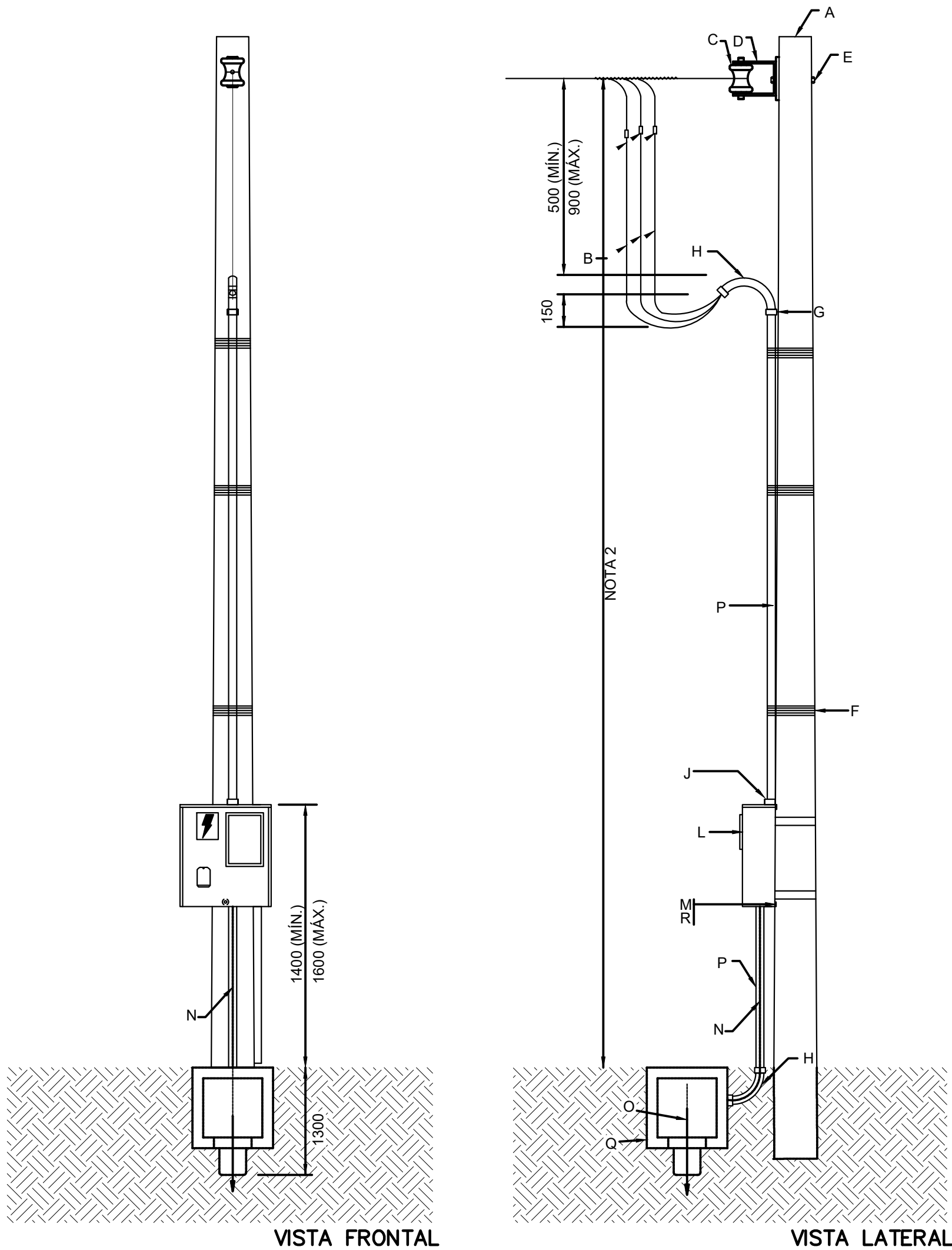


IMPLANTAÇÃO
ESCALA: 1:500

A	POSTE DE CONCRETO PM 100 - 7,2m
B	RAMAL DE SERVIÇO CONDUTOR DE COBRE
C	ISOLADOR ROLDANA PARA BAIXA TENSÃO
D	ARMAÇÃO VERTICAL COM HASTE
E	PARAFUSO CABECA QUADRADA
F	CINTA DE AÇO OU FIO DE COBRE
G	LUVA PVC
H	CURVA DE ENTRADA DE 135°
J	FLANGE
K	CURVA DE ENTRADA DE 90°
L	CAIXA PARA MEDIDOR, PADRÃO FORCEL
M	BUCHA DE ALUMÍNIO
N	CONDUTOR DE COBRE NU
O	HASTE DE ATERRAMENTO, COM CONECTOR
P	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO
Q	CAIXA DE INSPEÇÃO DE ATERRAMENTO
R	AROELA DE ALUMÍNIO

V = VARIÁVEL

- NOTAS:
- 1- A ESPECIFICAÇÃO DETALHADA DOS COMPONENTES É INDICADO NA LISTA DE MATERIAIS DO PROJETO
 - 2- A DISTÂNCIA VERTICAL ENTRE A PARTE INFERIOR DE QUALQUER CONDUTOR E O SOLO OU PISO, NÃO PODE SER INFERIOR A 5,50m EM LOCAIS DE TRÂNSITO OU PASSAGEM DE VEÍCULOS E 3,50m EM LOCAIS DE CIRCULAÇÃO DE PEDESTRES E LOCAIS DE SOLEIRA DE PORTA
 - 3- AS DIMENSÕES INDICADA SÃO OS VALORES MÍNIMOS EXIGIDOS, EM "cm"
 - 4- ANTES DA INSTALAÇÃO DOS PADRÕES DE ENERGIA CONSULTAR A CONSECIONÁRIA LOCAL (FORCEL) PARA VERIFICAR A CORRETA INSTALAÇÃO DOS PADRÕES DE ENERGIA, SENDO QUE A PMCV NÃO SE RESPONSABILIZA POR EVENTUAIS MUDANÇAS SOLICITADAS PELA COMPANHIA DE ABASTECIMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA DO MUNICÍPIO



DETALHE DO PADRÃO
ESCALA: 5/E

- LEGENDA:
- RESIDÊNCIAS
 - PADRÕES DE ENERGIA NORMAS (FORCEL) - INSTALAR 34 UNIDADES
 - RAMAL DE ALIMENTAÇÃO ELÉTRICO A INSTALAR
 - POSTEAMENTO ELÉTRICO
 - REDE ELÉTRICA DE ALIMENTAÇÃO
 - 1ª ETAPA 46 und >>PADRÕES DE ENERGIA
 - 2ª ETAPA 34 und >>PADRÕES DE ENERGIA

APROVAÇÕES:		
 MUNICÍPIO DE CORONEL VIVIDA - PARANÁ Divisão de Estudos e Projetos Praça Ângelo Mezzomo, s/nº Coronel Vivida - Paraná (46)3232-8323 - 3232-8324		
Empreendimento: ENTRADA DE ENERGIA BIFÁSICO 50A - SAÍDA SUBTERRÂNEA		
Endereço da Obra: CONJUNTO HABITACIONAL MORAR MELHOR - BAIRRO JARDIM MARIA DA LUZ		
Responsável Técnico: ANDERSON MANIQUE BARRETO Prefeito Municipal	Título das plantas: - IMPLANTAÇÃO - DETALHE CONSTRUTIVO ART: 20192435527 Especificação: PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA Desenho: Douglas Strapazon	Data: MARÇO/2022 Escala: Indicada Prancha: A01 01