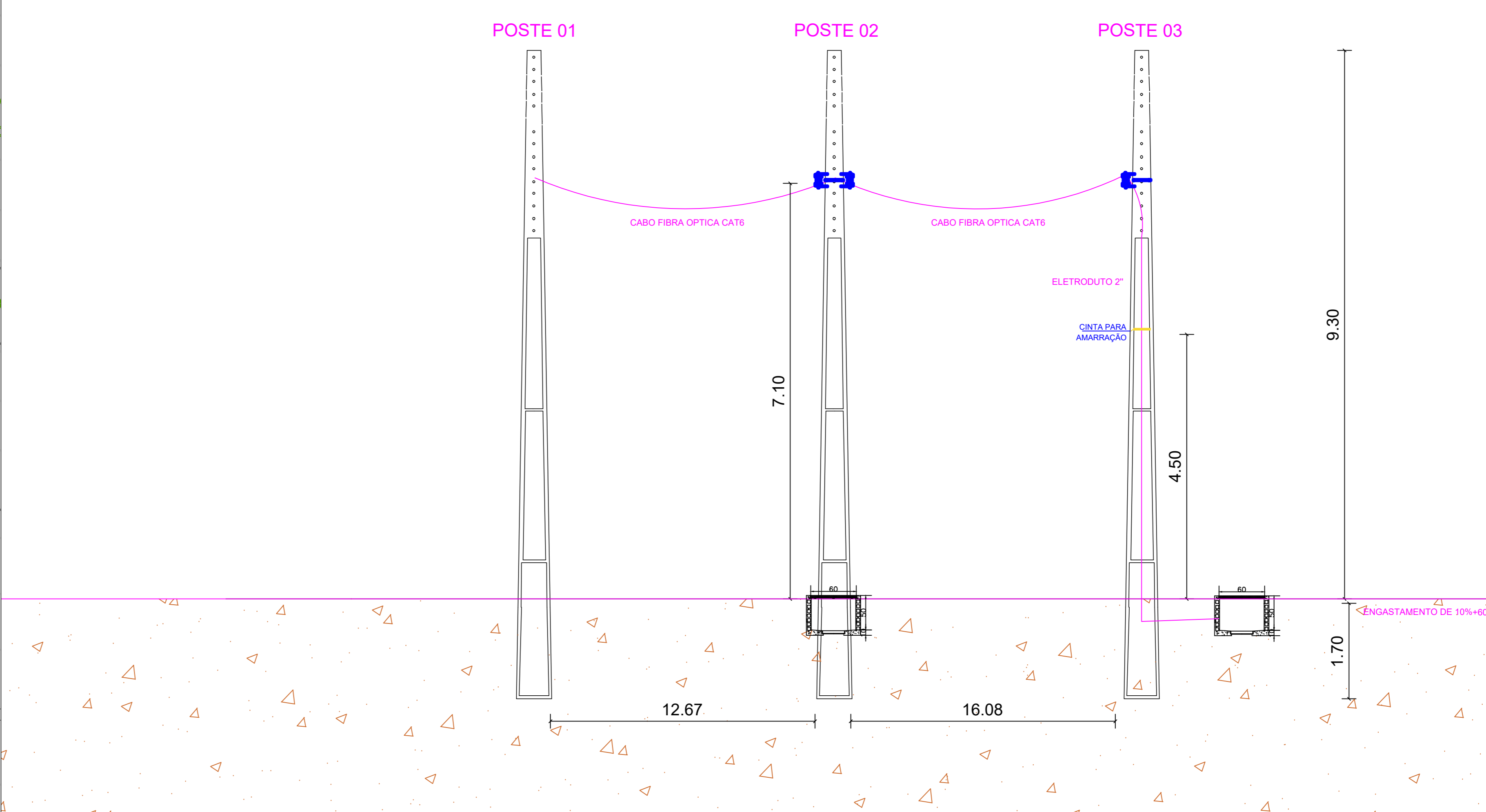
NOTAS

1. Considerando um rack de 16U, que possui aproximadamente 71 cm de altura útil interna, a instalação deve permitir que o topo do rack não ultrapasse a altura de 1,80 m a 2 m.
2. Este mesmo poste será utilizado em CFTV.
3. A interligação do Rack III será passado pelo SHAFT existente.
4. Respeitar ventilação dos racks.
5. Respeitar altura mínima de instalação indicada em projeto.
6. Estas alturas são recomendadas para garantir a segurança e a durabilidade da rede de internet.



DETALHE 02 - LIGAÇÃO E LOCAÇÃO DO RACK DO PAVIMENTO SUPERIOR

POSTE PARA ALIMENTAÇÃO AÉREA OU SUBTERRÂNEA



DETALHE 03 - LIGAÇÃO ENTRADA DE FIBRA OPTICA

		<b>GOVERNO DO ESTADO DE PERNAMBUCO</b> SECRETARIA DE PROJETOS ESTRATÉGICOS DE PERNAMBUCO - SEPE ESCRITÓRIO DE PROJETOS
PROJETO EXECUTIVO PARA IMPLANTAÇÃO E REFORMA DO HOSPITAL HOSPITAL OTAVIO DE FREITAS NO ESTADO DE PERNAMBUCO		
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO E ESPORTES DE PERNAMBUCO - SEE	SECRETARIA DE PROJETOS ESTRATÉGICOS DE PERNAMBUCO - SEPE	
PLANO DE ABRIGAMENTO DE PERNAMBUCO, S/N, TERMO, RECIFE/PE	PROJETO EXECUTIVO	
PRISCILA GIOVANA DE CARVALHO BARBOSA	THALYTA DE SOUZA GONÇALVES MATIAS CREA: 18027928-8	
PROJETO DADOS E LÓGICA		
THALYTA DE SOUZA GONÇALVES MATIAS CREA: 18027928-8		
IMPLANTAÇÃO E REFORMA DE DADOS E LÓGICA		
INDICADA: JAN/2025	GOVPE-SPR-REC-100-HOF-E-CAB-POS-R00	05/12 R00