

ANEXO 01 – NT 27

CHECKLIST DE LEVANTAMENTO TÉCNICO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, AUTOMAÇÃO E COMUNICAÇÃO

NOVAS ÁREAS

Cidade: _____ Nome da nova unidade: _____

Data: ____ / ____ / _____

Análise Preliminar de Risco - APR ASSINADA

Referencial elétrico: foto do número do medidor de energia mais próximo

Chave de poste ou transformador mais próximo ao acesso previsto - coordenadas geográficas

Avaliar prováveis encaminhamentos de extensão de rede

Observar a tensão de rede: 34,5 kV, 13,8 kV

Verificar sinal de dados de operadora (Pacote de dados GPRS) - Operadoras: _____ / _____

Realizar medição de resistividade do solo

Uso de motor gerador/inversor/acionamento pneumático em área urbana - impacto de ruído (verificar vizinhança)

Verificar rede de energia elétrica que atravessa ou está muito próxima ao terreno da nova unidade (verificar necessidade de relocação de rede verificar linhas de transmissão próximas à área)

Previsão de antena para rádio - verificar interferência com redes de energia - inclusive áreas remotas

Verificar interferências naturais - rochas e árvores (interferência na comunicação, queda de árvores, supressão vegetal, etc)

Demais observações sobre a unidade:

Observação

Este anexo trata de informações mínimas a serem verificadas/observadas, caso seja necessário anotar mais informações, utilizar o campo acima.

Tabela 01 – Controle de revisões

Rev.	Data	Descrição:	Elaboração:	Aprovação:
00	07/07/2022	Emissão inicial.	Engº. Jonas Abilio Sestrem Jr CREA: PR-87211/D GPES	Engº. Anderson Finamore Sabbag CREA: PR-33.668/D GPES