

LEGENDA

- MURO (Existente)
- CERCA (Existente)
- ENTRADA DE GARAGEM- (MEIO FIO REBAIXADO)
- BOCA DE LOBO (Existente)
(A Revisar medida de Tampa)
- SUPORTE PLACA SINALIZAÇÃO
- POSTE DE CONCRETO EXISTENTE

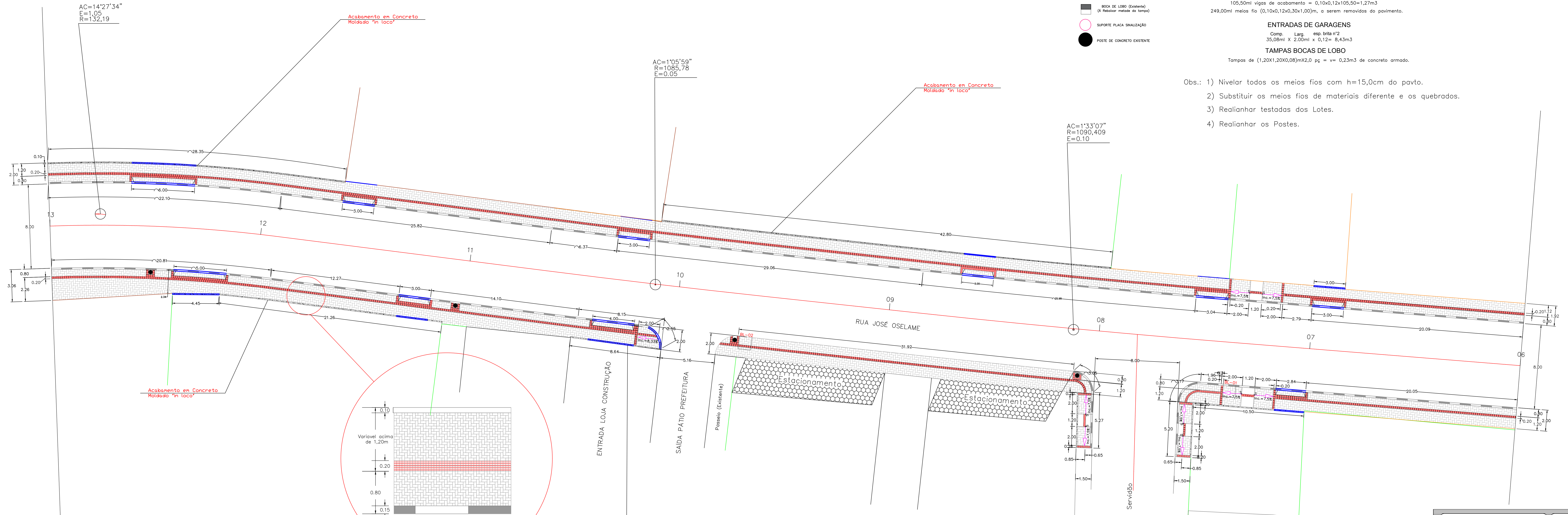
ÁREAS DE LAJOTAS DAS CALÇADAS
 22,873,00 pç (0,20 x 0,10)m=Área de Paver = 457,46 m²
 1,267,00 pç =Área de Lajotas Guias = 50,68 m²
 386,00 pç =Área de Lajotas Alerta = 15,44m²
Atotal de calçadas = 523,58 m²

VIGAS DE ACABAMENTO E MEIOS FIO
 105,50ml vigas de acabamento = 0,10x0,12x105,50=1,27m³
 249,00ml meios fio (0,10x0,12x0,30x1,00)m, a serem removidos do pavimento.

ENTRADAS DE GARAGENS
 Comp. Larg. esp. bita n°2
 35,08ml X 2,00ml x 0,12= 8,43m³

TAMPAS BOCAS DE LOBO
 Tampas de (1,20x1,20x0,08)mX2,0 pç = v= 0,23m³ de concreto armado.

- Obs.: 1) Nivelar todos os meios fios com h=15,0cm do pavto.
 2) Substituir os meios fios de materiais diferente e os quebrados.
 3) Realinhar testadas dos Lotes.
 4) Realinhar os Postes.



PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO CALÇADAS
 Esc.: 1:125

| | | | |
|---|--|--|--|
| AMURES | | ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO SERRANA | |
| PREFEITURA MUNICIPAL RIO RUFINO - S.C. | | 05 | |
| ASSESSORIA TÉCNICA | | OBRA: | |
| PROJETO: Asdrúbal Guedes S.P.Filho. Engº Civil - CREA 14.081-5. ART. N. 6194709-6 | | PROJETO PAVTO DE PASSEIO COM PAVER. Rua: JOSÉ OSELAME - TRECHO 02 (06 á 13) Area=523,58m ² | |
| PREFEITO: Thiago Costa. | | DESENHO: Eng. Asdrúbal Guedes Filho TOPOGRAFIA: Tec. Ag. Venício P. Bernardo Escala: 1:500 DATA: Março/2018 | |