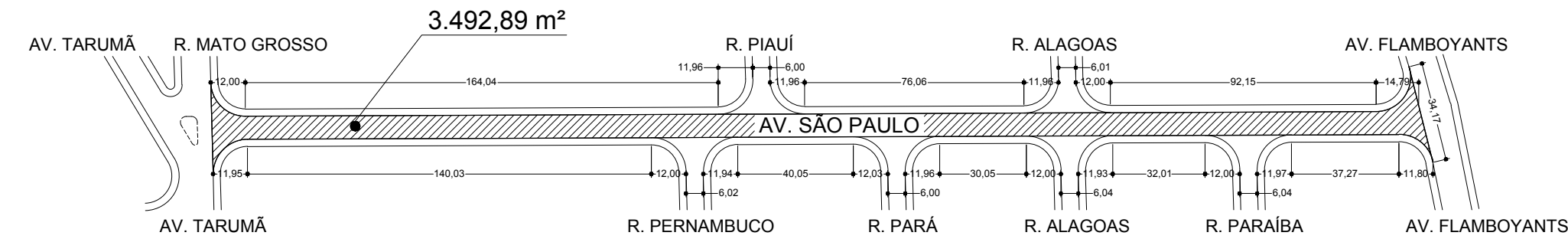
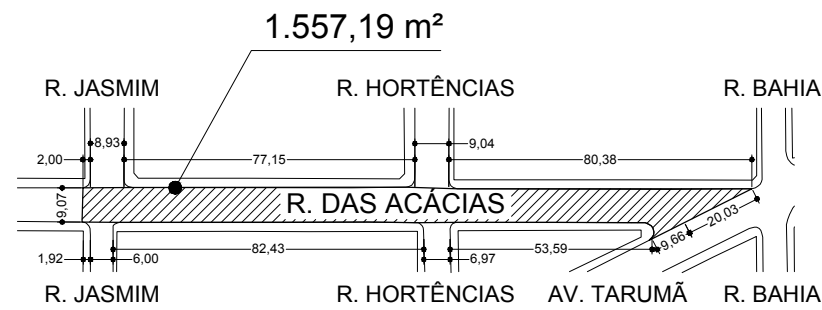


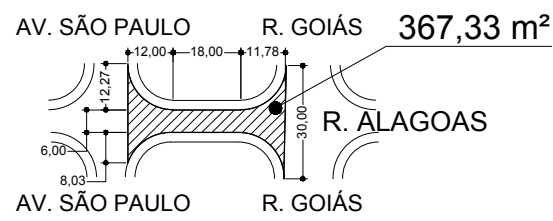
**01** | **AVENIDA DAS PRIMAVERAS**  
TRECHO: RUA MANGABEIRA E POSTO TARUMÃ  
ÁREA DE RECAPE: 5.661,41 m²  
S/ ESCALA



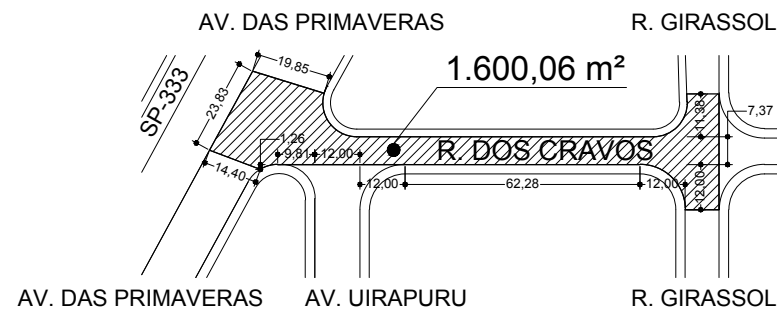
**03** | **AVENIDA SÃO PAULO**  
TRECHO: R. MATO GROSSO X AV. FLAMBOYANTS  
ÁREA DE RECAPE: 3.492,89 m²  
S/ ESCALA



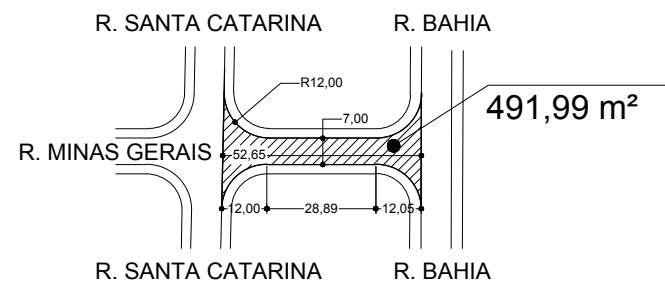
**06** | **R. DAS ACÁCIAS**  
TRECHO: R. JASMIM X AV. TARUMÃ  
ÁREA DE RECAPE: 1.557,19 m²  
S/ ESCALA



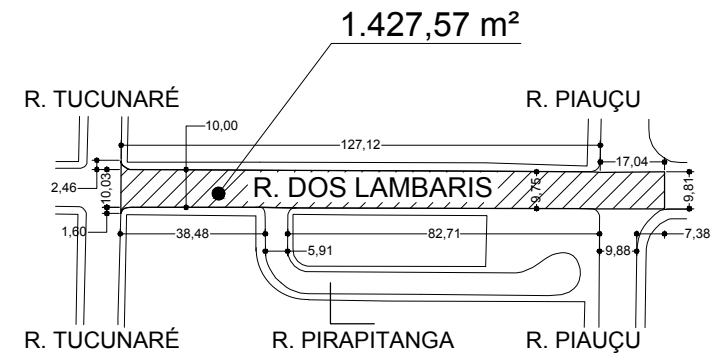
**07** | **RUA ALAGOAS**  
TRECHO: AV. SÃO PAULO X R. GOIÁS  
ÁREA DE RECAPE: 367,33 m²  
S/ ESCALA



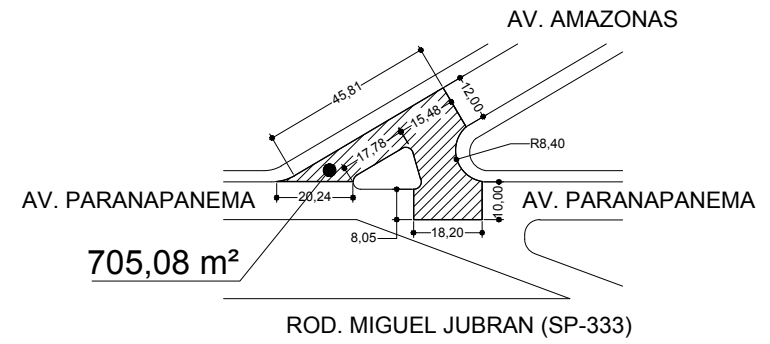
**04** | **RUA CRAVOS**  
TRECHO: AV. DAS PRIMAVERAS x R. GIRASSOL  
ÁREA DE RECAPE: 1.600,06 m²  
S/ ESCALA



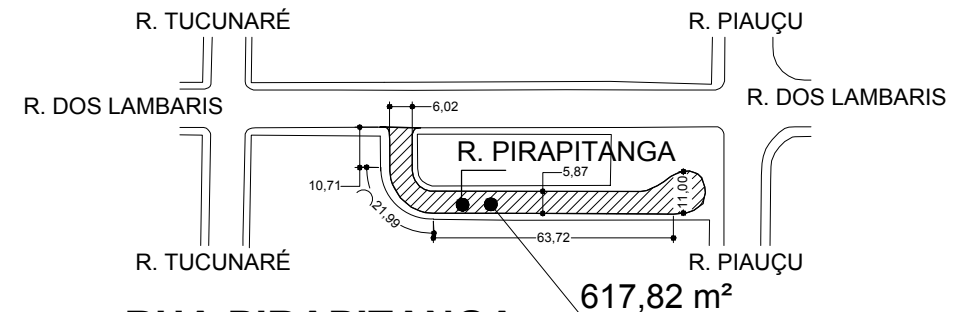
**08** | **RUA MINAS GERAIS**  
TRECHO: R. SANTA CATARINA X R. BAHIA  
ÁREA DE RECAPE: 549,96 m²  
S/ ESCALA



**02** | **RUA DOS LAMBARIS**  
TRECHO: R. TUCUNARÉ X R. PIAÇU  
ÁREA DE RECAPE: 1.427,57 m²  
S/ ESCALA



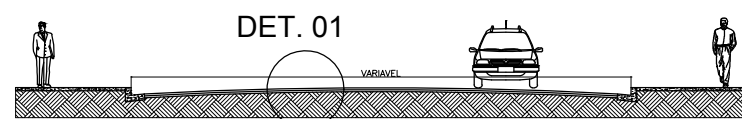
**05** | **AV. PARANAPANEMA / AV. AMAZONAS**  
CRUZAMENTO AV. PARANAPANEMA COM AV. AMAZONAS  
ÁREA DE RECAPE: 705,08 m²  
S/ ESCALA



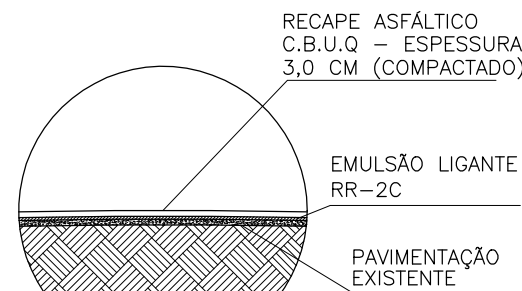
**09** | **RUA PIRAPITANGA**  
TRECHO: R. DOS LAMBARIS (TRECHO R. TUCUNARÉ X R. PIAÇU)  
ÁREA DE RECAPE: 617,82 m²  
S/ ESCALA

QUADRO RESUMO	
DENOMINAÇÃO DA VIA	ÁREA RECAPE (m²)
(01) Av. das Primaveraes	5.661,41 m²
(02) Rua das Hortências	1.329,89 m²
(03) Avenida São Paulo	3.492,89 m²
(04) Rua Cravos	1.600,06 m²
(05) Av. Amazonas	705,08 m²
(06) Rua das Acácias	1.557,19 m²
(07) Rua Alagoas	367,33 m²
(08) Rua Minas Gerais	491,99 m²
(09) Rua Pirapitanga	617,82 m²
TOTAL RECAPE: 15.823,66 m²	

LEGENDA:	
	ÁREA A RECAPEAR



**SEÇÃO TRANSVERSAL TIPO**  
S/ ESCALA



**DETALHE 01**  
S/ ESCALA

PREFEITURA MUNICIPAL DE TARUMÃ				
ASSUNTO: RECAPEAMENTO ASFÁLTICO – CONVÊNIO SABESP				
LOCAL: VIAS URBANAS DE TARUMÃ – SP				
FABIO ALEXANDRE CHENOU SECRETÁRIO DA AGRICULTURA, MEIO AMBIENTE, OBRAS E SERVIÇOS URBANOS			OSCAR GOZZI PREFEITO MUNICIPAL	
FOLHA ÚNICA	ESCALA INDICADA	DATA 11/04/2018	RESPONSÁVEL TÉCNICO: ALEX A. DIAS	DESENHO ALEX A. DIAS

