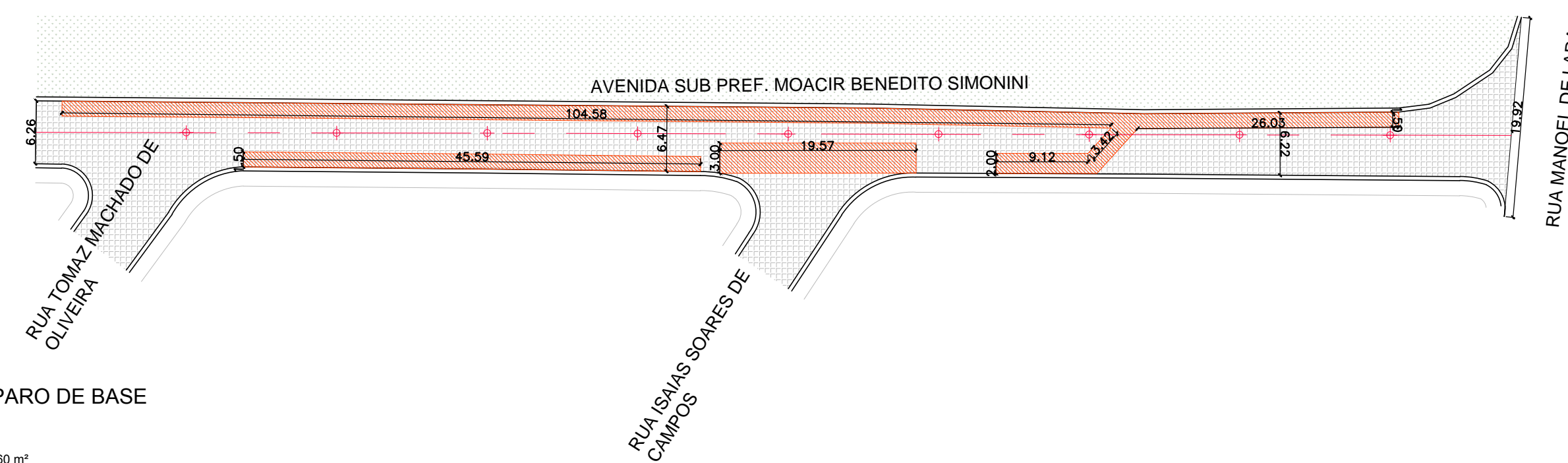


DETALHE S/ ESCALA  
- REPARO DE BASE

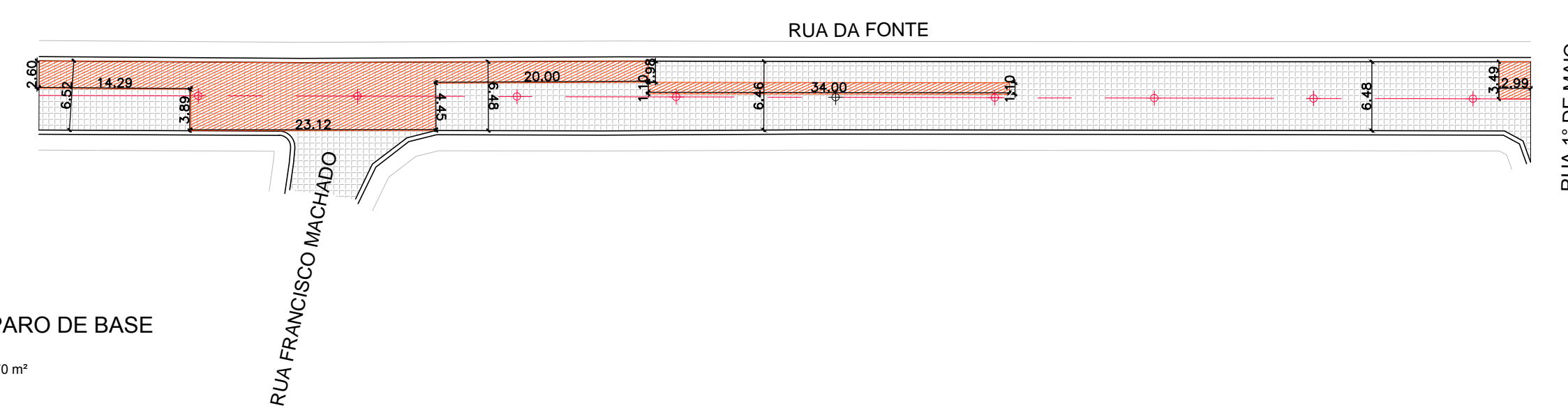
IMPLANTAÇÃO - REPARO DE BASE  
ESCALA - 1:500

ÁREA DE REPARO DE BASE: 843,80 m<sup>2</sup>



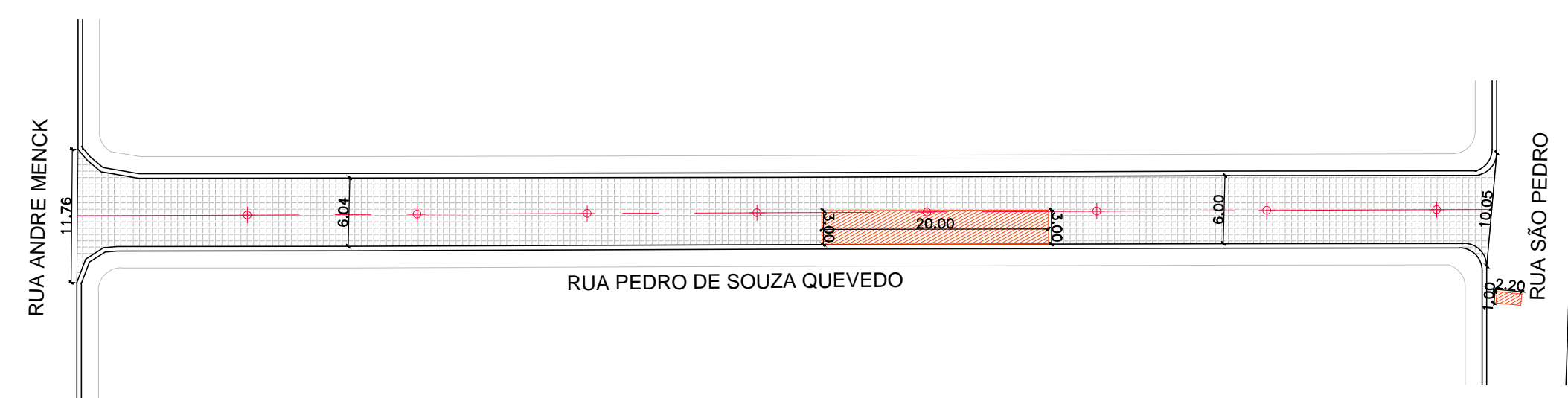
IMPLANTAÇÃO - REPARO DE BASE  
ESCALA - 1:500

ÁREA DE REPARO DE BASE: 355,60 m<sup>2</sup>



IMPLANTAÇÃO - REPARO DE BASE  
ESCALA - 1:500

ÁREA DE REPARO DE BASE: 273,70 m<sup>2</sup>



IMPLANTAÇÃO - REPARO DE BASE  
ESCALA - 1:500

ÁREA DE REPARO DE BASE: 62,20 m<sup>2</sup>

LEGENDA:

- ASFALTO EXISTENTE
- ÁREA PARA RECUPERAÇÃO DE BASE
- CALÇADA (existente)
- GUIA E SARJETA (existente)
- ESTACA DE MARCAÇÃO A CADA 15 m

|  |   |                        |
|--|---|------------------------|
| <b>PROJETO</b>   |   | FOLHA:<br><b>ÚNICA</b> |
| <p>OBRA: RECUPERAÇÃO DE BASE</p> <p>LOCAL: RUA NADIR VIEIRA, RUA DA FONTE, AV. SUB PREFEITO MOACIR BENEDITO SIMONINI E RUA PEDRO SOUZA DE QUEVEDO</p> <p>BAIRRO: CENTRO.</p> <p>CIDADE: CAPELA DO ALTO - S.P.</p> <p>PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CAPELA DO ALTO.</p> |   |                        |
| SITUAÇÃO SEM ESCALA  | DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA NO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO                           |                        |
| FOLHA DE LOCALIZAÇÃO   | <p>PREFEITO MUNICIPAL<br/>PÉRICLES GONÇALVES</p> <p>AUTOR DO PROJETO<br/>LUCAS GODOY DE FREITAS FERREIRA<br/>ENGENHEIRO CIVIL<br/>CREASP 5070095851</p> |                        |