



- LEGENDA
- TUBO A ESCURAR
 - - - - - APLICAÇÃO
 - CAIXA DE ALVENARIA, TAMPA DE CONCRETO, 0,60x0,60x1,00 m (DIMENSÕES INTERNAS)
 - CAIXA DE ALVENARIA, TAMPA DE CONCRETO, 1,00x1,0x1,00 m (DIMENSÕES INTERNAS)
 - CAIXA DE ALVENARIA, TAMPA DE CONCRETO, 1,50x1,50x1,00 m (DIMENSÕES INTERNAS)
 - ⊗ LUMINÁRIA COM 4 FÉRIAS, LÂMPADAS VAPOR DE SÓDIO 400W, RELE FOTOELÉTRICO 30 A, EM POSTE DE CONCRETO 11 M

NOTAS

PROFUNDIDADE MÍNIMA DA ESCAVAÇÃO = 0,60 M

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS			
CAMPUS UNIVERSITÁRIO 2 DE ITACOATIARA			
TÍTULO			
INSTALAÇÃO ELÉTRICA			
REDE GERAL			
ALUNO DO PROJETO	PROF.	PROFESSOR	DATA
14.EL.001			2012
ENGENHEIRO ELÉTRICO - CREA AM 17261		ESCALA	
		1:250	