

IMPLANTAÇÃO - REDE DE ESGOTO
ESC. 1:300

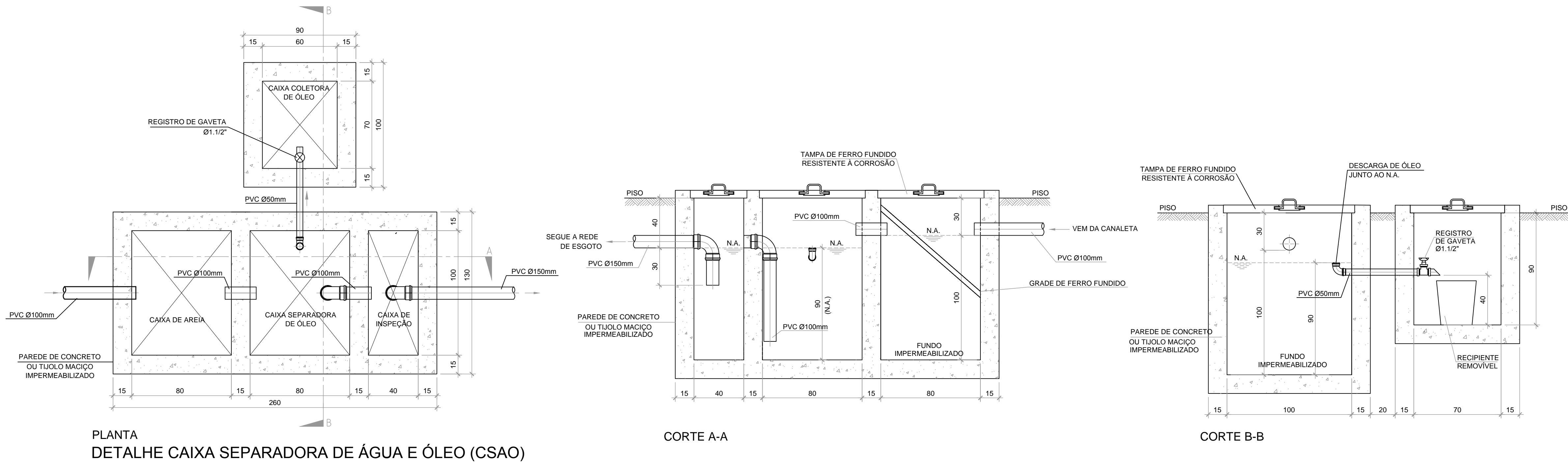


TABELA DE REVISÕES		CÓDIGO DA FINALIDADE		PR - PRELIMINAR		LI - LIBERADO PARA EXECUÇÃO	
				PI - PARA INFORMAÇÃO		LD - LIBERADO PARA DETALHAMENTO	
				PC - PARA COTAÇÃO		CC - CONFORME CONSTRUÍDO	
				CD - PARA COMENTÁRIOS		CA - CANCELADO	

REV.	DATA	PROJ.	VERIF.	APROV.	AUTOR	FINALID.	DESCRIÇÃO
01	08/07/2020	LIBERPLAN	POTENCA	CERTEK	CERTEK	CD	EMISSÃO INICIAL

NOTAS

- CONFIRMAR O LOCAL DA SAÍDA DE ESGOTO NA OBRA
- CONFIRMAR A POSIÇÃO E O DIÂMETRO DA REDE EXISTENTE DE ESGOTO NA OBRA
- PARA REDE DE ESGOTO A DECLIVIDADE MÍNIMA DA TUBULAÇÃO SERÁ:
ATE Ø75mm I=2,0%
ACIMA DE Ø100mm I=1%.

LEGENDA

COLONAS/ TUBULAÇÕES

- TUBULAÇÃO DE ESGOTO SANITÁRIO - REDE EXISTENTE A PERMANECER
- TUBULAÇÃO DE ESGOTO SANITÁRIO - REDE NOVA A EXECUTAR

EQUIPAMENTOS

- CAIXA DE GORDURA (CG)
- CAIXA DE INSPEÇÃO DE ESGOTO SANITÁRIO (CIE)
- POÇO DE VISITA DE ESGOTO (PV-E)
- CAIXA SEPARADORA ÁGUA E ÓLEO (CSAO)

PENDÊNCIAS

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

TÍTULO	NÚMERO
IMPLANTAÇÃO	30265-C-ARQ-0001-0001-R01

PARA COMENTÁRIOS

KLABIN S.A.		CERTEK	
PROJETO:	IN	CTK-KB-HID-PB-00-001	REV. 00
HIDRÁULICA			
TÍTULO:			
TERMINAL DE PRODUTOS FLORESTAIS - PORTO PARANAGUA - PR			
00 - IMPLANTAÇÃO			
REDE DE ESGOTO			
ESCALA:	UNIDADE	IN SÍ MILENTE	REV.
1:300	m	30265-C-INP-00125-0001	00