

#### DESENHOS DE REFERÊNCIA:

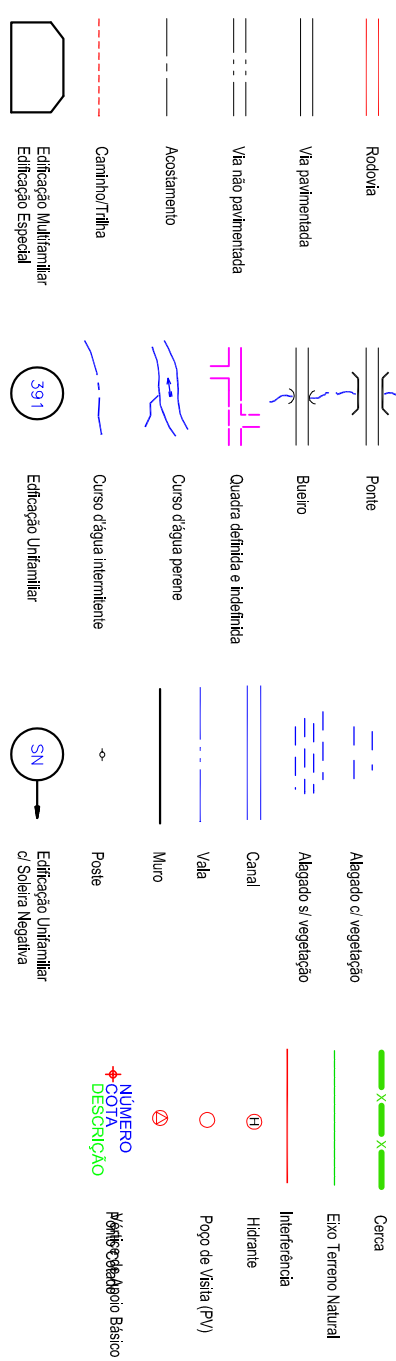
1 – BASE CARTOGRAFICA DE REFERENCIA  
LEVANTAMINHO AEROFOTOGRAFICO DIGITAL  
SISTEMA DE PROJEÇÃO: 45° W. O.  
MERIDIANO CENTRAL: 45° W. O.  
DATUM: TRANSVERSA, SISK-200  
PROJEÇÃO: UTM  
UNIDADE DE MEDIDA DE MEDIDA: MENTRA – SC  
DATA DA EXECUÇÃO DO MAPEAMENTO: JAN / 2002

2 – PROJETO EXECUTIVO DO SISTEMA DE ESGORAMENTO ESTANCIA PORTO NOVO  
DESENHO Nº.: 100-DE-REC-HD-116  
DATA DA EXECUÇÃO DO MAPEAMENTO: JAN / 2016

## TAS:

AF - ASFALTO  
DN - DRENAGEM  
CT - COTA  
TN - TERRENO NATURAL  
SOLR - SOLEIRA

LEGENDA:

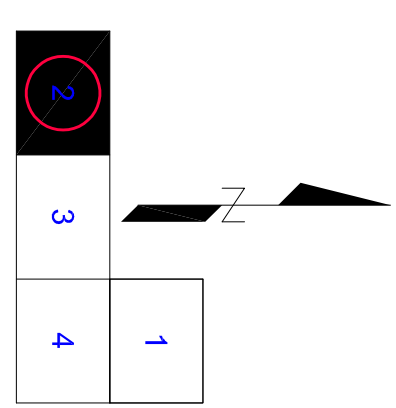


Nº	REVISÃO	DATA
RO	EMISSÃO FINAL	07/2018

ENG. CIVIL EDUARDO W. FERREIRA

CEA 5068995371-SP - ART 2802/230180450506

## PLANTA CHAVE:



Desenho:	RF	Data:	07/2018
Conferido:	RF	Data:	07/2018
Aprovado:	EMF	Data:	07/2018

**DES N°: 01718-DE-STC-03**



**PROJETO EXECUTIVO - ESTÂNCIA PORTO VELHO  
LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO E CADASTRAL  
(SIRGAS-2000) - PLANTA**

Projeto: Escala:

cc/a:

Data:

Revisões:

 $\mathbb{Z}_2$