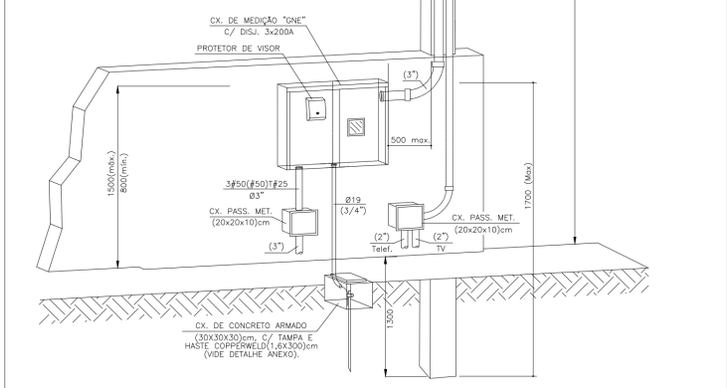


Table with columns: N° CIRC., ILUMINAÇÃO (FLUOR., outros), TOMADAS (w), total (w), FASES (v), dis. j. (A) n°, COND. MM2 (CU), OBSERVAÇÕES, DR. Rows include lighting and outlet specifications for various rooms like 'ILUM. COPA / ADM.', 'TOMADA GELADEIRA', etc.

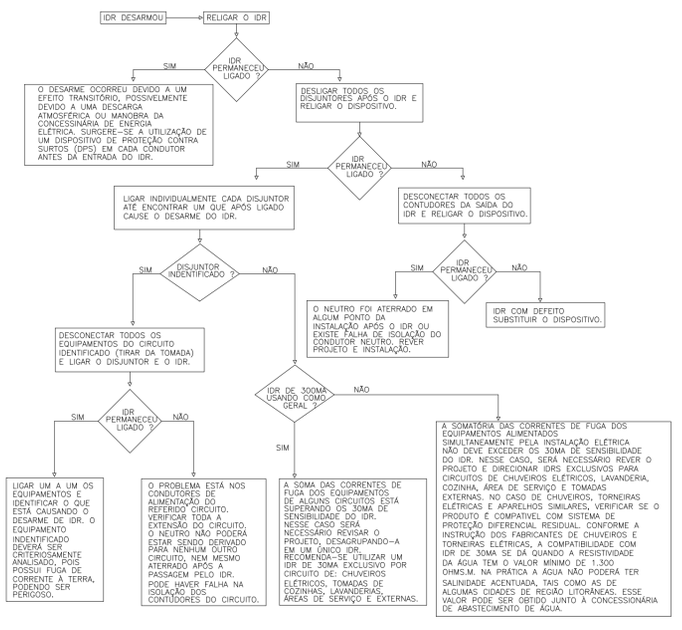
ESPECIFICAÇÕES:

- 1 ARMAÇÃO SECUNDÁRIA DE 1 ESTRIBO (TIPO PRESBOW).
2 ISOLADOR DE ROLDANA EM PORCELANA.
3 CONECTOR TAPIT.
4 CABEOTE DE ALUMÍNIO FUNDIDO 3".
5 ELET. DE PVC RÍGIDO 3".
6 CURVA P/ ELETROD. DE PVC RÍGIDO 3", TIPO LONGA.
7 POSTE DE CONCRETO TIPO D 300 ØxH/9m.

- ALTURA DE 4500mm ONDE A REDE FOR FAVORÁVEL.
- ALTURA DE 6000mm ONDE A REDE FOR DO OUTRO LADO DA RUA.



ENTRADA DE ENERGIA - TRIFÁSICO 200A 5/ ESCALA



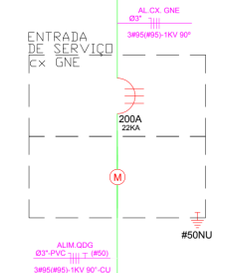
NOTAS DE SEGURANÇA CONFORME NR-10

-TODOS OS DISPOSITIVOS DE SECCIONAMENTO TERÃO INDICAÇÃO DA CONDIÇÃO OPERATIVA VERDE-DESLIGADO E VERMELHO-LIGADO);
-O SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE ATERRAMENTO UTILIZADO É TN-C-S, UMA VEZ QUE AS FUNÇÕES DE NEUTRO E CONDUTOR DE PROTEÇÃO SÃO COMBINADAS EM UM ÚNICO CONDUTOR EM APENAS PARTE DO ESQUEMA, OU SEJA, DA DERIVAÇÃO DA COPEL ATÉ OS QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA DAS UNIDADES CONSUMIDORAS, O ESQUEMA DE ATERRAMENTO É O TN-C-A A PARTIR DESSE PONTO, OS CONDUTORES NEUTRO E TERRA, TORNAM-SE DISTINTOS CARACTERIZANDO O ESQUEMA TN-S PARA A REFERIDA EDIFICAÇÃO.

CRITÉRIOS DE EXECUÇÃO

- 0- EXECUTOR DEVERÁ, NO MÍNIMO, SEGUIR AS SEQUENTES ORIENTAÇÕES ABAIXO DESCRITAS:
1- SOLICITAR ESCLARECIMENTO SOBRE O PROJETO SEMPRE QUE HOUVER DIVERGÊNCIAS ENTRE AS PLANTAS E ESPECIFICAÇÕES.
2- NÃO DEVE PREVALER-SE DE QUALQUER ERRO INVOLUNTÁRIO, OU DE QUALQUER OMISSÃO EVENTUALMENTE EXISTENTE PARA EXIMIR-SE DE SUAS RESPONSABILIDADES.

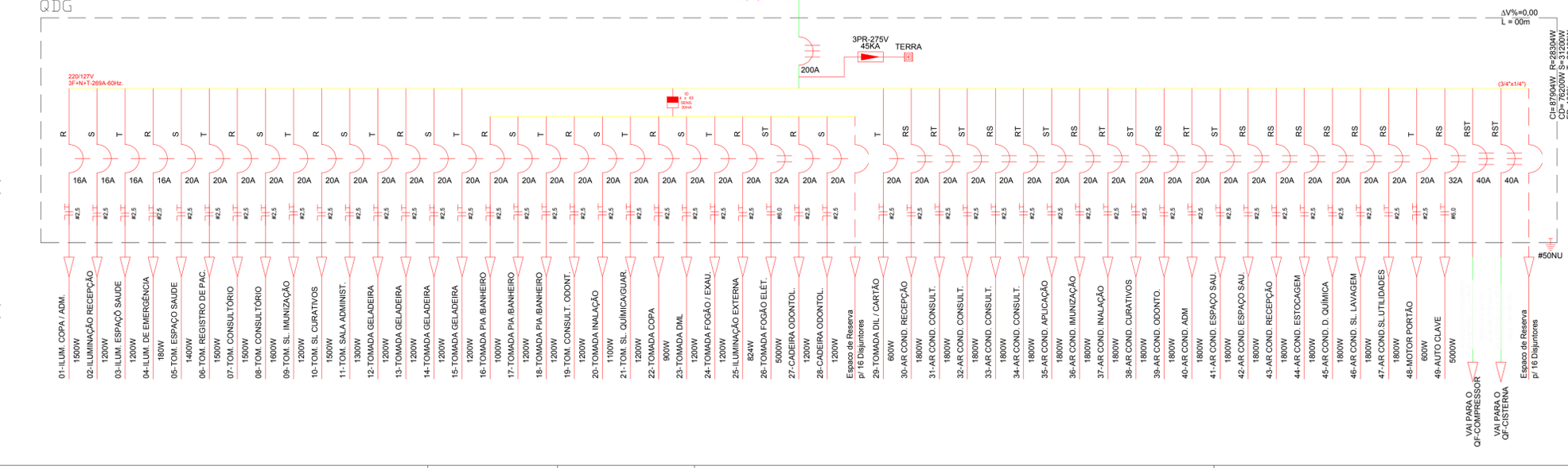
DIAGRAMA UNIFILAR REDE COPEL



SIMBOLOGIA:

- DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO MONOPOLAR.
DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO BIPOLAR.
DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR.
PARA RAIO TIPO VCL 45KA.
INTERRUPTOR DIFERENCIAL 4x63A SENS. 30mA (TETRAPOLAR)

Table with columns: Eletrodutos de PVC, Diâmetro Nominal, Ø Ext. (mm), Ø Int. (mm), S (mm). Rows list different pipe sizes and their dimensions.



DATA DE ALTERAÇÃO (03/04/2014) - CONFORME PARECER DA PRED.
UNIDADE DE SAÚDE DA FAMÍLIA - PORTE 1 (MODELO PADRÃO)

Project information block including: GOVERNO DO ESTADO DO PARANÁ, SEIL - SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA, PROJETO: ELÉTRICO, QUADRO DE CARGA D. UNIFILAR, and contact details for the responsible engineer.