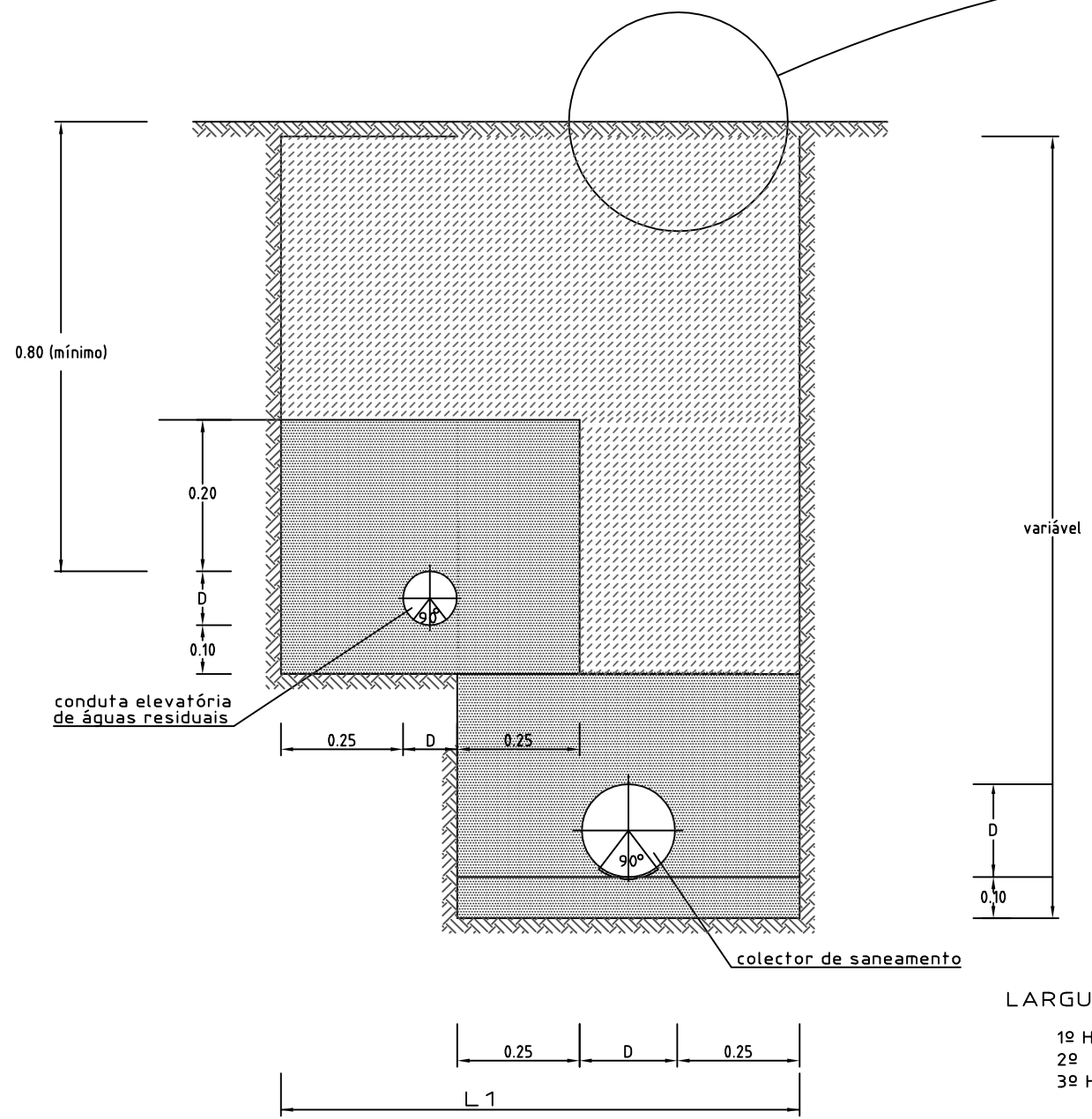


ASSENTAMENTO SIMULTANEO DE COLECTOR E
CONDUTA ELEVATÓRIA DE ÁGUAS RESIDUAIS

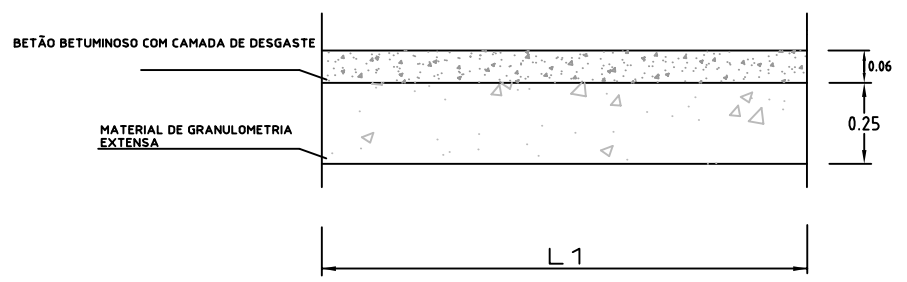
VALA DUPLA - PERFIL TIPO



LARGURA DAS VALAS:
 1º HT < 2.5m → L = D + 0.50m
 2º 2.5m < HT < 3.5m → L = D + 0.60m
 3º HT > 3.50m → L = D + 0.70m

PORMENOR A

ESTRUTURA A REPOR
 TMD < 3.500 VEICULOS DIA



LEGENDA

- Material da própria vala compactado em camadas de 15 a 20cm por processos manuais ou mecânicos
- Areia que deve passar no peneiro 1:2 e ser retida no nº 4 ASTM isenta de argilas, muito bem compactada (95φ a 100φ do ensaio proctor normal)

NOTA:
 A profundidade do colector e da conduta elevatória é a constante dos respectivos perfis

 Águas da Figueira S.A.		PROJECTO DE EXECUÇÃO			
		VALA DUPLA - PERFIL TIPO			
PROJECTOU		SUBSTITUI	ESCALA	DESENHO Nº	FOLHA
DESENHOU		ARQUIVO	S/E		
VERIFICOU					