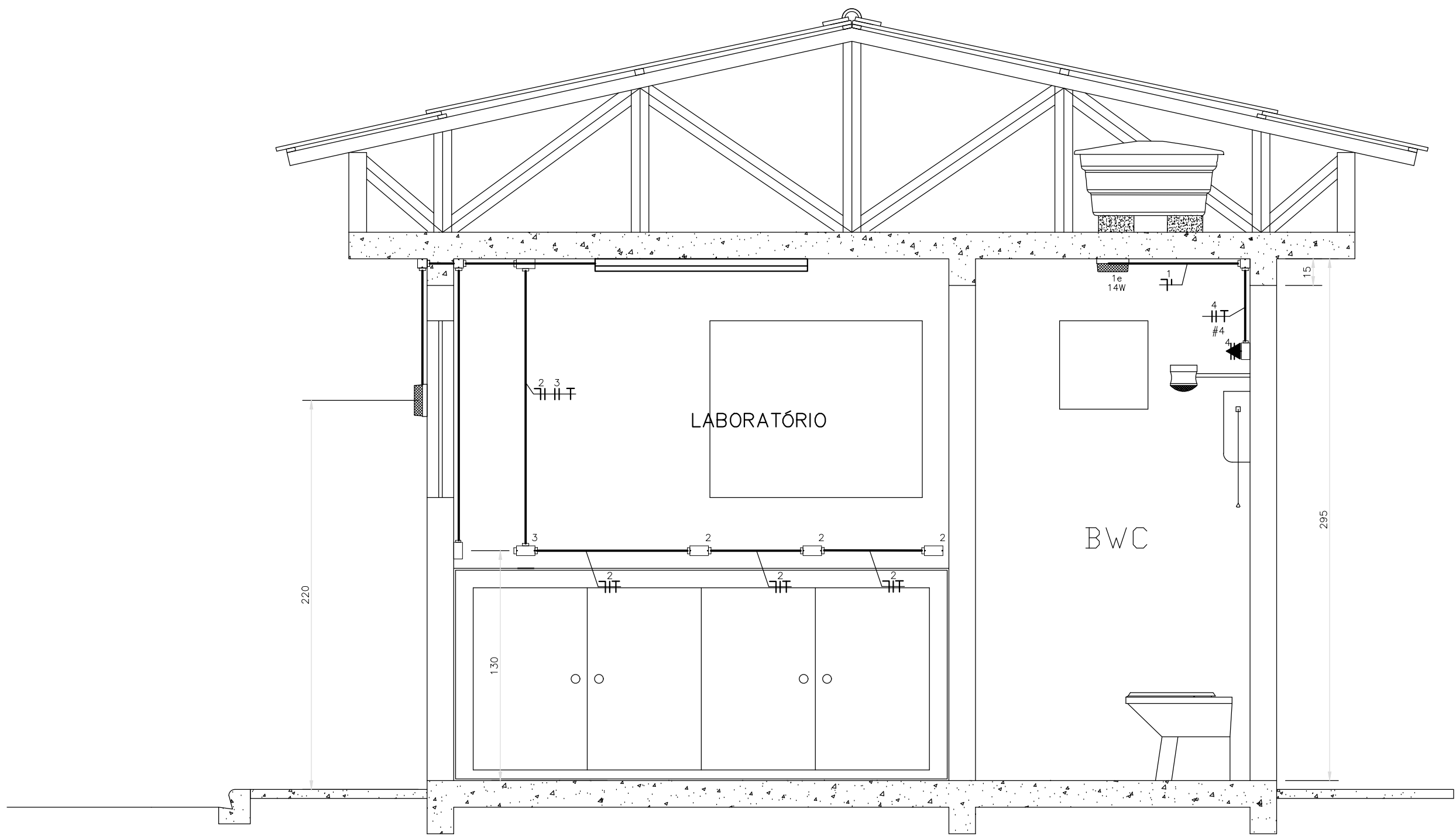
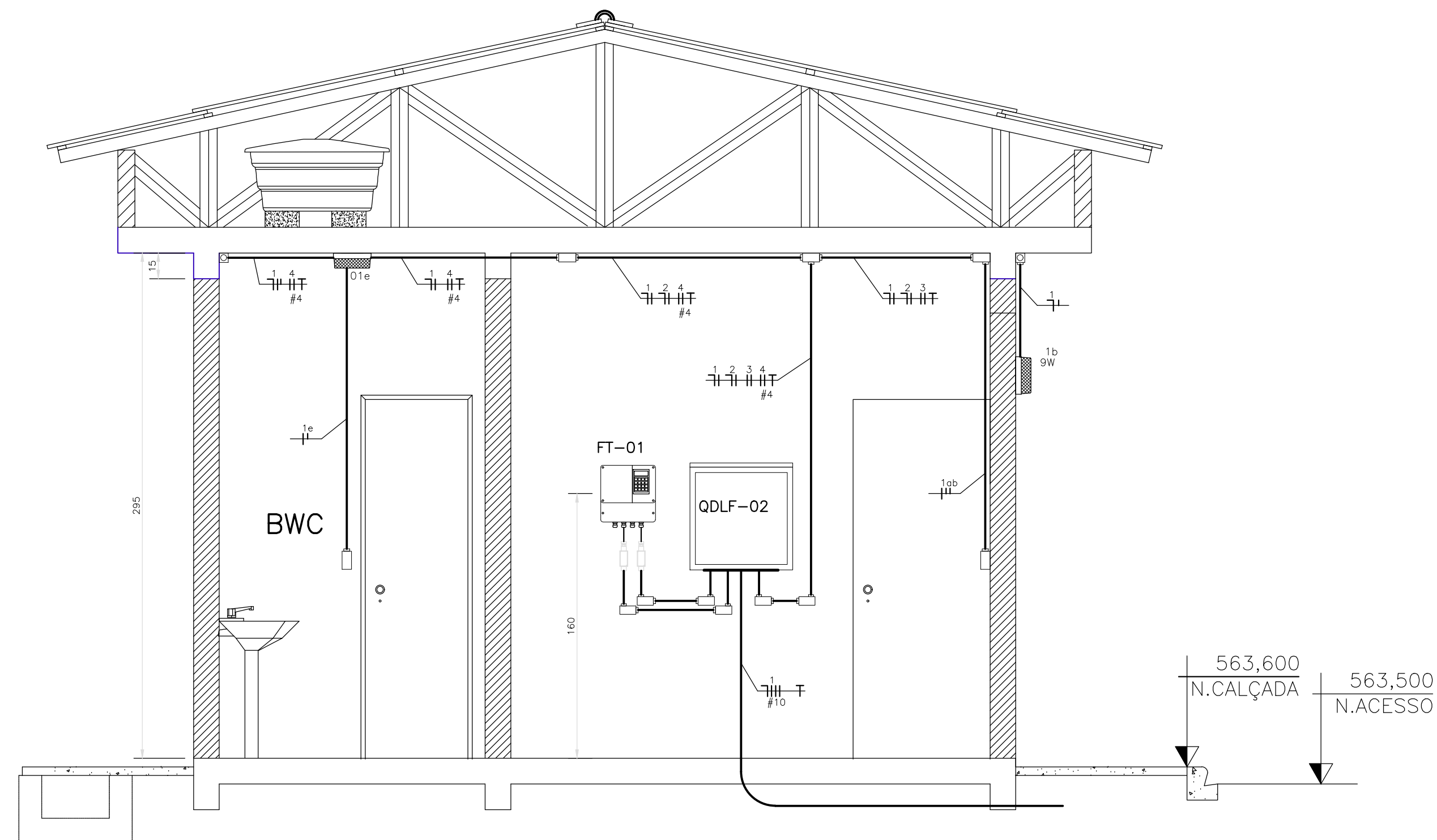


PLANTA
ESCALA 1:25




CORTE_BB
ESCALA 1:25



CORTE_BB
ESCALA 1:50

- CONVENÇÕES**
- ELETRODUTO DE PVC, APARENTE FIXO À PAREDE OU TETO ATRAVÉS DE BRAÇADEIRA TIPO BC DE ALUMÍNIO, DISTÂNCIA MÍNIMA DE 1m ENTRE BRAÇADEIRAS.
 - LUMINÁRIA HERMÉTICA, AQUATIC COM LAMPADA LED 14W h=2,20m, FIXO À PAREDE
 - LUMINÁRIA DE SOBREPOR COM 2 LAMPADAS LED TUBULAR DE 18W, FIXO AO TETO
 - INTERRUPTOR SIMPLES DE 1 TECLA EM CAIXA CONDULETE, H=1,30m
 - INTERRUPTOR SIMPLES DE 2 TECLA EM CAIXA CONDULETE, H=1,30m
 - CAIXA CONDULETE, COM TAMPA CEGA FIXO AO TETO OU PAREDE
 - CAIXA CONDULETE, COM TOMADA BIFÁSICA — 20A — 2P+T, H=1,30m
 - CAIXA CONDULETE, COM TOMADA MONOFÁSICA — 20A — 2P+T, H=1,30m
 - CAIXA CONDULETE, COM TOMADA MONOFÁSICA — 20A — 2P+T, H=0,30m
 - CAIXA CONDULETE, COM PONTO PARA CHUVEIRO 2P+T, H=2,30m

CONTRATADA:		CONTRATO Nº	
CONSÓRCIO - CODES		RESP. TEC.: RUBENS VARRIHO HORTA	
		REG. CREA: PR-20.0830 - ENGENHEIRO ELETRICISTA	
<div> <div>Ministério da Saúde Fundação Nacional de Saúde</div></div>		<div>SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DO PARANÁ Divisão de Engenharia de Saúde Pública</div>	
CONTRATANTE:			
FUNASA - Fundação Nacional da Saúde			
PROGRAMA:			
Programa de Aceleração do Crescimento - PAC 2			
MUNICÍPIO:		SÃO JOSÉ DAS PALMEIRAS - PR	
TÍTULO:		PROJETO ELÉTRICO E AUTOMAÇÃO ETE-LABORATÓRIO	
DATA:	ABRIL / 2019	ESCALA:	INDICADA
ARQUIVO:	04-SES-SJ-PALMEIRAS-ETE-DE-LABORATÓRIO.dwg		PRANCHAS: <div>04/02/07</div>