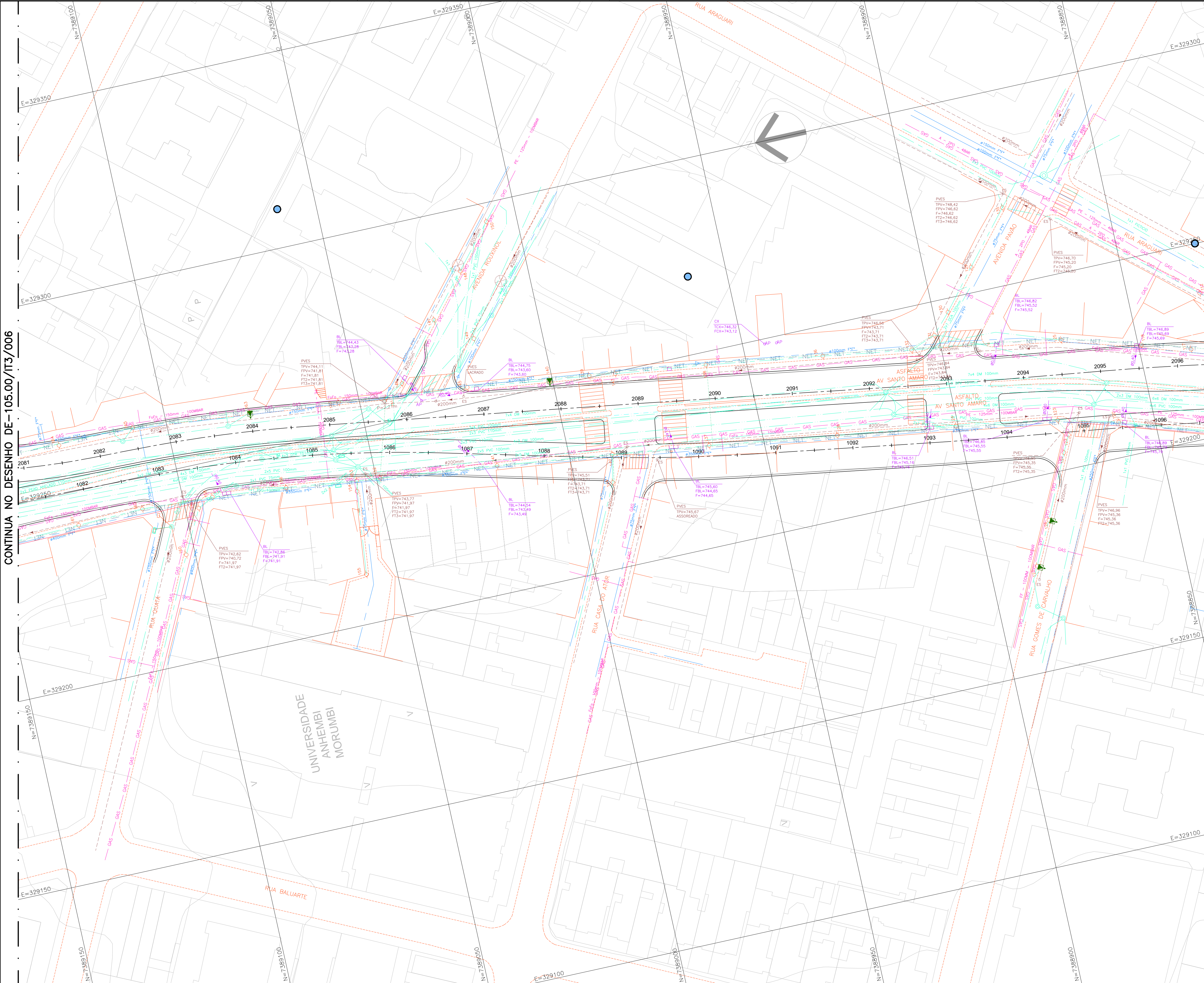


Esta folha é de propriedade da SÃO PAULO TRANSPORTE S.A. e seu conteúdo não pode ser copiado ou reproduzido sem a autorização expressa da SPTrans. A liberação ou aprovação deste Documento não exime o projetista de sua responsabilidade sobre o mesmo.

CONTINUA NO DESENHO DE- 105.00/IT3/006



CONTINUA NO DESENHO DE- 105.00/IT3/008

NOTAS:

- 1 - DIMENSÕES E ELEVÇÕES EM METRO, EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIA
- 2 - DIMENSÕES DA REDE DE ESGOTO SÃO APROXIMADAS, DE ACORDO COM O CADASTRO REALIZADO NO LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO, DEVENDO SER CONFIRMADAS DE OBRA.
- 3 - AS REDES SUBTERRÂNEAS DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA SÃO APROXIMADAS, DE ACORDO COM O ARQUIVO EM PDF, PROTOCOLO DE ATENDIMENTO 912.DOC, E OF. PRONTO ATENDIMENTO 912.DOC, FORNECIDO PELA AES ELETROPAULO, DEVENDO SER CONFIRMADAS PELA OBRA.
- 4 - O CAMINHAMENTO DAS TUBULAÇÕES DA REDE DE TELEFONE (EXISTÊNCIA DE REDE E EQUIPAMENTOS SUBTERRÂNEOS) SÃO APROXIMADOS, CONFORME CADASTRO FORNECIDO PELA TELEFÔNICA/VIVO, CT-OS*R01 DE 0135/14 (11/03/2014) - ARQUIVOS ELETRÔNICOS: SUBTERRÂNEO E AÉREO _SISTRANS.DWG, DEVENDO SER CONFIRMADOS PELA OBRA.
- 5 - O CAMINHAMENTO DAS REDES DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA E DAS ADUTORAS, SÃO APROXIMADOS, CONFORME CADASTRO PELA SABESP, ARQUIVOS ELETRÔNICOS - PLANTA Gisdec 26268.DWG E DOS ARQUIVOS: 91315-066-2021 A 2023.TIF , 2435-066-2008.TIF A 2435-066-2009.TIF E 2432-066-2013, DEVENDO SER CONFIRMADAS PELA OBRA.
- 6 - O CAMINHAMENTO DAS REDES DE DISTRIBUIÇÃO DE GÁS, SÃO APROXIMADOS, CONFORME ARQUIVO ELETRÔNICO FORNECIDO PELA COMGAS, GEOGAS.DWG , OFÍCIO OAS-370/14 E DESENHOS AS BUILT, DEVENDO SER CONFIRMADOS PELA OBRA.
- 7 - O CAMINHAMENTO DE REDES SUBTERRÂNEAS E AÉREAS DA EMPRESA GVT, SÃO APROXIMADOS, CONFORME ARQUIVO ELETRÔNICO FORNECIDO, 2014-09-12-050249.PDF, DEVENDO SER SER CONFIRMADOS PELA OBRA.
- 8 - AS REDES DA TELCOMP. (OI NET E ALGAR) SÃO APROXIMADAS, DEVENDO SER SER CONFIRMADOS PELA OBRA.

LEGENDA:

- POSTE
- LUMINÁRIA
- TELEFONE PÚBLICO

CADASTRO AES ELETROPAULO

- REDE AÉREA ELÉTRICA
- REDE AÉREA ELÉTRICA (15 KV)
- SUBTRANSMISSÃO SUBTERRÂNEA LTS-BAN BRG
- EP SUBTERRÂNEA

CADASTRO TELEFÔNICA

- REDE DE TELEFONIA SUBTERRÂNEA
- REDE DE TELEFONIA AÉREA
- PV TELEFONIA

LEGENDA - SABESP

ÁGUA

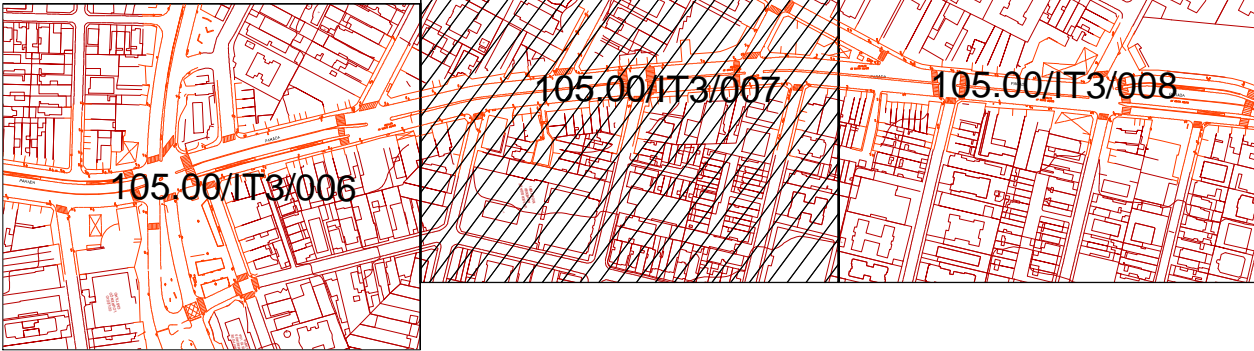
- REDE DE ABAST. DE ÁGUA
- REDUÇÃO

ESGOTO

- REDE DE ESG. SANITÁRIO
- POÇO DE VISITA (PV)
- GAS - REDE DE GÁS - CADATRO COMGAS
- NET - CADASTRO NET - REDE SUBTERRÂNEA NET
- OI - REDE OI
- REDE SUBTERRÂNEA GVT
- REDE FIBRA ÓTICA GVT
- REDE ÁGUAS PLUVIAIS

- VIÁRIO EXISTENTE
- SARJETA PROJETADA
- MEIO FIO
- EIXO ESTACQUEAMENTO
- POÇO EXISTENTE DAEE

ARTICULAÇÃO



CONSORCIO		LESTE DOIS	
Desenho	Gilberlon Santana	Data	25/11/14
Projetista	Engª M. Cristina	Data	25/11/14
Verificação	Engª R. Botezini	Data	25/11/14
C. Qualidade	Engª C. Ibanez	Data	25/11/14
Aprovação	Engª Claudio M.	Data	25/11/14

SÃO PAULO TRANSPORTE S.A.	
A aprovação deste documento tem como única finalidade a verificação de sua compatibilidade com os demais documentos de projeto e não exime o contratado de sua total responsabilidade sobre o conteúdo técnico do mesmo.	
<input type="checkbox"/> Aprovado	Visto
<input type="checkbox"/> Aprovado c/ Comentários	Data
<input type="checkbox"/> Não Aprovado	Data
Aprovação final pelo SPTrans	

SÃO PAULO TRANSPORTE S.A.	
Linha: REQUALIFICAÇÃO DA AV. STO. AMARO / REFORMA DO CORREDOR STO. AMARO	
Trecho: AV. STO. AMARO ENTRE AV. JUSCELINO KUBITSCHEK E AV. DOS BANDEIRANTES	
Objeto: PROJETO BÁSICO DE CADASTRO UNIFICADO DE INTERFERÊNCIAS	
PLANTA	
Escala: 1:500	Rev. A
Código: DE-105.00/IT3/007	