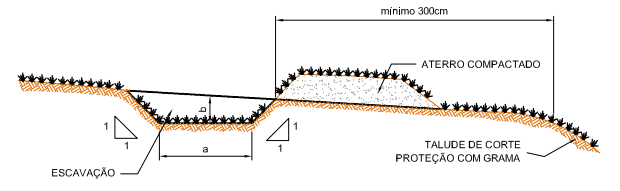
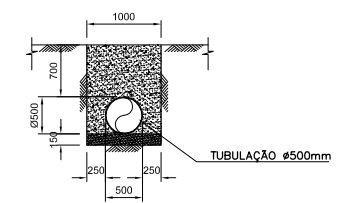


DETALHE 1
DRENOS SUB-SUPERFICIAIS
(NOTA 2)
ESC. 1:20

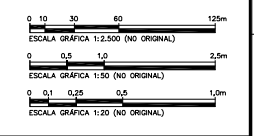


DETALHE 2
VALETA DE PROTEÇÃO DE CORTES
ESC. 1:20



DETALHE 3
TUBULAÇÃO DE EFLUENTES TRATADOS
ESC. 1:50

- LEGENDA:
- ARRUEAMENTO
 - TUBULAÇÃO DE EFLUENTES TRATADOS
 - ÁREA DE ARMAZENAMENTO E MONTAGEM (BRITADA)
 - DRENOS SUB-SUPERFICIAIS (DRENAGEM NORMAL)
 - VALETAS DE PROTEÇÃO DE CORTES (DRENAGEM NORMAL)
 - TUBULAÇÃO ÁGUA PRÉ-TRATADA
 - TUBULAÇÃO ÁGUA OLEOSA



LAYOUT GERAL
ESC. 1:2.500

REV	DESCRIÇÃO	ELAB.	CONF.	APROV.	DATA
01	Incluído Ulnha de Concreto e Coordenadas do Local de Descarte de Água Pluvial	JCM	JAR	IMA	07/04/15
00	Emissão Inicial	JCM	JAR	IMA	31/03/15

NOTAS
1. Todas as dimensões em centímetro, exceto onde indicado.
2. O dimensional e dispositivos de drenagem deverão ser confirmados durante a elaboração do projeto executivo.

CLIENTE	UTE PAMPA SUL S.A.
RESP. TÉCNICO	IVAN MAESTRI
REGISTRO CREA-SC	5776-7
ASSINATURA	
COORD. ÁREA	IMA
GER. PROJETO	IMA
APPROVAÇÃO	IMA
APROV.	JAR
VERIF.	JCM
DATA	31/03/2015

USINA TERMOELÉTRICA PAMPA SUL - 340MW	
PROJETO BÁSICO AMBIENTAL	
DRENAGEM SUPERFICIAL OBRA	ESCALA 1:2.500
PLANTA E DETALHES	FOLHA 01/01
P.006851-DB-M19-LE002	REVISÃO 01

OTHERS PENS	USE OBJECT COLOR	USE OBJECT LINEHEIGHT
01	0,10	0,10
02	0,20	0,20
03	0,30	0,30
04	0,40	0,40
05	0,50	0,50
06	0,60	0,60
07	0,70	0,70