

ESCORAMENTOS DE VALAS PARA ASSENTAMENTO DE TUBULAÇÃO

PONTALETEAMENTO

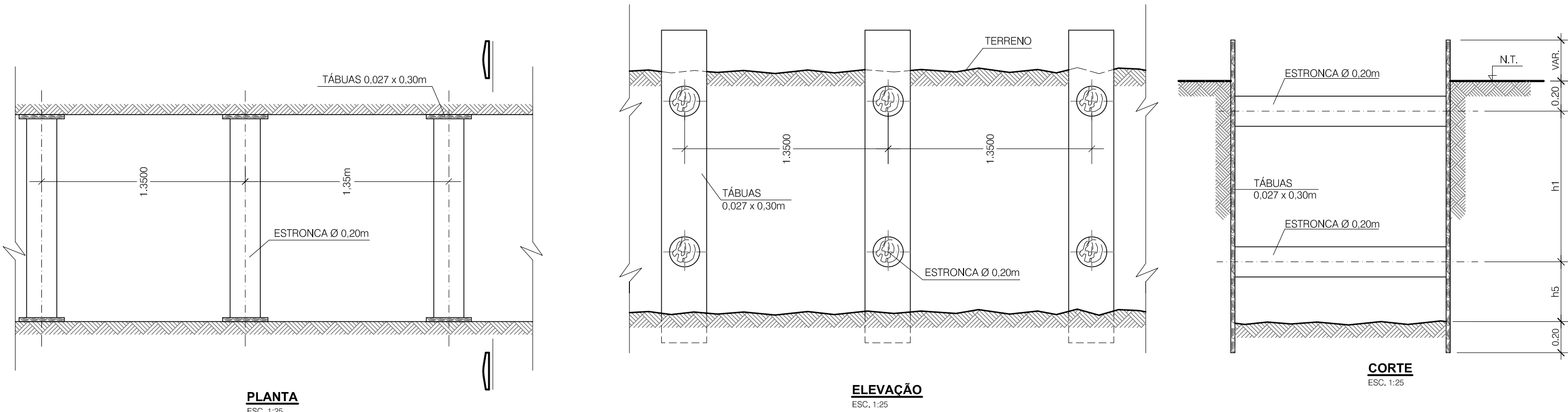


TABELA DE PROFUNDIDADES					
PROFUNDIDADE DE VALA (m)	ESTRONCAS				
	h1(m)	h2(m)	h3(m)	h4(m)	h5(m)
1.50	1.00	---	---	---	0.30

ESCORAMENTO DESCONTÍNUO

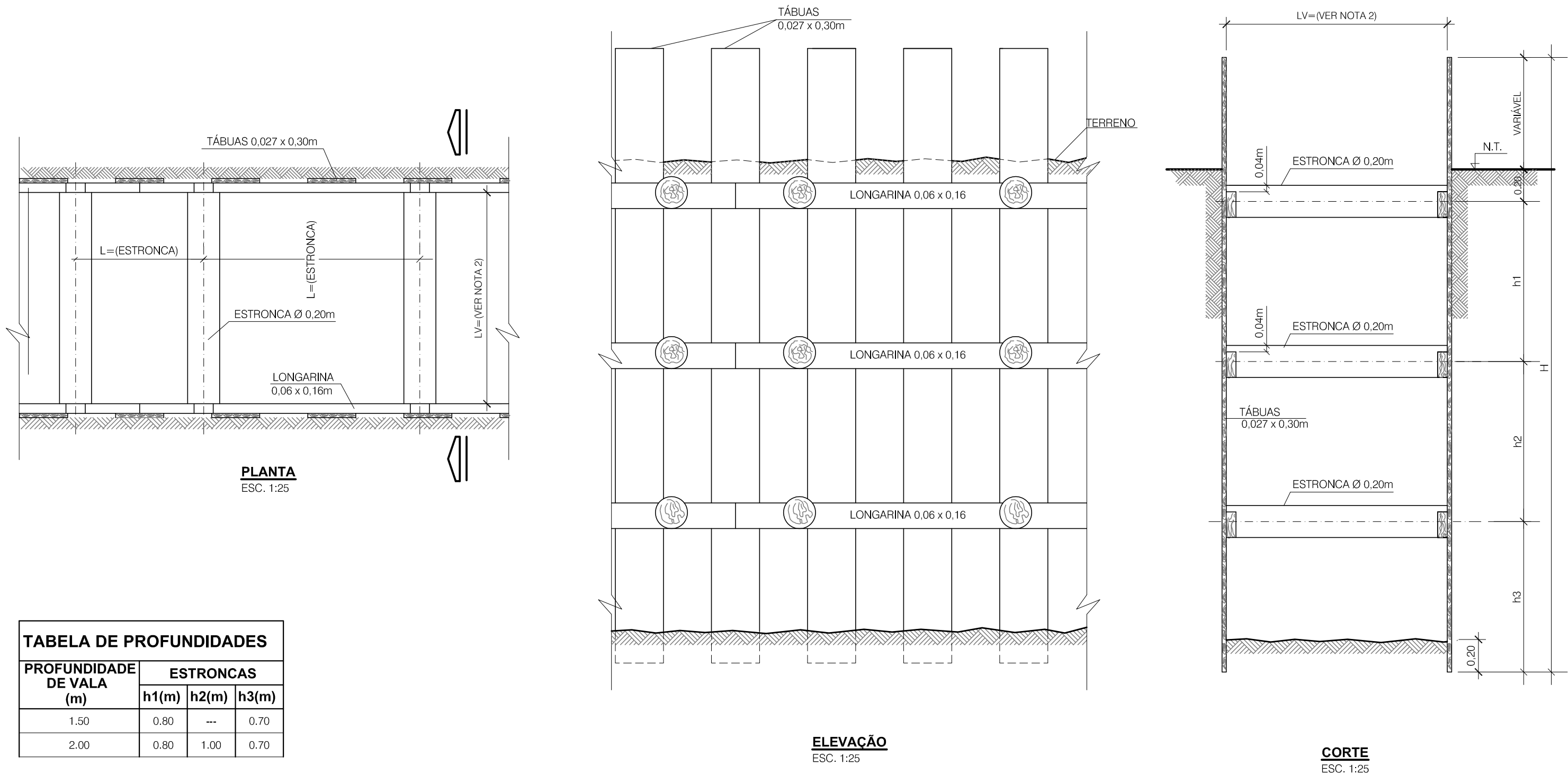


TABELA DE PROFUNDIDADES			
PROFUNDIDADE DE VALA (m)	ESTRONCAS		
	h1(m)	h2(m)	h3(m)
1.50	0.80	---	0.70
2.00	0.80	1.00	0.70

EMBASAMENTO DAS TUBULAÇÕES

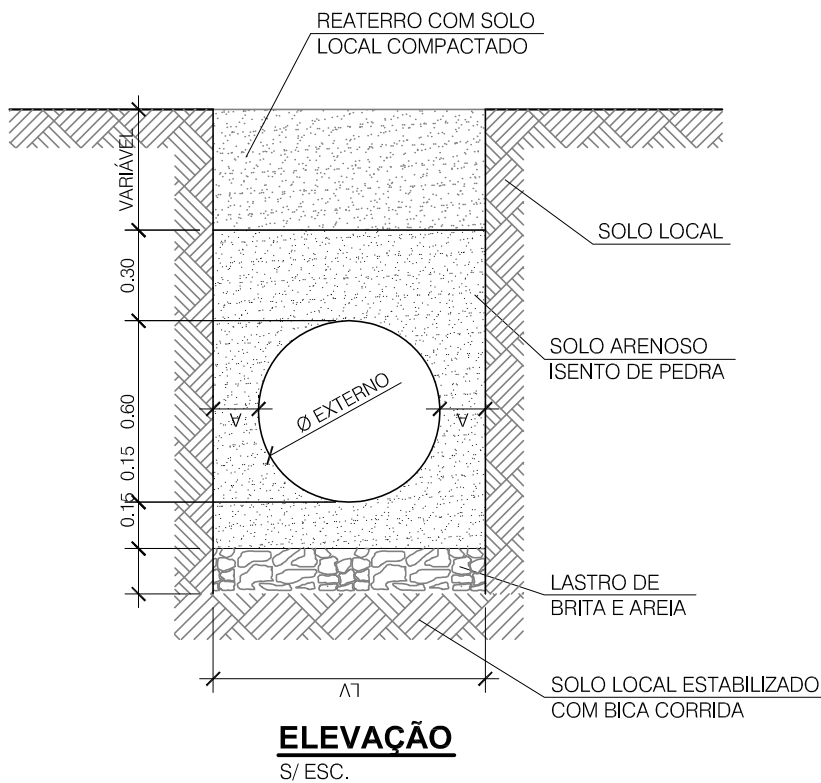
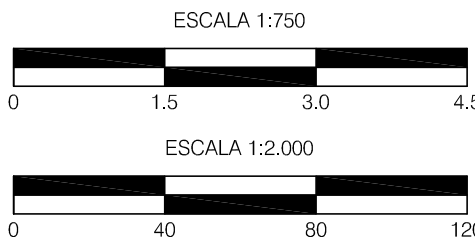
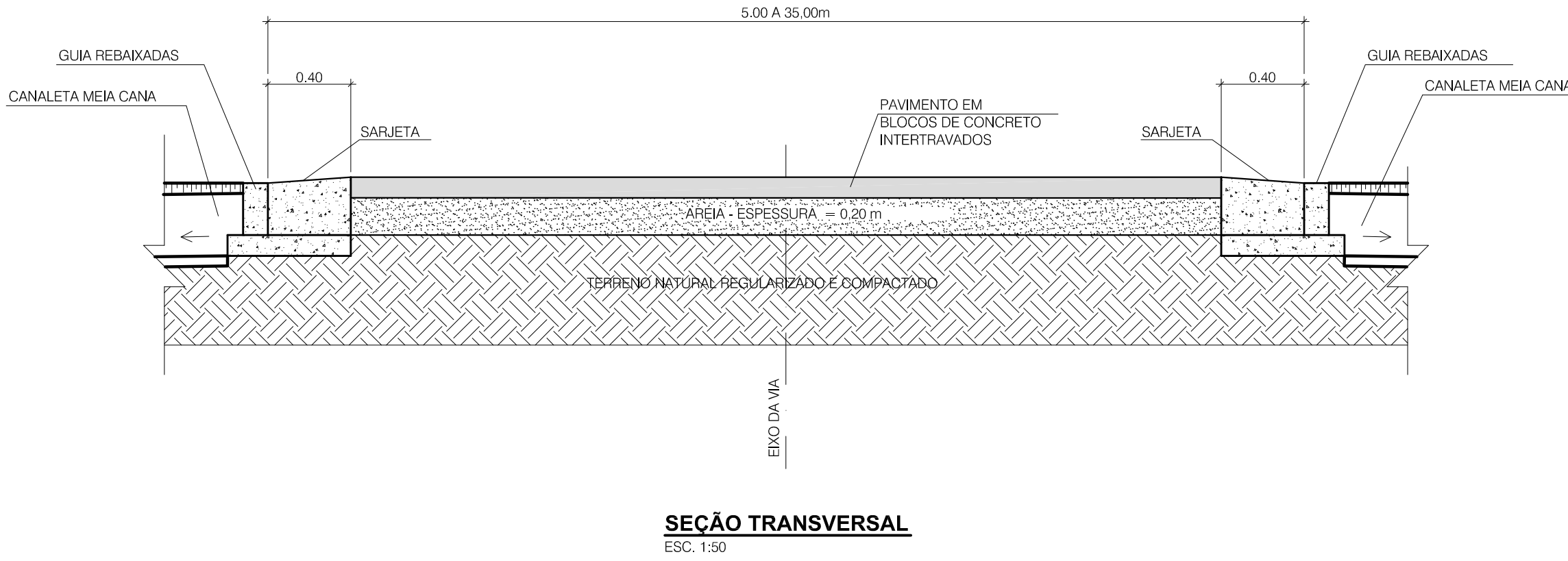


TABELA RESUMO DE DIMENSIONAMENTO EMBASAMENTO					
NOTA: A LARGURA DA VALA É FUNÇÃO DO DIÂMETRO DA TUBULAÇÃO, DA PROFUNDIDADE DO ASSENTAMENTO E DO TIPO DE ESCORAMENTO ADOTADO. NESTE PROJETO FORAM ADOTADAS AS SEGUINTE DIMENSÕES					
DIÂMETRO NOMINAL (mm)	DIÂMETRO EXTERNO (mm)	LARGURA DA VALA LV (m)		A (mm)	
		MIN.	MÁX.	MIN.	MÁX.
150	-	-	-	-	-
200	-	-	-	-	-
400	-	-	-	-	-

SEÇÃO TÍPICA DA PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS DE CONCRETO INTERTRAVADOS



Nº	DATA	REVISÃO	EXECUTADO POR	APROVADO POR	SEMAE		DESENHOS DE REFERÊNCIA	NÚMERO	NOTAS	SEMAE VISTO E ACEITO	EXECUTADO POR:		Serviço Municipal de Água e Esgotos de Piracicaba ELABORAÇÃO DE PROJETO PARA READEQUAÇÃO DO SISTEMA DE DESIDRATAÇÃO FINAL E ARMAZENAGEM DE LODO DA ETA 03 CAPIM FINO PROJETO EXECUTIVO DETALHES DE ESCORAMENTO, EMBASAMENTO E PAVIMENTAÇÃO	N.º
					ACEITO	DATA					DES.:S.S.S.	10/2009		
										ESTA ACEITAÇÃO NÃO ISENTA A CONTRATADA DAS RESPONSABILIDADES E OBRIGAÇÕES ESTABELECIDAS NO CONTRATO	PROJ.:C.M.P.	10/2009		REV. 0 FL. 01/01
										ANALISADO	/ /			
										ACEITO	/ /	APROVADO POR: V.O.M		N.º CONTRATADA
										VISTO	/ /	ASS.: CREA: 49080/D	10/2009	126-HID-ETL-006
													ÁREA PROJ.: MUNICÍPIO DE PIRACICABA	ESCALA
													SUB-ÁREA PROJ.:SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA - SISTEMA DE LODO	INDICADA