



NOTAS:

- 1- MEDIDAS EM METROS, EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIA;
- 2- AS VALETAS DE PROTEÇÃO DE CORTE E ATERRO DEVERÃO TER DECLIVIDADE MÍNIMA DE 0,50%;
- 3- OS TUBOS DE CONCRETO DEVERÃO SER ASSENTADOS SOBRE BERÇO DE 1a. CLASSE, CONFORME PPQDE-H07/072; EXCETO ONDE INDICADO;
- 4- OS TUBOS DE CONCRETO DEVERÃO ESTAR DE ACORDO COM A NORMA NBR 8890/03;
- 5- TODOS OS TUBOS SERÃO DE CLASSE PA2, EXCETO ONDE INDICADO.

ABREVIACOES:					
C	—	COMPRIMENTO (m)	PV	—	POÇO DE VISITA
I	—	DECLIVIDADE (mm/m)	CT	—	CAIXA DE TRANSIÇÃO
Ø	—	DIÂMETRO (m)	CTD	—	CAIXA DE TRANSIÇÃO COM DEGRAUS
T	—	COTA DO TAMPÃO DO PV OU BOCA DE LOBO (m)	CX	—	CAIXA COLETORA
G	—	COTA DO PONTO MAIS BAIXO DA GRELHA (m)	CXT	—	CAIXA DE TRANSIÇÃO TUBO / CANALETA
F	—	COTA DA GERATRIZ INFERIOR INTERNA DO TUBO OU FUNDO DA VALETA / CANALETA	BSTC	—	BUEIRO SIMPLES TUBULAR DE CONCRETO
DR-1	—	VALETA / SARJETA TRIANGULAR DE CORTE	BLCS	—	BOCA DE LOBO SIMPLES
DR-3	—	VALETA / SARJETA DE PROTEÇÃO TRAPEZOIDAL	BLGD	—	BOCA DE LOBO DUPLA
DR-6	—	SARJETA TRIANGULAR DE BORDA DE ATERRO	GS	—	GÁRGULA SIMPLES
DR-10B-1	—	DISSIPADOR DE ENERGIA PARA TESTAS E ALAS	GD	—	GÁRGULA DUPLA
DR-11	—	DESCIDA D'ÁGUA EM ATERRO TIPO RÁPIDO	ASU	—	A SER UTILIZADO
			ASD	—	A SER DEMOLIDO
DR-14	—	SÁIDA DE BUEIRO TIPO ESCADA EM TALUDE DE ATERRO	ASR	—	A SER REMOVIDO
			ASA	—	A SER ABANDONADO

CV	POÇO DE VISITA
CT	CAIXA DE TRANSIÇÃO
CTD	CAIXA DE TRANSIÇÃO COM DEGRAUS
CX	CAIXA COLETORA
CXT	CAIXA DE TRANSIÇÃO TUBO / CANALETA
BSTC	BUEIRO SIMPLES TUBULAR DE CONCRETO
BLCS	BOCA DE LOBO SIMPLES
BLGD	BOCA DE LOBO DUPLA
GS	GÁRGULA SIMPLES
GD	GÁRGULA DUPLA
ASU	A SER UTILIZADO
ASD	A SER DEMOLIDO
ASR	A SER REMOVIDO
ASA	A SER ABANDONADO

				LFB_PROJETO E CONSTRUÇÃO LTDA.		PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO CARLOS ESTADO DE SÃO PAULO									
				Nº Contrato: 074/2016 Data: 11/08/2016											
				Responsável Técnico 10 / 08 / 2016 Eng. LEOPOLDO FERNANDES BRAGA JUNIOR CREA: 060147571-4 ART nº 92221220160862190		Projeto: PROJETO EXECUTIVO PARA IMPLANTAÇÃO DE OBRAS DE ARTE ESPECIAIS									
						Local: PASSAGEM INFERIOR RUA JOÃO LOURENÇO RODRIGUES									
						Objeto: ELABORAÇÃO DE MATERIAL TÉCNICO PARA OBRA DE EXECUÇÃO DO VIADUTO NA PRAÇA ITALIA									
				Coordenador Técnico 10 / 08 / 2016 Eng. CARLOS ALBERTO AMADEI											
0						Escala:	1:750	Etapa:	-	Identificação:	AS BUILT - AS BUILT - INDICAÇÃO DOS SERVIÇOS REALIZADOS E PENDENTES COM AS CORREÇÕES DAS DECIDIVIDADES	Folha:	DR-02_REV.	Revisão:	0
REV.	DES.	RESP.	APROVAÇÃO												