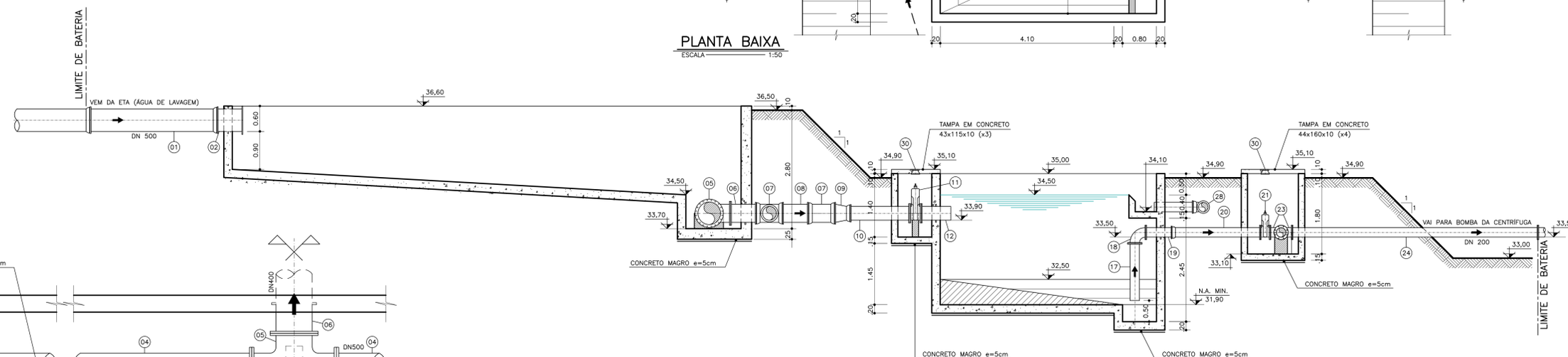
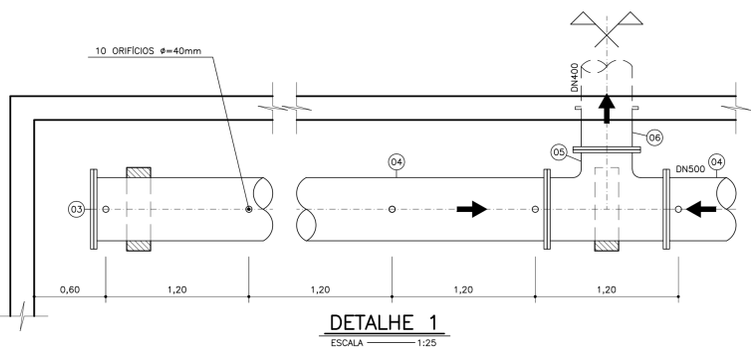


PLANTA BAIXA
ESCALA 1:50



CORTE A-A
ESCALA 1:50



DETALHE 1
ESCALA 1:25

ITEM	DENOMINAÇÃO	MATERIAL	DN(mm)	QUANT
-	PARAFUSOS d=20mm L=90mm	AÇO GALV.	200	144
-	ARRUELAS	BORRACHA	200	18
-	PARAFUSOS d=20mm L=90mm	AÇO GALV.	300	72
-	ARRUELAS	BORRACHA	300	06
-	PARAFUSOS d=24mm L=100mm	AÇO GALV.	400	16
-	ARRUELAS	BORRACHA	400	01
-	PARAFUSOS d=24mm L=100mm	AÇO GALV.	500	80
-	ARRUELAS	BORRACHA	500	04
30	TAMPA PARA REGISTRO	FERRO DÓCTIL	100	06
29	TUBO CILÍNDRICO L=3,50m	FERRO DÓCTIL	200	01
28	TE COM BOLSAS JE	FERRO DÓCTIL	200	02
27	TUBO CILÍNDRICO L=5,00m	FERRO DÓCTIL	200	02
26	CURVA 90° COM BOLSAS	FERRO DÓCTIL	200	01
25	TUBO CILÍNDRICO L=1,00m	FERRO DÓCTIL	200	03
24	TUBO COM FLANGE E BOLSA PN-10 L=5,80m	FERRO DÓCTIL	200	01
23	TE COM FLANGES PN-10	FERRO DÓCTIL	200	02
22	TUBO COM FLANGES PN-10 L=4,50m	FERRO DÓCTIL	200	02
21	REGISTRO CUNHA DE BORRACHA COM FLANGES E CABEÇOTE PN-10	FERRO DÓCTIL	200	03
20	TUBO COM FLANGE E BOLSA PN-10 L=2,00m	FERRO DÓCTIL	200	03
19	EXTREMIDADE COM FLANGE E PONTA COM ABA DE VEDAÇÃO PN-10	FERRO DÓCTIL	200	03
18	CURVA 90° COM FLANGES PN-10	FERRO DÓCTIL	200	05
17	TUBO COM FLANGE E PONTA PN-10 L=2,00m	FERRO DÓCTIL	200	03
16	TUBO COM FLANGE E PONTA PN-10 L=3,00m	FERRO DÓCTIL	300	01
15	TUBO COM FLANGE E PONTA PN-10 L=5,00m	FERRO DÓCTIL	300	01
14	CURVA 90° COM BOLSAS JE	FERRO DÓCTIL	300	02
13	TUBO CILÍNDRICO L=5,00m	FERRO DÓCTIL	300	02
12	EXTREMIDADE COM FLANGE E PONTA COM ABA DE VEDAÇÃO PN-10	FERRO DÓCTIL	300	03
11	REGISTRO CUNHA DE BORRACHA COM FLANGES E CABEÇOTE PN-10	FERRO DÓCTIL	300	03
10	TUBO COM FLANGE E PONTA PN-10 L=3,00m	FERRO DÓCTIL	300	01
09	REDUÇÃO COM PONTA E BOLSA JE	FERRO DÓCTIL	400x300	01
08	TUBO CILÍNDRICO L=1,00m	FERRO DÓCTIL	400	01
07	TE COM BOLSA PN-10	FERRO DÓCTIL	400x300	02
06	EXTREMIDADE COM FLANGE E PONTA COM ABA DE VEDAÇÃO PN-10	FERRO DÓCTIL	400	01
05	TE COM FLANGES PN-10	FERRO DÓCTIL	500x400	01
04	TUBO COM FLANGES PN-10 L=5,00m	FERRO DÓCTIL	500	02
03	FLANGE CEGO PN-10	FERRO DÓCTIL	500	02
02	EXTREMIDADE COM FLANGE E PONTA COM ABA DE VEDAÇÃO PN-10	FERRO DÓCTIL	500	01
01	TUBO COM BOLSA E PONTA PN-10 L=3,00m	FERRO DÓCTIL	500	01

RELAÇÃO DE PEÇAS

NOTAS:
1 - DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM METRO, DIÂMETROS EM MILÍMETRO, EXCETO ONDE INDICADO.



0 JUN./2014	EMISSÃO INICIAL	MARCELO	EDUARDO	EDUARDO	
Nº	DATA	DESCRIÇÃO	DES.	VERIF.	APROV.

REVISÕES				
01				

Sistema: LOTE 3 - REGIÃO NORTE - SIAA DE PONTA DA TULHA
 Projeto: ETA-TANQUE DE EQUALIZAÇÃO E ADENSADORES DE LODO
 Localidade: ILHÉUS - BA

		Resp. Técnico/Crea/NºART: EDUARDO TOURINHO/15.995-D/BA2011.052355		Assinatura:	
Responsáveis Por:	Assinatura:	Crea/NºART:	Data:	Escala:	INDICADA
Execução: MARCIA BARBOSA		17.509-D/BA2011.094114	JUN./2014	Des. Número:	P-286-ETA-25/TUL
Desenho: MARCELO DANTAS			JUN./2014	Substituído Por:	
Verificação: EDUARDO TOURINHO		15.995-D/BA2011.052355	JUN./2014		
Aprovação: EDUARDO TOURINHO		15.995-D/BA2011.052355	JUN./2014		