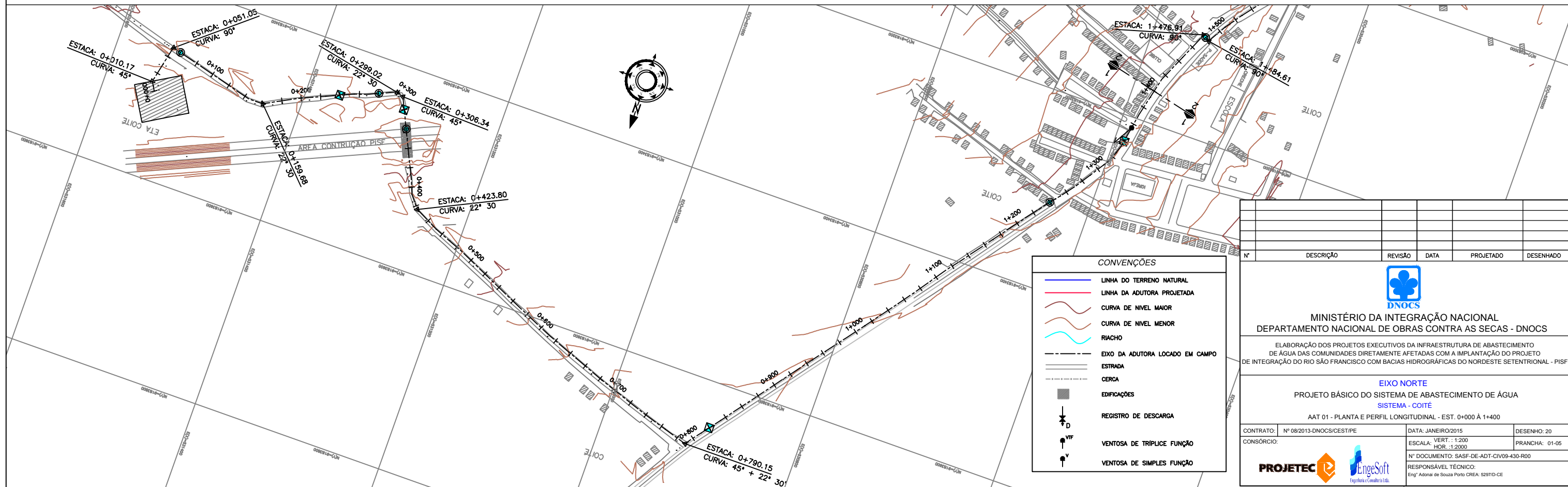


PLANO DE REFERÊNCIA (m): 374

NÚMERO DAS ESTACAS	0+000	0+100	0+200	0+300	0+400	0+500	0+600	0+700	0+800	0+900	1+000	1+100	1+200	1+300	1+400
COTA DO TERRENO NATURAL (m)	397.500	397.728	398.003	398.428	398.881	399.354	399.846	400.357	400.887	401.436	401.904	402.391	402.897	403.422	403.966
COTA DA GERATRIZ INFERIOR DA ADUTORA (m)	396.300	396.528	396.803	397.228	397.681	398.154	398.646	399.157	399.687	400.236	400.704	401.191	401.697	402.222	402.766
PROFUNDIDADE	1.200	1.200	1.197	1.180	1.163	1.140	1.119	1.099	1.077	1.058	1.036	1.013	0.997	0.975	0.950
DISTÂNCIA PARCIAL (m)	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00
EXTENSÃO DO TRECHO (m)	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00
DISTÂNCIA ACUMULADA (m)	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.00	160.00	180.00	200.00	220.00	240.00	260.00	280.00	300.00
DECLIVIDADE (%)	1.13%	4.70%	2.30%	-1.78%	-1.23%	-0.67%	1.89%	-0.68%	5.65%	-2.20%	-2.17%	-1.85%	-1.44%	-0.38%	0.58%
DÍAMETRO / MATERIAL	ø150mm/PVC DEFofo														



CONVENÇÕES

- LINHA DO TERRENO NATURAL
- LINHA DA ADUTORA PROJETADA
- CURVA DE NÍVEL MAIOR
- CURVA DE NÍVEL MENOR
- RIACHO
- EIXO DA ADUTORA LOCADO EM CAMPO
- ESTRADA
- CERCA
- EDIFICAÇÕES
- REGISTRO DE DESCARGA
- VENTOSA DE TRÍPLICE FUNÇÃO
- VENTOSA DE SIMPLES FUNÇÃO












Nº	DESCRIÇÃO	REVISÃO	DATA	PROJETADO	DESENHADO
MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL DEPARTAMENTO NACIONAL DE OBRAS CONTRA AS SECAS - DNOCs					
ELABORAÇÃO DOS PROJETOS EXECUTIVOS DA INFRAESTRUTURA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DAS COMUNIDADES DIRETAMENTE AFETADAS COM A IMPLANTAÇÃO DO PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO NORDESTE SETENTRIONAL - PISF					
EIXO NORTE PROJETO BÁSICO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA SISTEMA - COITE					
AAT 01 - PLANTA E PERFIL LONGITUDINAL - EST. 0+000 À 1+400					
CONTRATO:	Nº 08/2013-DNOCs/CEST/PE	DATA:	JANEIRO/2015	DESENHO:	20
CONSORCIO:		ESCALA:	VERT.: 1:200 HOR.: 1:2000	PRANCHA:	01-05
		Nº DOCUMENTO: SASF-DE-ADT-CIV09-430-R00			
		RESPONSÁVEL TÉCNICO: Engº Adnail de Souza Porto CREA: 52977-D-CE			

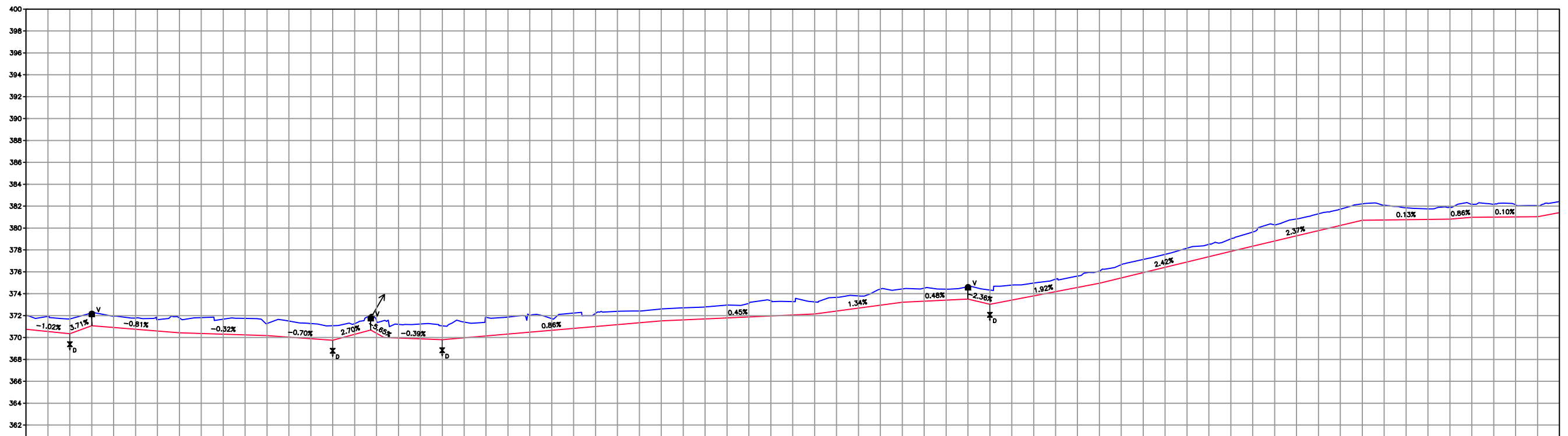
PROJETEC



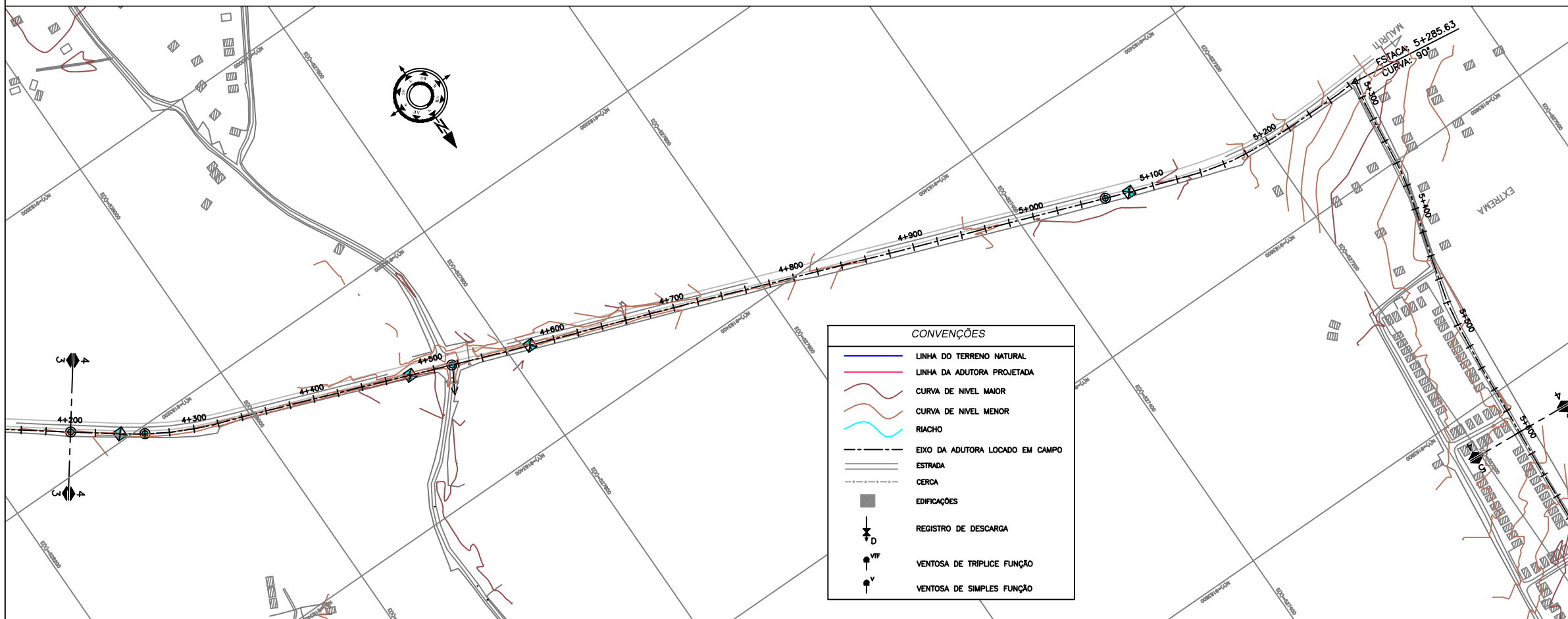
ø150mm/PVC DEFoFo



- | | |
|---|-----------------------------------|
|  | LINHA DO TERRENO NATURAL |
|  | LINHA DA ADUTORA PROJETADA |
|  | CURVA DE NÍVEL MAIOR |
|  | CURVA DE NÍVEL MENOR |
|  | RIACHO |
|  | EIXO DA ADUTORA LOCADO EM ESTRADA |
|  | CERCA |
|  | EDIFICAÇÕES |
|  | REGISTRO DE DESCARGA |
|  | VENTOSA DE TRÍPLICE FUNÇÃO |
|  | VENTOSA DE SIMPLES FUNÇÃO |

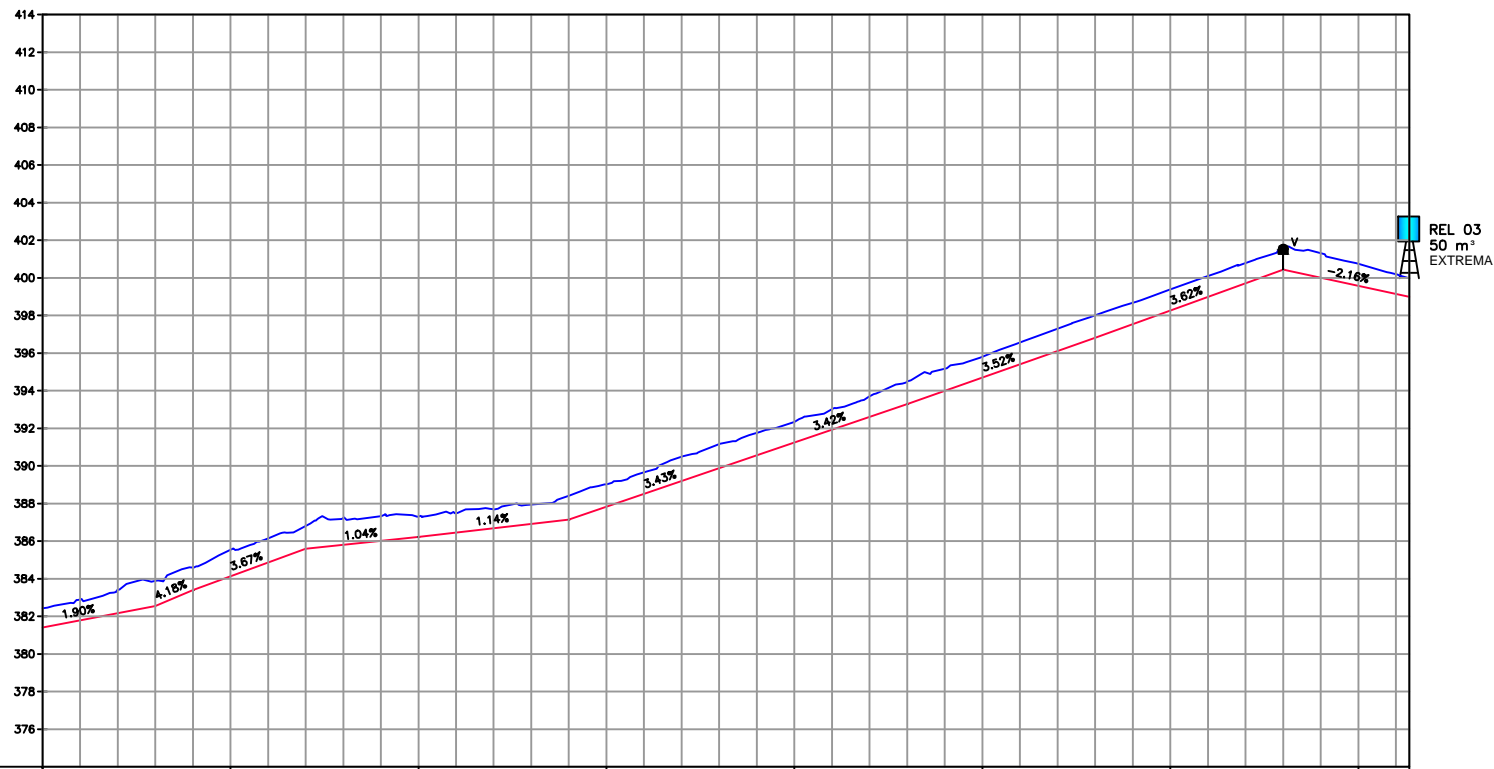


PLANO DE REFERÊNCIA (m): 360		4+300		4+350		4+400		4+450		4+500		4+550		4+600		4+650		4+700		4+750		4+800		4+850		4+900		4+950		5+000		5+050		5+100		5+150		5+200		5+250		5+300		5+350		5+400		5+450		5+500		5+550		5+600																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
NÚMERO DAS ESTACAS																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
COTA DO TERRENO NATURAL (m)		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,648		372,6	



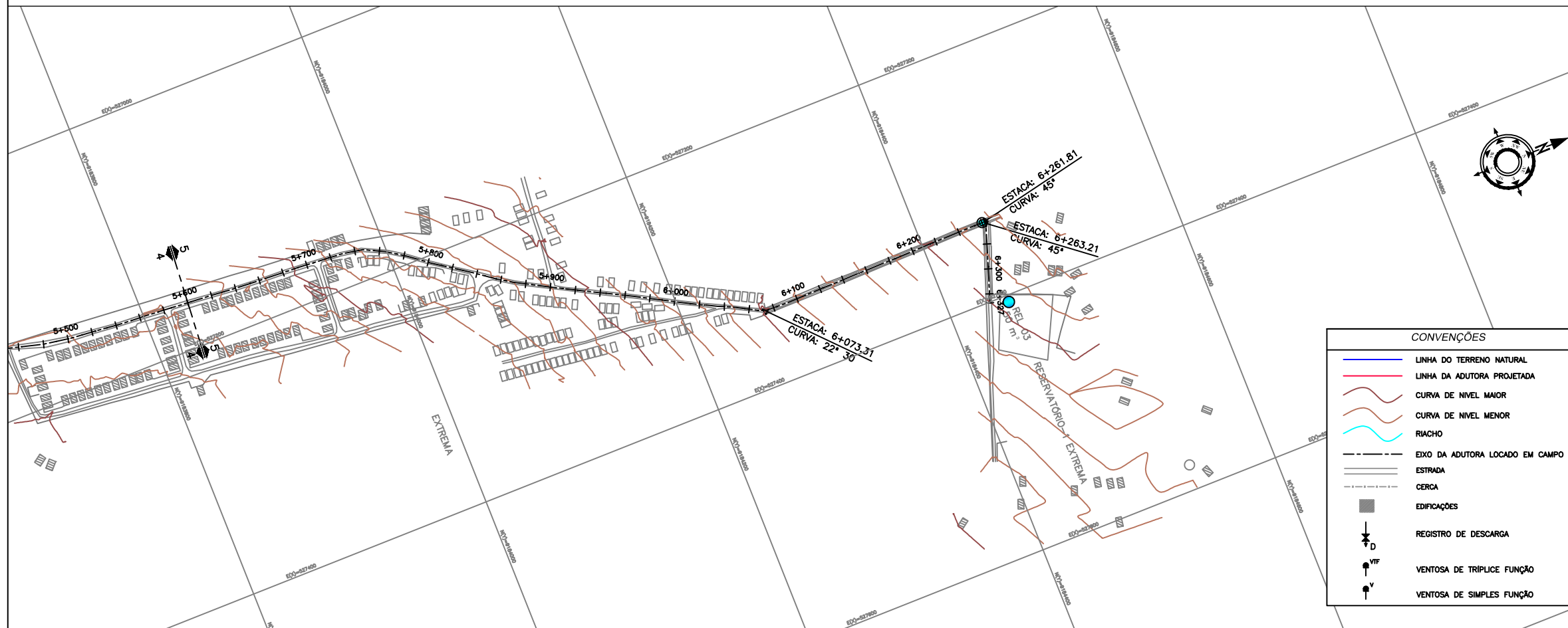
CONVENÇÕES	
	LINHA DO TERRENO NATURAL
	LINHA DA ADUTORA PROJETADA
	CURVA DE NÍVEL MAIOR
	CURVA DE NÍVEL MENOR
	RIACHO
	EIXO DA ADUTORA LOCADO EM CAMPO
	ESTRADA
	CERCA
	EDIFICAÇÕES
	REGISTRO DE DESCARGA
	VENTOSA DE TRÍPLICE FUNÇÃO
	VENTOSA DE SIMPLES FUNÇÃO

Nº	DESCRIÇÃO	REVISÃO	DATA	PROJETADO	DESENHADO
MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL DEPARTAMENTO NACIONAL DE OBRAS CONTRA AS SECAS - DNOCS					
ELABORAÇÃO DOS PROJETOS EXECUTIVOS DA INFRAESTRUTURA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DAS COMUNIDADES DIRETAMENTE AFETADAS COM A IMPLANTAÇÃO DO PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO NORDESTE SETENTRIONAL - PISF					
EIXO NORTE					
PROJETO BÁSICO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA					
SISTEMA - COITÉ					
AAT 01 - PLANTA E PERFIL LONGITUDINAL - EST. 4+200 À 5+600					
CONTRATO:	Nº 08/2013-DNOCS/CESTEPE	DATA:	JANEIRO/2015	DESENHO:	20
CONSORCIO:		ESCALA:	VERT.: 1:200 HOR.: 1:2000	PRANCHA:	04-05
		Nº DOCUMENTO: SASF-DE-ADT-CIV09-433-R00			
		RESPONSÁVEL TÉCNICO: Engº Adonai de Souza Porto CREA: 5297/D-CE			



PLANO DE REFERÊNCIA (m): 374

NÚMERO DAS ESTACAS	5+400	5+700	5+800	5+900	6+000	6+100	6+200	6+300	6+327
COTA DO TERRENO NATURAL (m)	382.420	382.888	383.391	383.881	384.458	385.133	385.802	386.464	387.125
COTA DA GERATRIZ INFERIOR DA ADUTORA (m)	381.413	381.783	382.172	382.581	383.010	383.459	383.928	384.407	384.896
PROFUNDIDADE	1.007	1.095	1.219	1.309	1.448	1.674	1.874	2.057	2.229
DISTÂNCIA PARCIAL (m)	20.00	30.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	27.00
EXTENSÃO DO TRECHO (m)	70.79	30.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	80.00	87.16
DISTÂNCIA ACUMULADA (m)	960.00	990.00	1070.00	1150.00	1230.00	1310.00	1390.00	1470.00	1557.16
DECLIVIDADE (%)	1.90%	4.18%	3.67%	1.04%	1.14%	3.43%	3.42%	3.52%	-2.16%
DIÂMETRO / MATERIAL	#100mm/PVC PIBA CL 20								



CONVENÇÕES

— LINHA DO TERRENO NATURAL

— LINHA DA ADUTORA PROJETADA

— CURVA DE NÍVEL MAIOR

— CURVA DE NÍVEL MENOR

— RIACHO

— EIXO DA ADUTORA LOCADO EM CAMPO

— ESTRADA

— CERCA

— EDIFICAÇÕES

— REGISTRO DE DESCARGA

— VENTOSA DE TRÍPLICE FUNÇÃO

— VENTOSA DE SIMPLES FUNÇÃO

Nº	DESCRIÇÃO	REVISÃO	DATA	PROJETADO	DESENHADO
<div><div></div><div>MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL DEPARTAMENTO NACIONAL DE OBRAS CONTRA AS SECAS - DNOCS</div></div>					
ELABORAÇÃO DOS PROJETOS EXECUTIVOS DA INFRAESTRUTURA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DAS COMUNIDADES DIRETAMENTE AFETADAS COM A IMPLANTAÇÃO DO PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO NORDESTE SETENTRIONAL - PISF					
EIXO NORTE					
PROJETO BÁSICO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA					
SISTEMA - COITÉ					
AAT 01 - PLANTA E PERFIL LONGITUDINAL - EST. 5+600 À 6+327					
CONTRATO:	Nº 08/2013-DNOCs/CESTE/PE	DATA:	JANEIRO/2015	DESENHO:	20
CONSORCIO:		ESCALA:	VERT.: 1:200 HOR.: 1:2000	PRANCHA:	05-05
		Nº DOCUMENTO: SASF-DE-ADT-CIV09-434-R00			
		RESPONSÁVEL TÉCNICO: Engº Adonai de Souza Porto CREA: 52970-D-CE			
<div><div>PROJETEC</div><div></div></div>					