

Diagrama Novo CD-01 showing a table with columns for C.D., Circuito, Tomadas, Motores, Carga, Bivola, Protecao, and Fase. It lists various electrical circuits and their specifications.

Quadro de Carga Novo CD-01

- RAMAL DE LIGACAO MULTIPLEXADO AL 350,0mm²+50,0mm²
- ISOLADOR ROLANA - ULTIMO FURO DO POSTE
- ARMAO SECUNDARIA - ULTIMO FURO DO POSTE
- POSTE PARTICULAR DE CONCRETO 8/300
- CONECTOR TIPO CUNHA OU PERRURANTE
- RAMAL DE ENTRADA DU 455,0mm² EPR-90°C-1,0KV CLASSE 4 DEIXAR 1,0m PARA CONEXAO
- ELETRDUTO DO RAMAL DE ENTRADA PVC 2" APARENTE ATE A CAIXA DE MEDICAO
- CURVA DE 180° OU CABECOTE 2"
- KIT AMARRACAO INSTALADO A CADA METRO
- CAIXA PARA MEDIDOR ELETRONICO EMBUTIR 550x680x250mm A INSTALAR
- CURVA PVC 90° 9" 1" SEQUE PARA ATERAMENTO
- ABRACADERA ZINCADA POR MERCAO A QUENTE
- ELETRDUTO DO RAMAL DE CARGA CU 350,0mm²+50,0mm² AEREO MULTIPLEXADO
- CONDUCTORES DO RAMAL DE CARGA CU 4535,0mm² EPR-90°C-1,0KV CLASSE 4
- VISOR PARA D. P. S.
- CAIXA DE INSPECAO PARA ATERAMENTO EXISTENTE COM TAMPA
- ATERAMENTO EXISTENTE 1 HASTE
- LUA VEDADA PVC 2"
- BUCHA E ARRUELA DE ALUMINIO 1" E 2"
- CONECTOR DE ATERAMENTO
- FUNDO COM CAMADA DE BRITA
- PINGADURA DA MURETA
- MURETA COM ACABAMENTO DE REBOCO EM TODOS OS LADOS
- ELETRDUTO PVC PARA ATERAMENTO 9" 1"
- CAIXA DE MEDIDOR EXISTENTE A SER DESLIGADO E RETIRADO

NOTA: ELETRCALHAS: 1. AS ELETRCALHAS NO PAVIMENTO TENHO FICADO ACOMODADAS ACIMA DO FORRO E #1000mm SOBRE AS TUBERIAS DE MACHINAS DA COBERTURA ONDE HOUVER A NECESSIDADE DE SUSTENTACAO DEVERA SER PROVIDENCIADA.

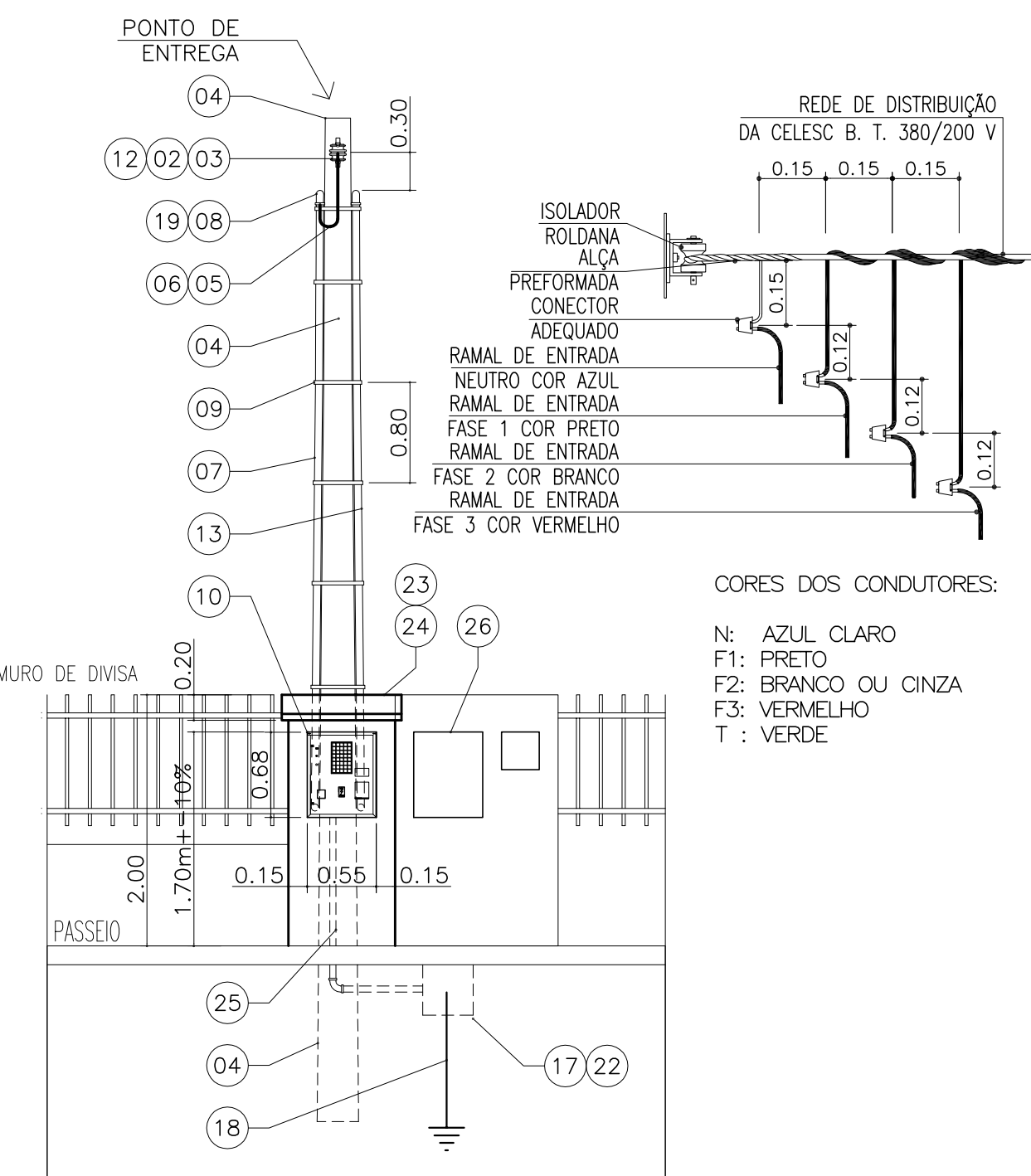
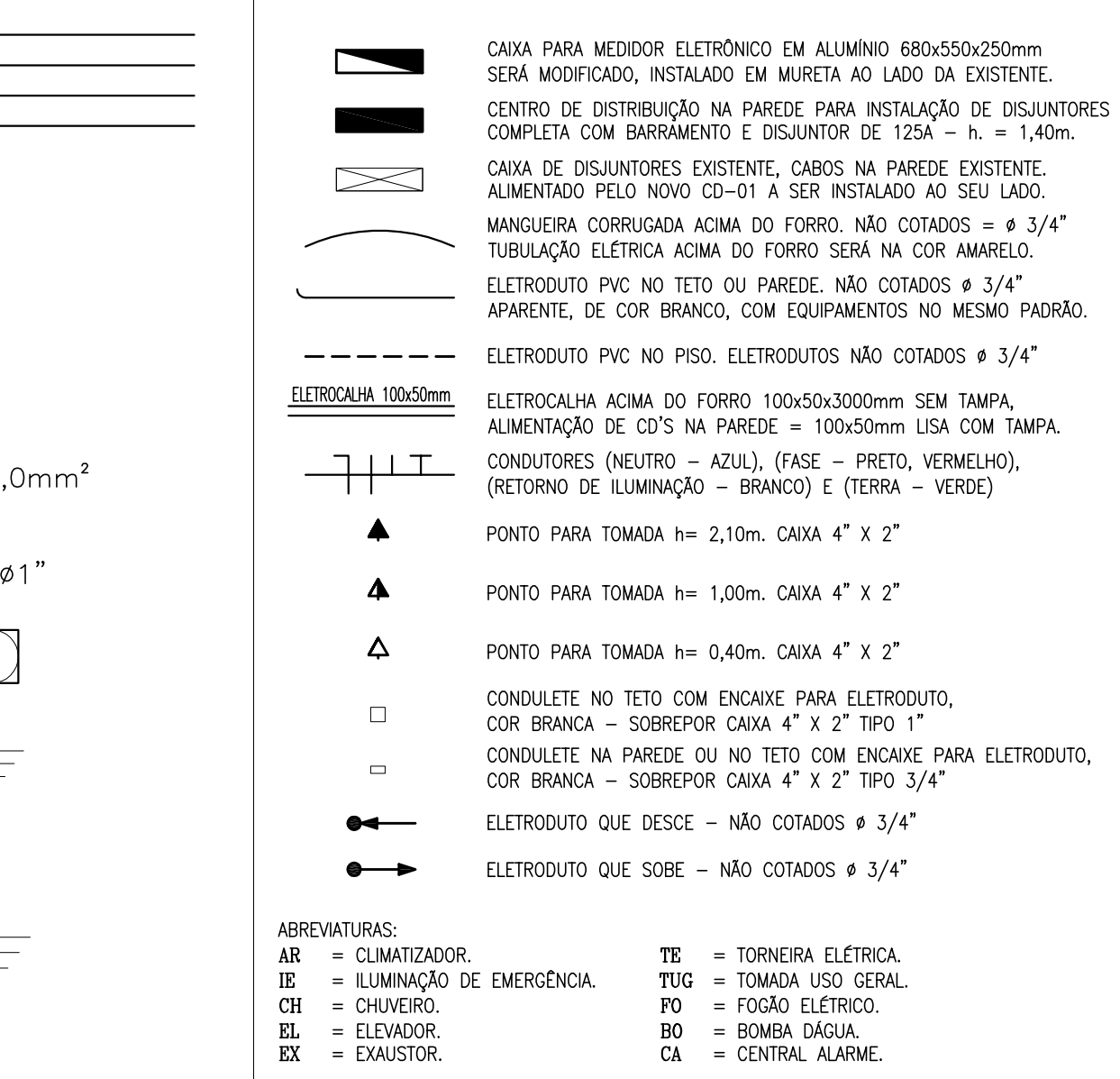
NOTA: PLACQUETAS: 1. AS PLACQUETAS NO PAVIMENTO TENHO FICADO ACOMODADAS ACIMA DO FORRO E #1000mm SOBRE AS TUBERIAS DE MACHINAS DA COBERTURA ONDE HOUVER A NECESSIDADE DE SUSTENTACAO DEVERA SER PROVIDENCIADA.

Diagrama Medicao

Vista Lateral Mureta de Medicao

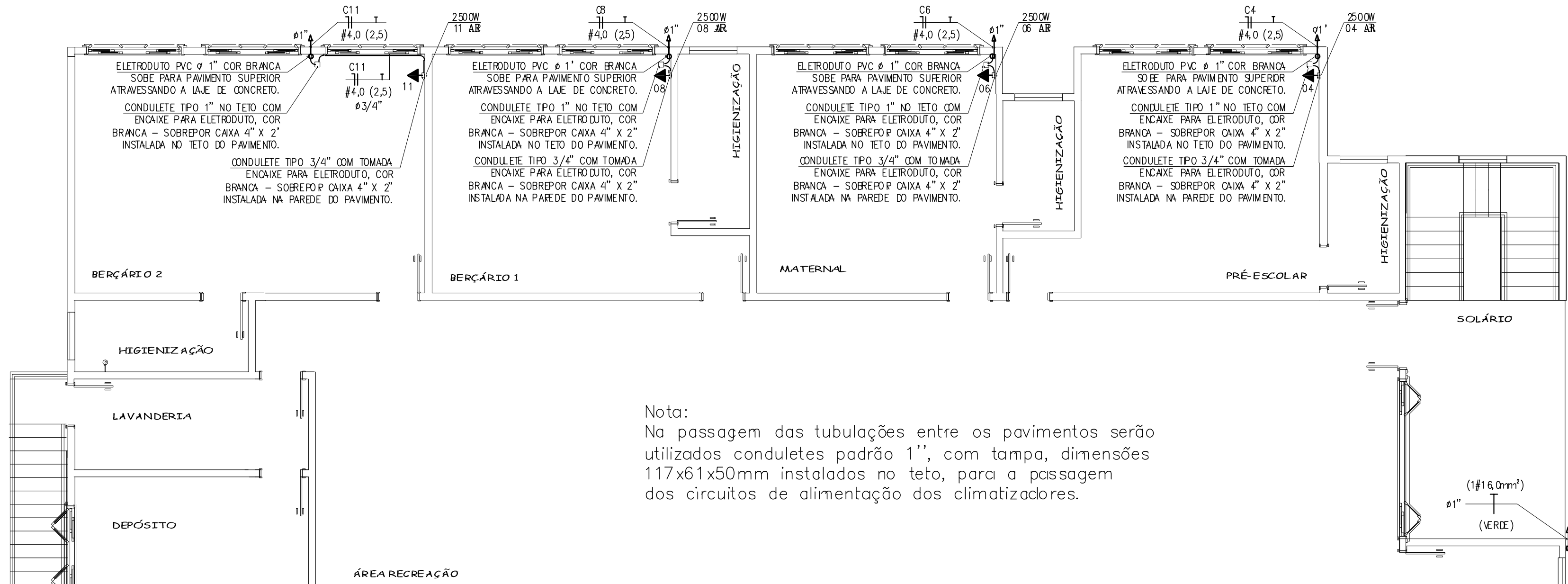
Diagrama Novo CD-01

Legenda



Planta Baixa Pavimento Terreo.

Escala 1/75

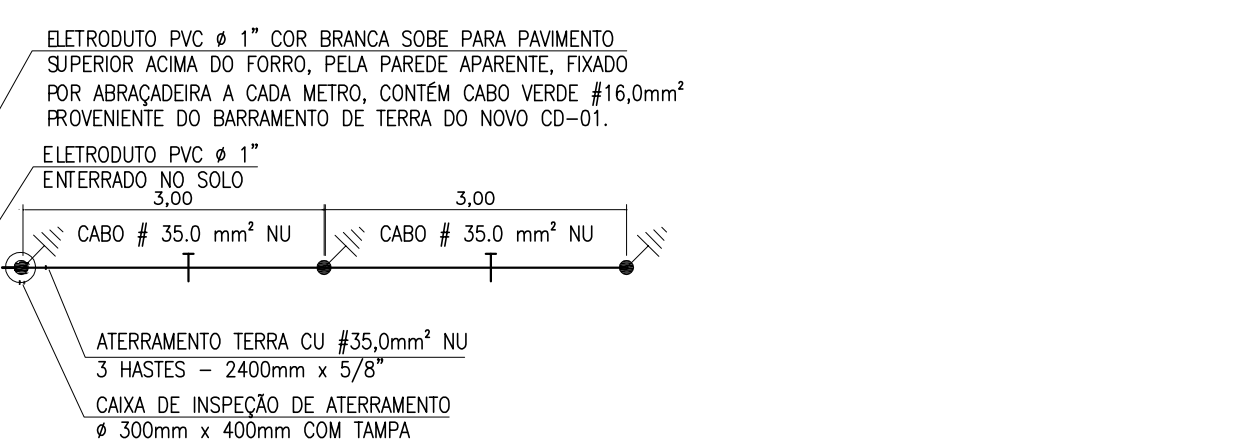


Nota: Na passagem das tubulações entre os pavimentos serão utilizados condutetes padrão 1", com comprimento 117x61x50mm instalados no teto, para a passagem dos circuitos de alimentação dos climatizadores.

Planta Baixa Pavimento Subsolo.

Escala 1/75

Detalhes Eletrocalha e Aterramento



NP NOEMIR PERONDI ENGO ELETRICISTA

CREA - SC 22.312-4

CREA - RS 60.626

Table with 4 columns: TITULO, LOCAL, PROPRIETARIO, CONTEUDO, PROJETO, ESCALA, DATA, PRANCHAS. It contains project information for the reform of Valdete Nodari.