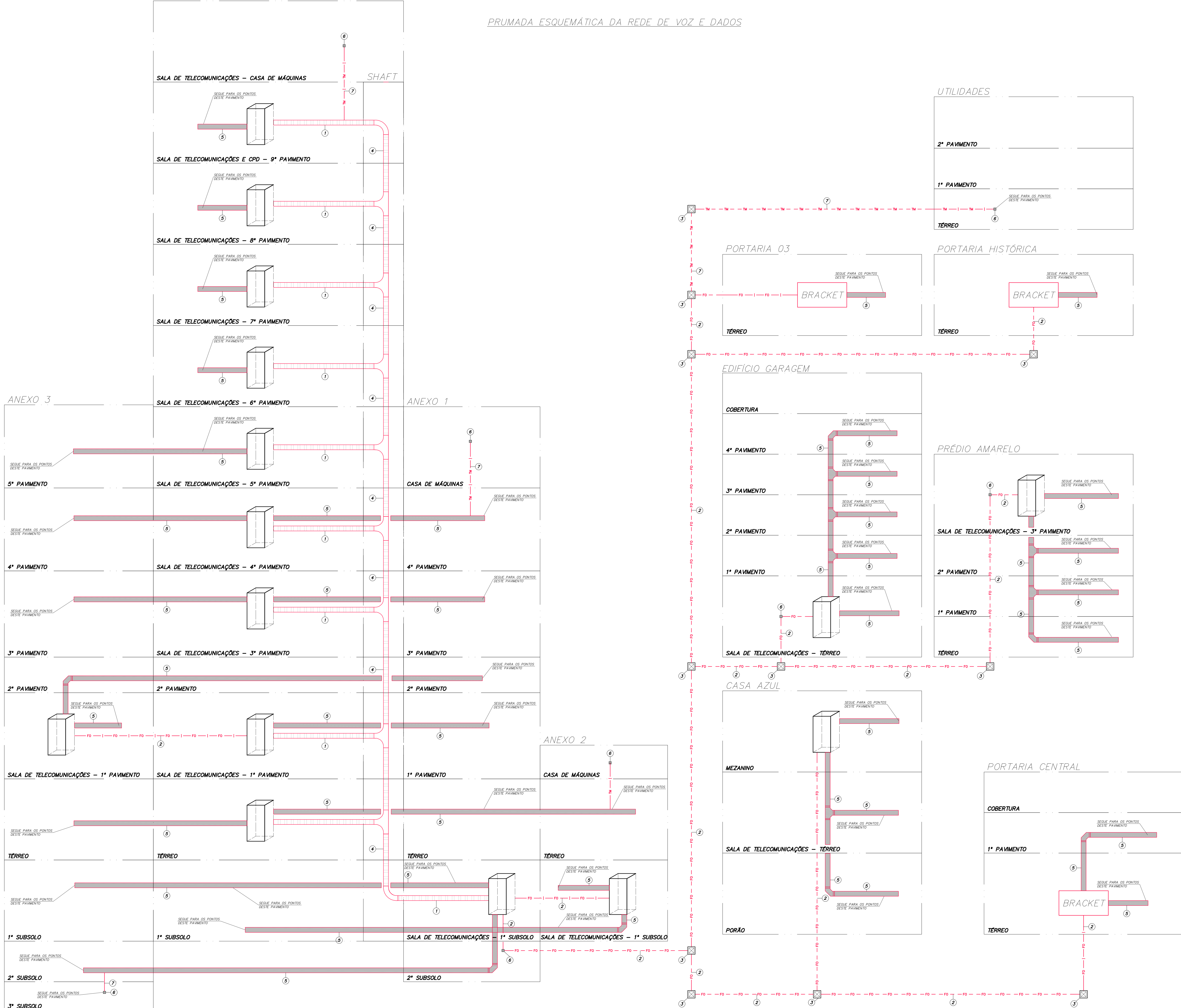
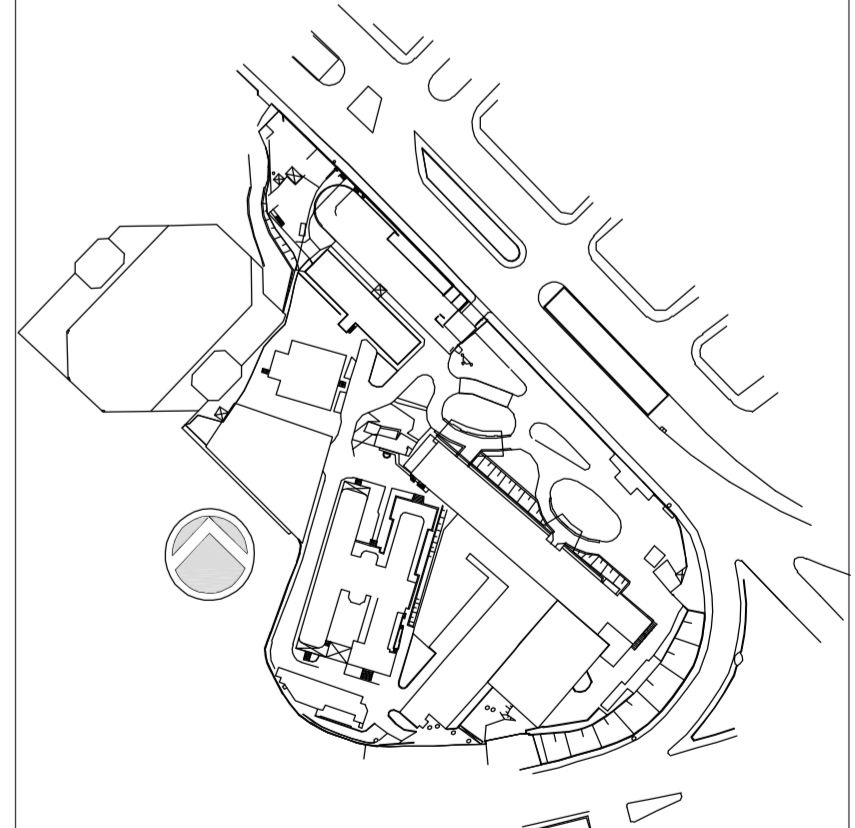


- LEGENDA INDICATIVA**
- 1 - LETO TIPO PESADO HORIZONTAL 300x50mm (TELECOMUNICAÇÕES)
 - 2 - ELETROUTO PVC #2" (ENTERRADO) (FIBRA ÓPTICA)
 - 3 - CAIXA DE PASSAGEM DE 80x80x100mm
 - 4 - LETO TIPO PESADO VERTICAL 300x50mm (TELECOMUNICAÇÕES)
 - 5 - ELETROCALHA (TELECOMUNICAÇÕES)
 - 6 - CAIXA DE PASSAGEM DE 100x100mm (TELECOMUNICAÇÕES)
 - 7 - ELETROUTO DE FERRO GALVANIZADO #2" (APARENTE) (TELECOMUNICAÇÕES)



PLANTA CHAVE



01	REVISÃO GERAL	SILVA	27/03/2015
02	EMISSÃO FINAL	SILVA	28/03/2014
REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

ENGEFORM construbase **valdeci ferreira** **BN&L**
 ENGENHARIA - SAÚDE

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SUS / SP

GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES
 INSTITUTO DE INFECTOLOGIA EMÍLIO RIBAS
 AV. DR. ARNALDO, 165 - SÃO PAULO - SP
 TELECOMUNICAÇÕES
 PRUMADA ESQUEMÁTICA
 PROJETO EXECUTIVO
 DATA: 19/09/2014
 Nº: 310
 PROJETO: IER-00414-GER-TEL-DIA-PE-310-RO1
 ARQ: ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES ARQ: MARIA CRISTINA GOMES JOTTEN