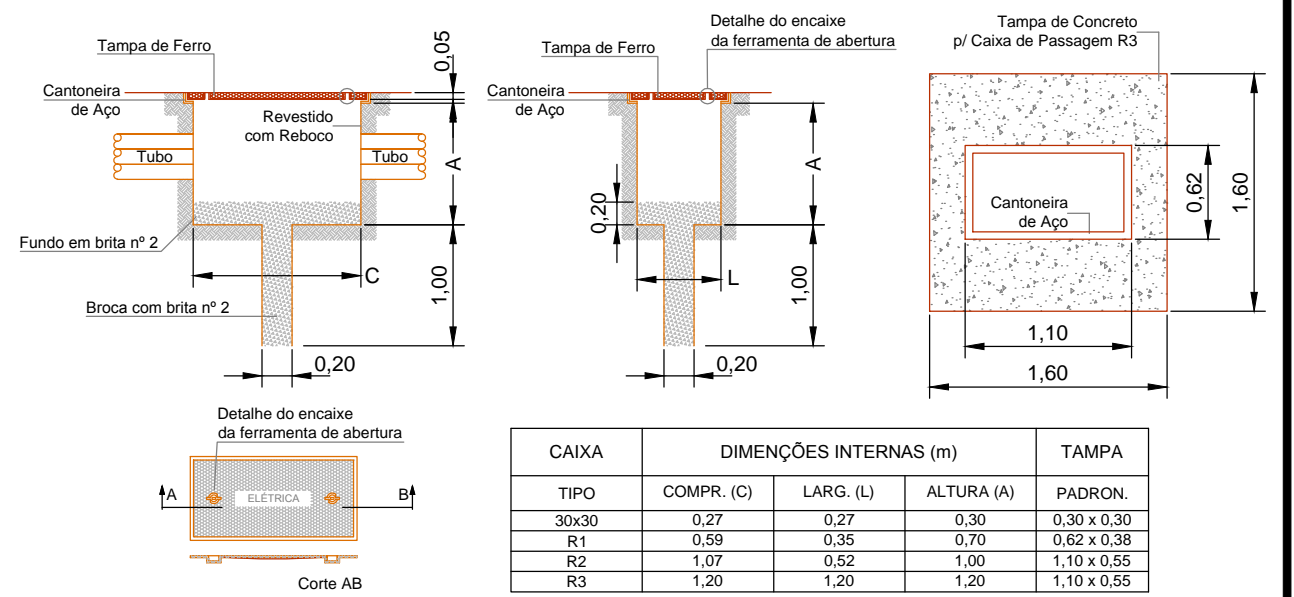
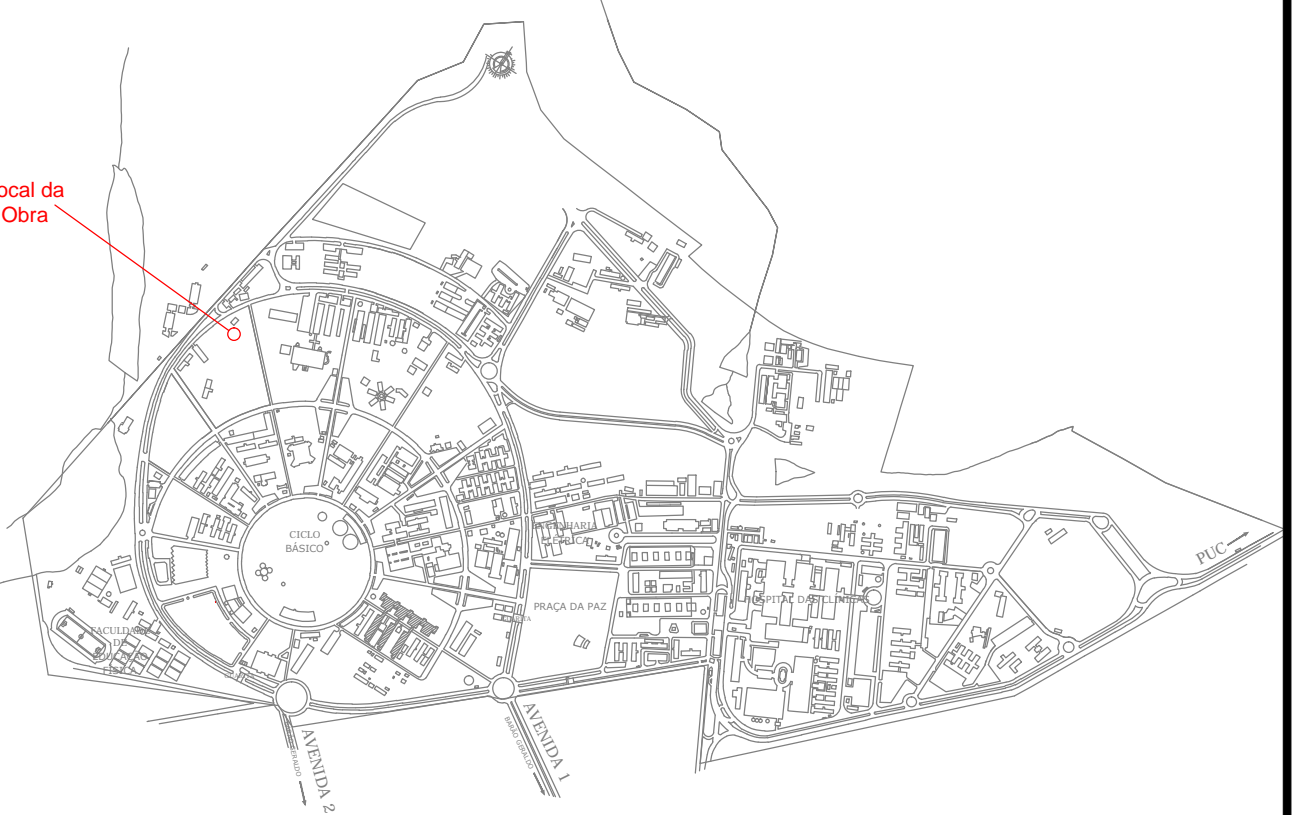
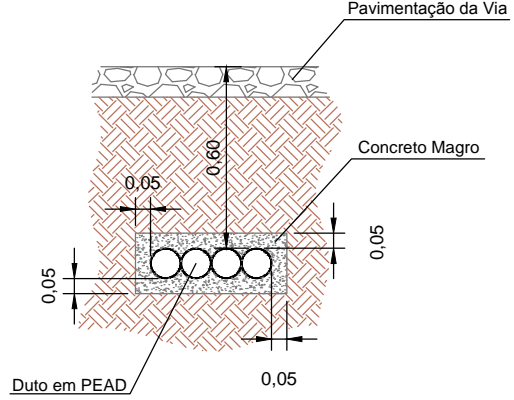


- OBSERVAÇÕES GERAIS:**
- Todas as medidas em metros exceto onde indicado;
 - Não tomar medidas em escala na planta;
 - Antes da execução, confirmar todas as medidas no local e confrontar com as medidas fornecidas em projeto executivo podendo haver necessidade de ajustes;
 - Não é permitida a instalação de cabos diretamente enterrados no solo;
 - Não são permitidas emendas ou quaisquer alterações no isolamento original do cabo, internamente aos eletrodutos/tubos;
 - Todas as caixas de passagem e dutos existentes, de TELEFONIA e ELÉTRICA na área da obra e trajetos de manobra dos cabos, deverão ser conformadas, recuperadas, desobstruídas, limpas ou reconstruídas caso necessário.

DETALHE GENÉRICO - CAIXA DE PASSAGEM DE PISO EXTERNA
SEM ESCALA



DETALHE GENÉRICO - ENVELOPAMENTO DOS DUTOS
SEM ESCALA



R04	02/08/2016	Versão Revisada conforme MEMO CPO nº. 65/2016
R03	15/10/2013	Versão Revisada conforme FI. 242
R02	02/05/2013	Versão Revisada conforme Inf. 795/2013 de 17/04/2013 da CPO
R01	20/09/2012	Versão Revisada com inclusão do Sistema de SPDA
R00	15/02/2012	Versão Inicial

COORDENADORIA DE PROJETOS
Faculdade de Engenharia Civil, Arquitetura e Urbanismo
UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

AUTORES DO PROJETO	GRE	DATA	VISTO
José Roberto Marini	5061923518		
SUPERVISOR DA CPROJ			
Arq. Antonio Luis Tebaldi Castellano			
COORDENADOR DA CPROJ			
Profa. Dra. Regina Coeli Ruschel			

CORA	Centro Acadêmico do Inst. de Artes	CÓDIGO CPROJ
LOCAL	UNICAMP - Rua Carlos Gomes	071AA049

REFERENCIA	Projeto Elétrico	IMPLANTAÇÃO
	Interferências	

DATA	DESENHO	ARQUIVO	ESCALA
20/09/2012	Marini	071AA049-ELE-8PE-DES-R04.DWG	1:50

ELE
01/05

Documento assinado eletronicamente por **JOSE ROBERTO MARINI, ENGENHEIRO / ENGENHEIRO ELETRICISTA**, em 24/09/2020, às 17:26 horas, conforme Art. 10 § 2º da MP 2.200/2001 e Art. 1º da Resolução GR 54/2017.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site:
sigad.unicamp.br/verifica, informando o código verificador:
1FDE4C8F EE0A47D4 873C4F34 480FF056

