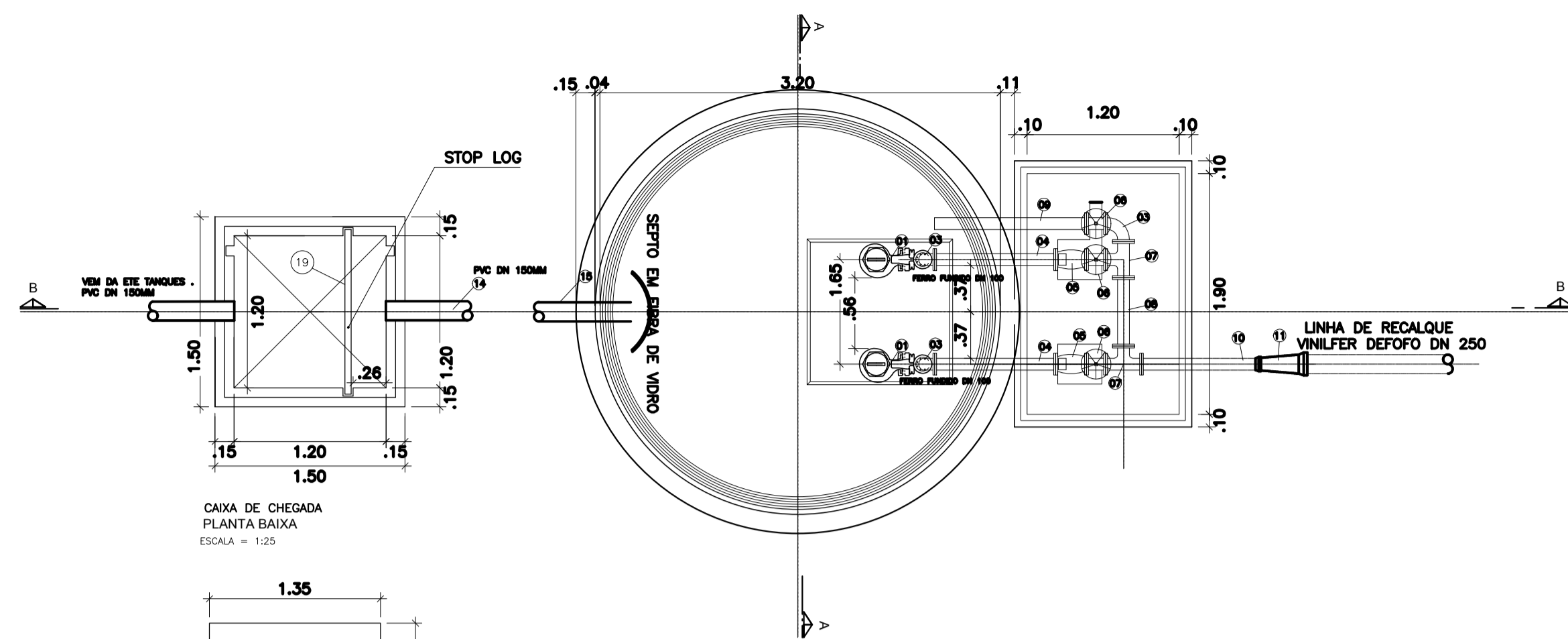
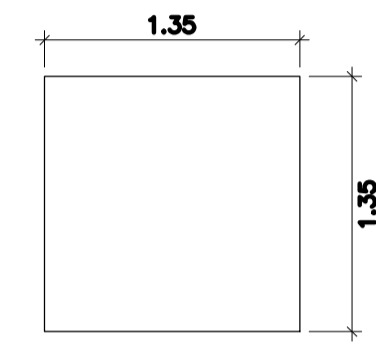


PLANTA BAIXA

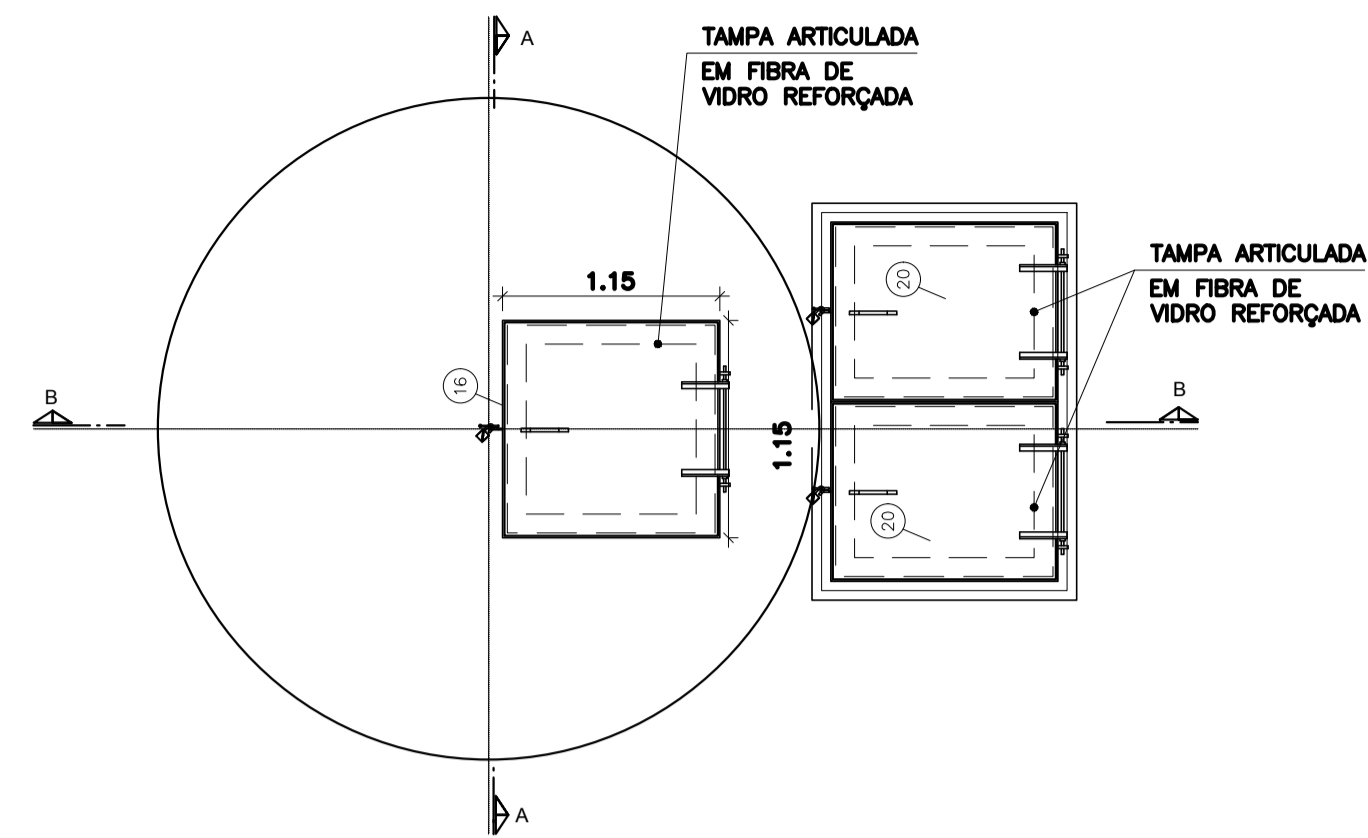


CAIXA DE CHEGADA PLANTA BAIXA ESCALA = 1:25



CAIXA DE CHEGADA E BY PASS TAMPA EM CONCRETO ESCALA = 1:25

VISTA SUPERIOR

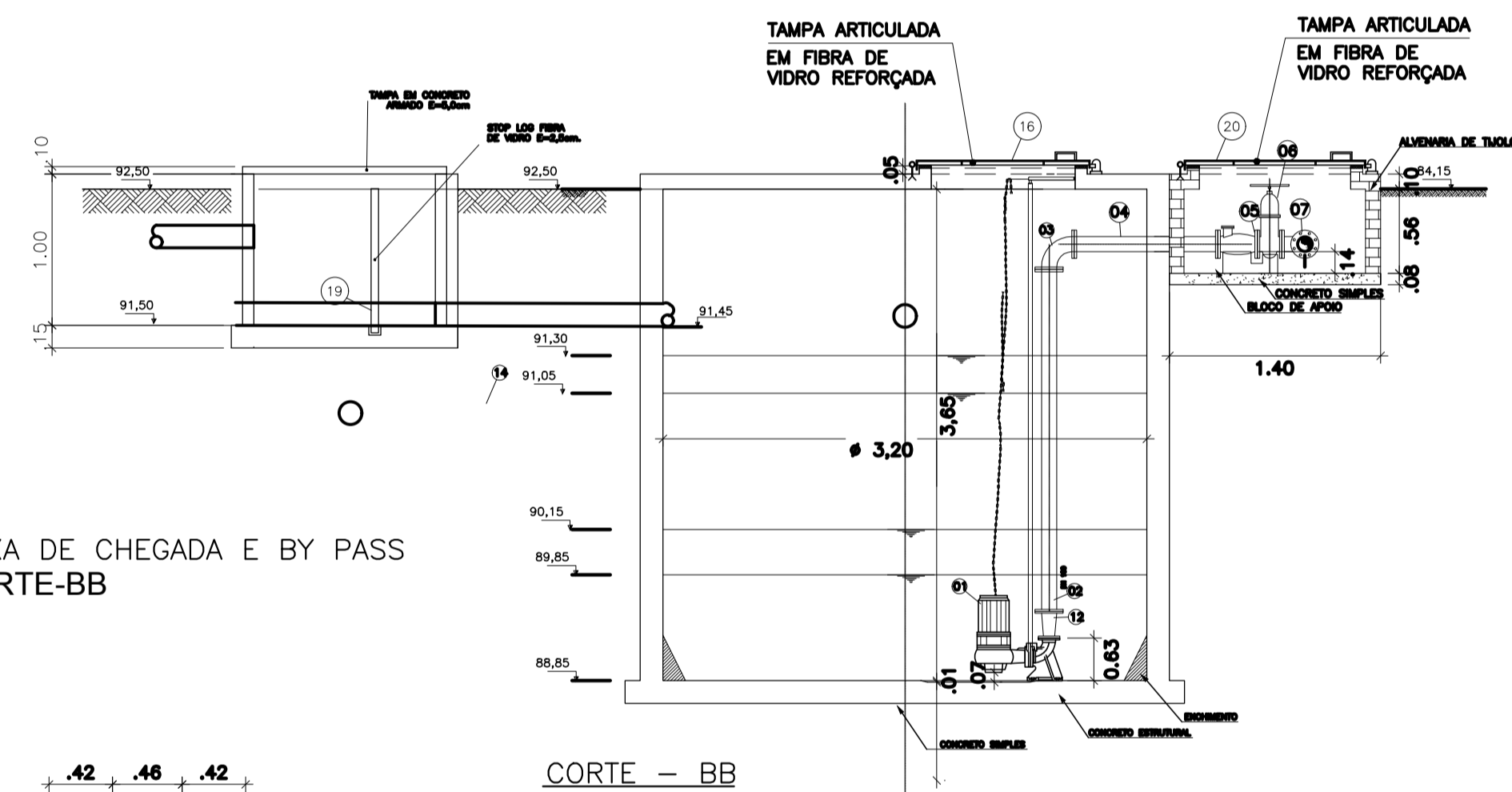


QUADRO DE PEÇAS

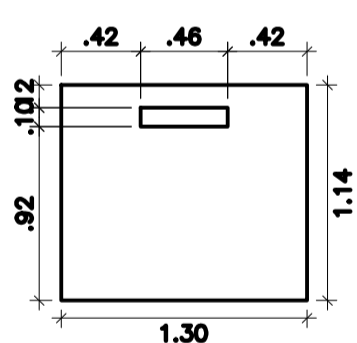
ITEM	DESCRIÇÃO	DN(mm)	Comprimento da peça L (m)	QUANT. (pg)
20	TAMPA ARTICULADA - FIBRA DE VIDRO REFORÇADA PRFV	-	0.95x1.20	02
19	STOPLOG - FIBRA DE VIDRO REFORÇADO PRFV	-	1.30x1.14	01
18	STOPLOG - FIBRA DE VIDRO REFORÇADO PRFV	-	0.46x0.75	01
17	GRADE INOX	-	0.40x0.70	01
16	TAMPA ARTICULADA - FIBRA DE VIDRO REFORÇADA PRFV	-	1.15x1.15	02
15	TUBO PONTA E PONTA - TFP10 F4"	150	1.20	01
14	TUBO PONTA E PONTA - TFP10 F4"	150	2.20	01
13	GUINDASTE GIRATÓRIO COM TALHA CAP. 1000Kg	-	-	01
12	REDUÇÃO COM FLANGES F4"	150X85	-	02
11	REDUÇÃO PONTA E BOLSA F4"	250X150	-	01
10	TUBO C/ FLANGE E BOLSA - TFB10 F4"	150	0.95	01
09	TUBO C/ FLANGE E PONTA - TFP10 F4"	150	1.20	01
08	TUBO C/ DOIS FLANGES - TFL10 F4"	150	0.54	01
07	TÊ COM DOIS FLANGES - TFF10 F4"	150	-	02
06	REGISTRO GAVETA P/ ESGOTO C/ HASTE ASCENDENTE - RCFV16 F4"	150	-	03
05	VÁLVULA DE RETENÇÃO P/ ESGOTO - VRPUS10 F4"	150	-	02
04	TUBO C/ DOIS FLANGES - TFL10 F4"	150	0.95	02
03	CURVA 90° C/ DOIS FLANGES - C90FF10 F4"	150	-	03
02	TUBO C/ DOIS FLANGES - TFL10 F4"	150	2.92	02
01	CONJUNTO MOTOR-BOMBA SUBMERSÍVEL 65CV CONFORME PROJETO	-	-	02

NOTAS:

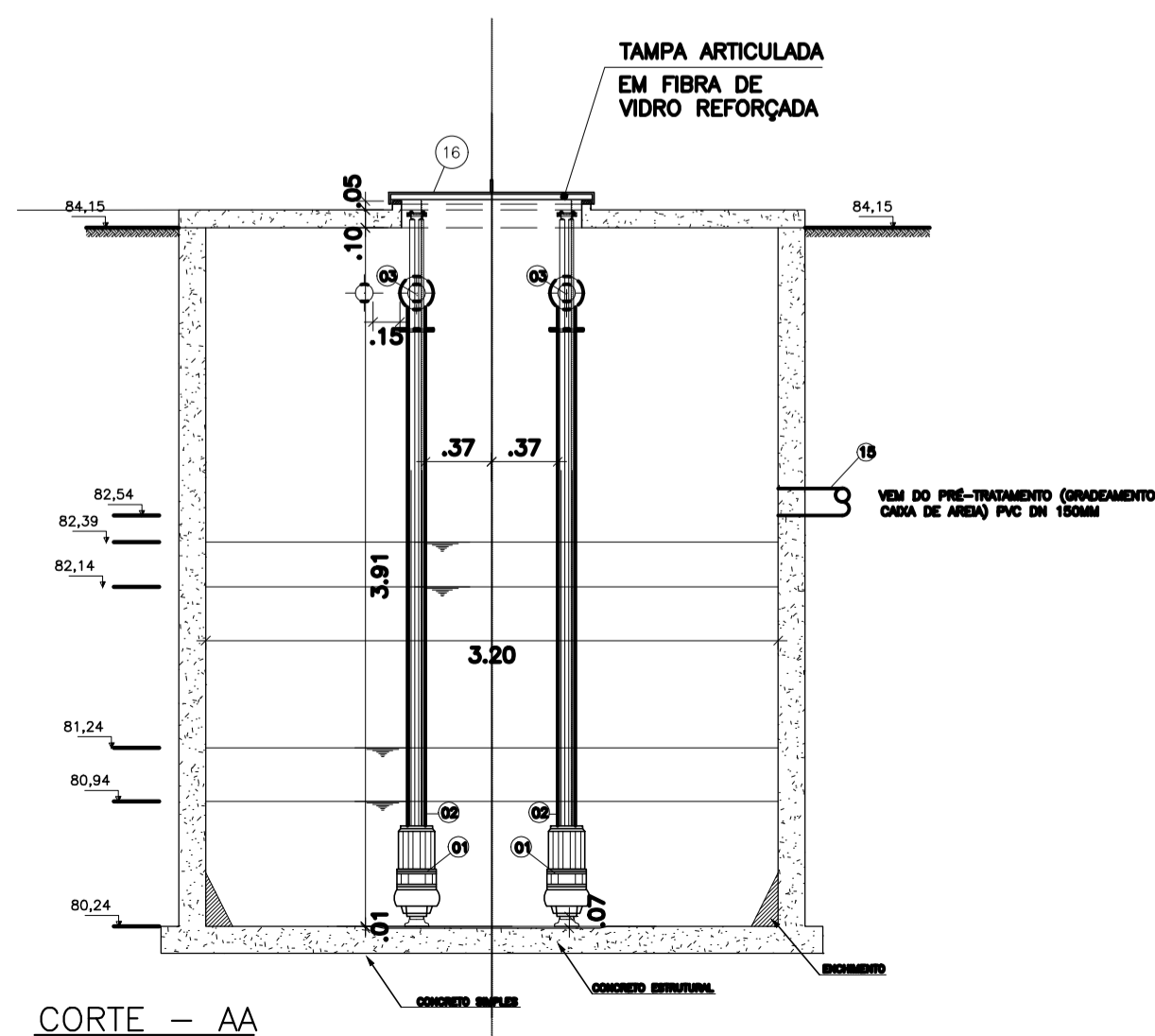
1 - DIMENSÕES EM CENTÍMETROS E ELEVAÇÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO.



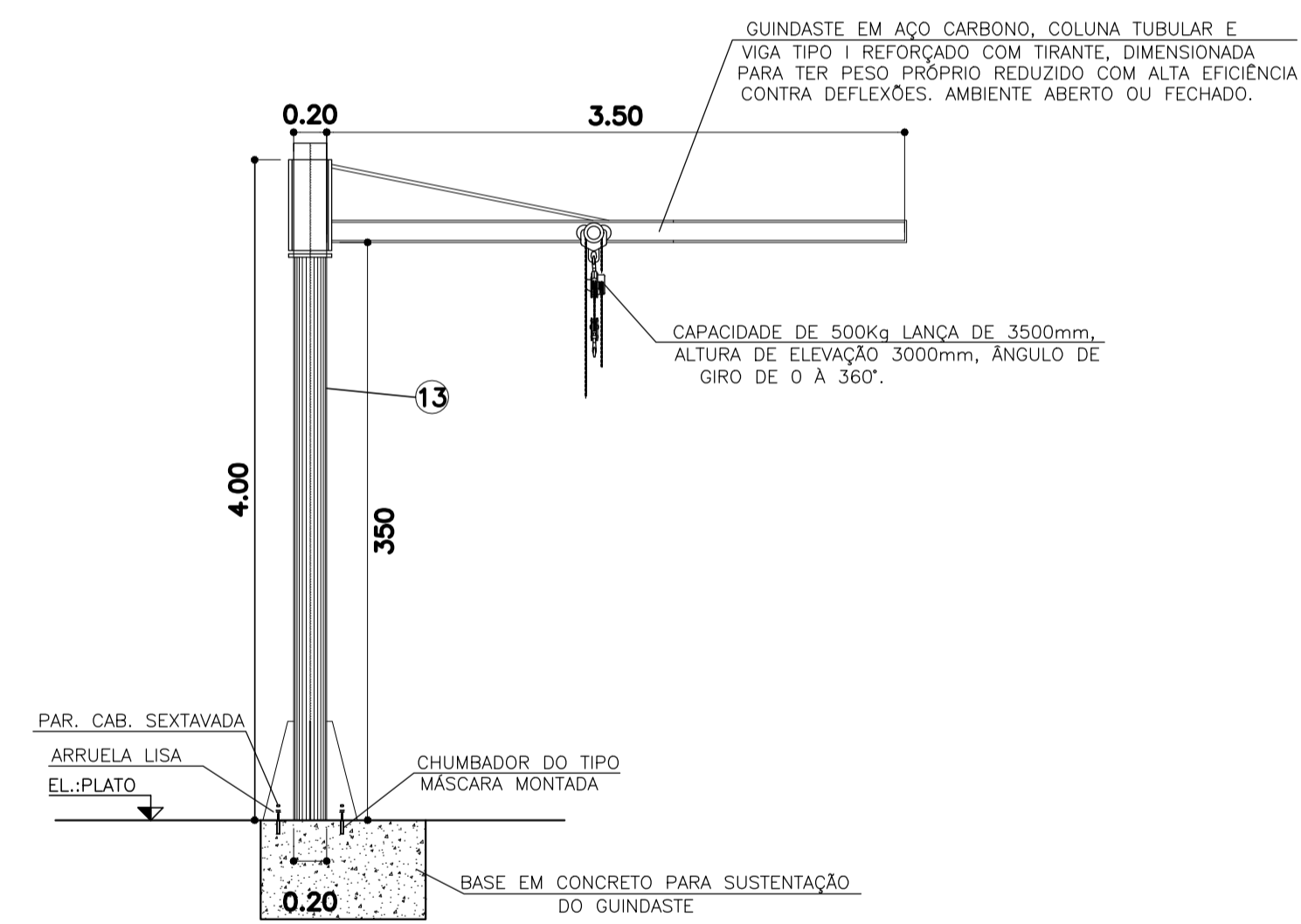
CAIXA DE CHEGADA E BY PASS CORTE-BB



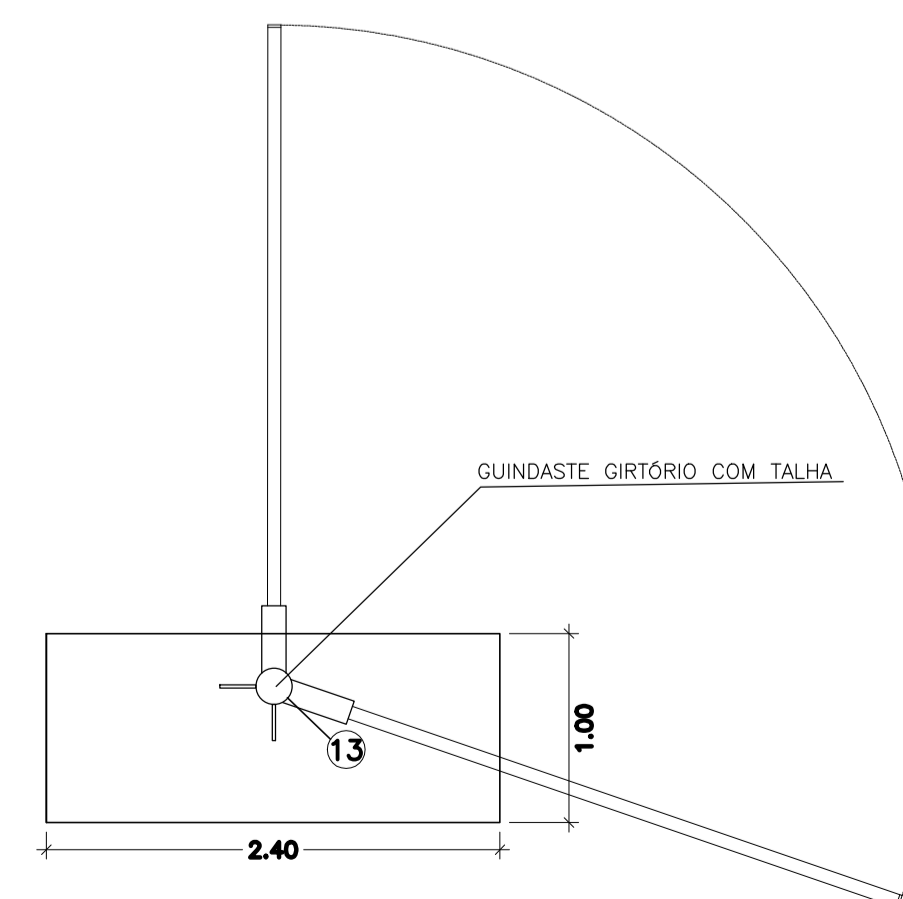
STOP LOG - CAIXA DE CHEGADA



CORTE - AA



DETALHE DA TALHA



ATUALIZAÇÕES

No.	DATA	CONTEÚDO	ELABORAÇÃO	VERIFICAÇÃO	APROVADO



Sistema: SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO
 Projeto: ESTAÇÃO ELEVATÓRIA EMISSÁRIO - ETE RIO POJUCA
 Localidade: TERRA NOVA - BA



PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA NOVA

Responsáveis por:	Data	Assinatura/CREA	Escala:
Execução: Luis Fernando	16/07/2021	[Assinatura] /17614	1:50
Desenho: Diogo Chaves	16/07/2021	[Assinatura] /05468392585	Número: 2.07.3 - SES TN HID EEE ETE
Verificação: Luis Fernando	16/07/2021	[Assinatura] /17614	Substituído por:
Aprovação: Luis Fernando	16/07/2021	[Assinatura] /17614	Folha: 1/1