



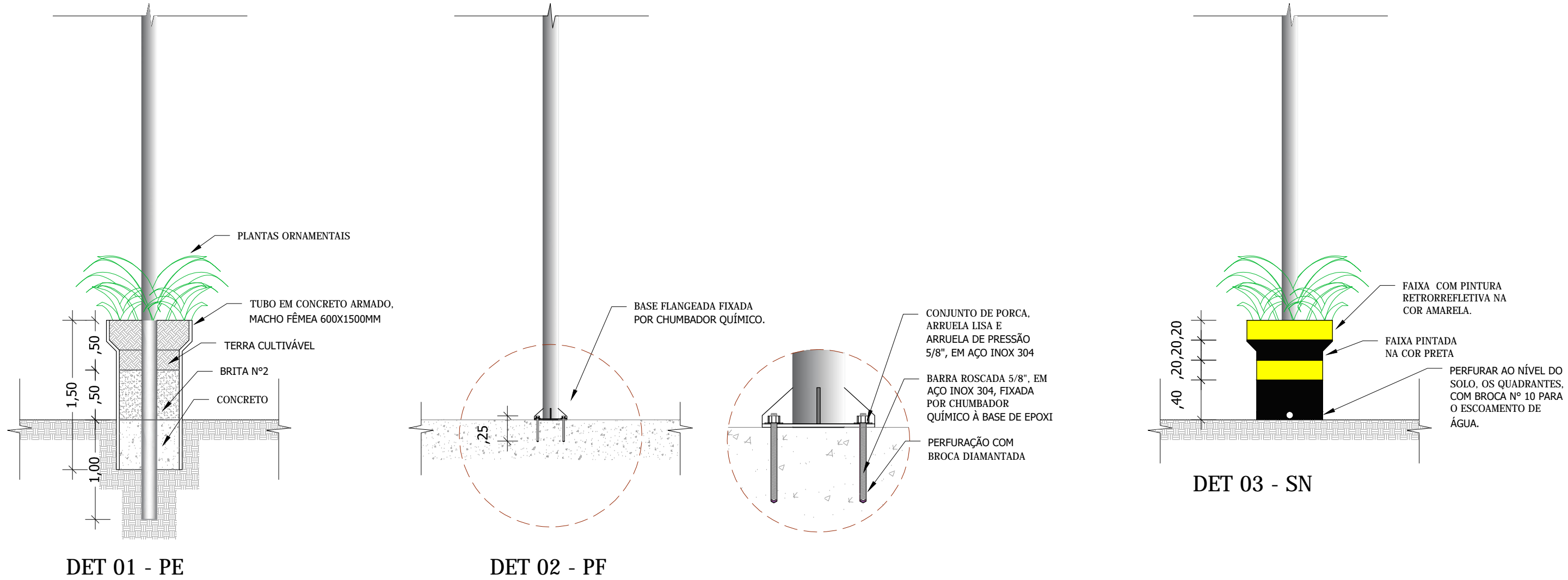
Defensas metálicas

Poste flangeado 10m

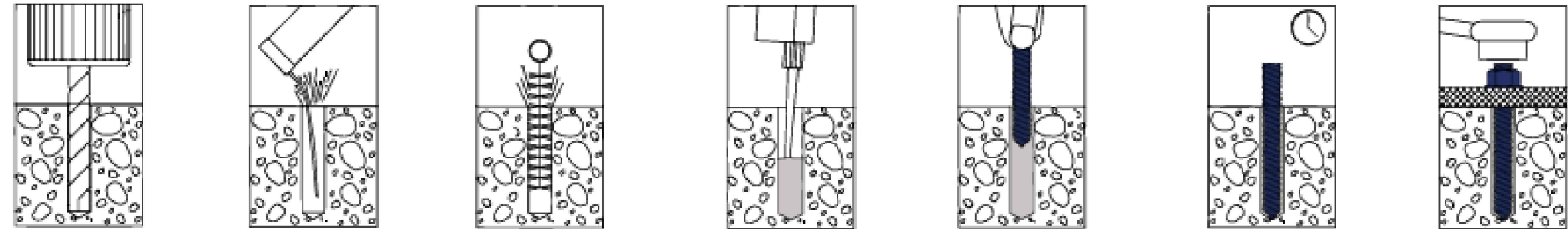
Poste engastado 11m

Obs.:

- A perfuração para a fixação dos chumbadores químicos deverá ser feita com broca diamantada. Não sendo permitida a utilização de broca de vídea com furadeira de impacto.



MÉTODOS DE APLICAÇÃO EM BASES MACIÇAS



Faça o furo com o diâmetro e profundidade indicada, com broca diamantada;

Injetar ar para retirar o excesso de pó do do furo;

Limpe totalmente o furo com auxílio de uma escova, sobre e escove até não apresentar mais pó;

Introduza o bico misturador no furo e preencha 3/4 do total com a resina epóxi;

Introduza o prisioneiro com um movimento giratório;

Aguarde o tempo de cura recomendado pelo fabricante;

Após a cura, posicione o elemento a fixar e dê o torque indicado.



Governo do Estado de  
**RONDÔNIA**

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**  
GOVERNADOR: MARCOS JOSÉ ROCHA DOS SANTOS

SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS - SEOSP  
SECRETÁRIO: ERASMO MEIRELES E SÁ

OBRA/UNIDADE:  
ILUMINAÇÃO PÚBLICA DA PONTE DO RIO MACHADO - RODOVIA 383 / CACOAL - RO

ENDEREÇO:  
RODOVIA 383 - SENTIDO MUNICÍPIO DE ROLIM DE MOURA

LOCAL:  
PORTO VELHO

USO DA EDIFICAÇÃO:  
INSTITUCIONAL

ZONEAM.:  
-

COEF.APROV.:  
-

TAXA DE OCUP.:  
-

CONTEÚDO:  
• LOCAÇÃO DOS POSTE  
• DETALHES TÉCNICOS  
• NOTAS TÉCNICAS

ESCALA:  
INDICADA

DESENHO:  
HENRIQUE

GERENTE DE PROJETOS:  
SABRINA DE MELO CARNEIRO NEGREIROS  
CPO - Coordenação de Projetos e Orçamento da SEOSP/RO

ETAPA DO PROJETO:  
BÁSICO

DATA:  
05/03/2021

AUTOR DO PROJETO:  
HENRIQUE FERREIRA DE ALMEIDA JUNIOR  
ENGENHEIRO ELETRICISTA CREA 31.222/D-PR

RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA OBRA:

FIRMA RESPONSÁVEL PELO PROJETO/OBRA:

ÁREAS:

ESPAÇO RESERVADO PARA APROVAÇÃO:

ESPAÇO RESERVADO PARA APROVAÇÃO:

DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO PELA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.