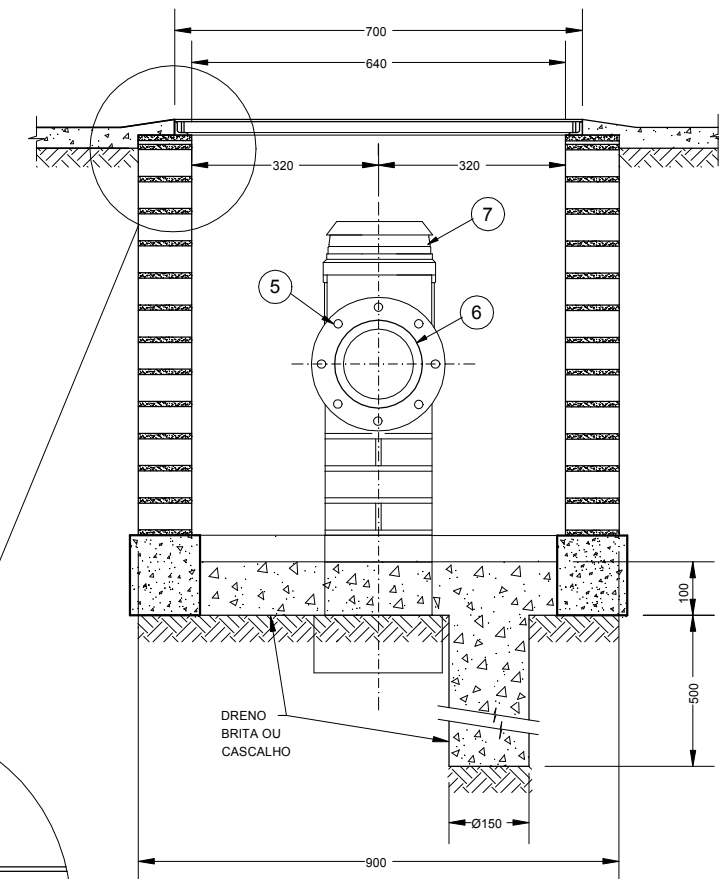
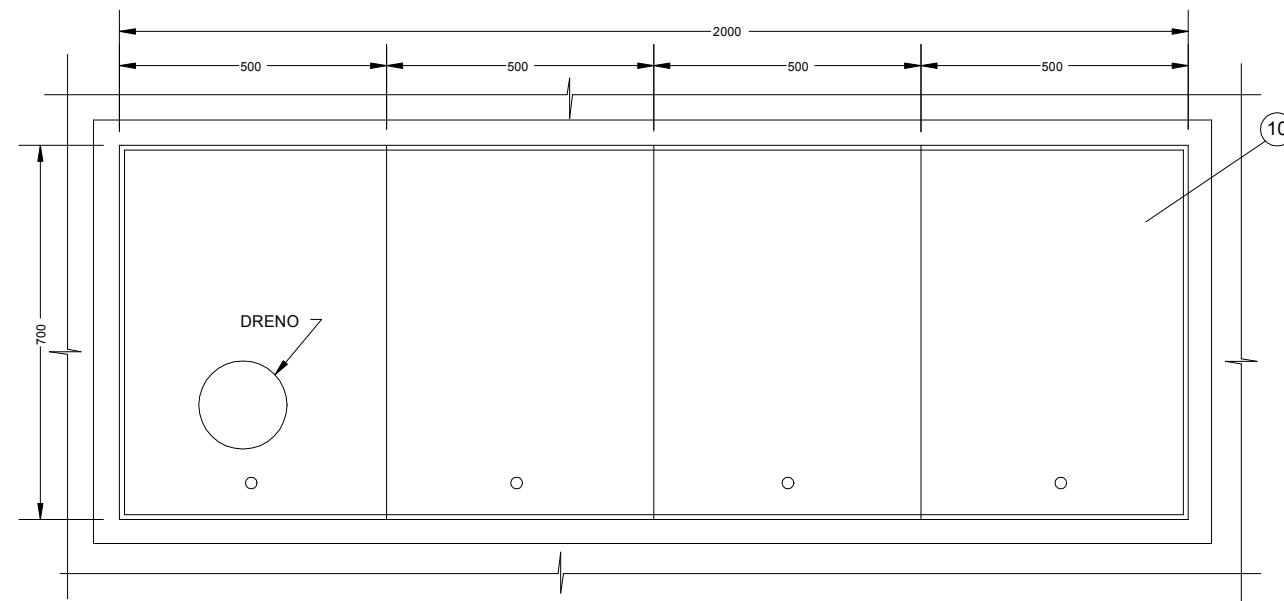
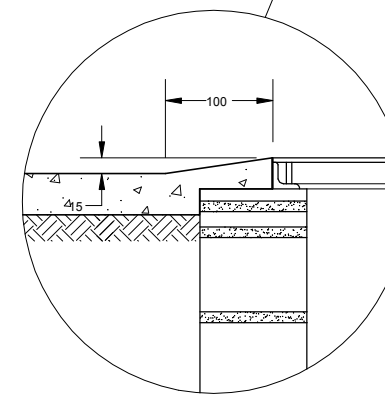


VISTA FRONTAL
SEM ESCALA



VISTA LATERAL
SEM ESCALA



VISTA SUPERIOR DA TAMPA
VER NOTA 2

10	01	TAMPA E CAIXILHO - VER NOTA 2	AÇO	2500x700mm	25003840
9	-	TUBO COM ROSCA	FERRO GALVANIZADO	Ø4"x VARIÁVEL	25001544
8	01	NIPLE DUPLO	FERRO GALVANIZADO	Ø4"	25001367
7	01	HIDRÔMETRO ELETRÔNICO	-	DN 100	-
6	02	ARRUELA PARA FLANGE FERRO FUNDIDO DN 100	BORRACHA	-	25003566
5	16	PARAFUSO COM PORCA E ARRUELA P/ FLANGE	AÇO	M16x100mm	25013547
4	02	FLANGE AVULSO	FERRO FUNDIDO	DN 100	25000719
3	01	TUBO COM ROSCA (TOCO)	FERRO GALVANIZADO	Ø4"x500mm	25001544
2	02	REGISTRO DE GAVETA EM LIGA DE COBRE	FERRO FUNDIDO	Ø4"	25002941
1	-	TUBO COM ROSCA - VER NOTA 3	FERRO GALVANIZADO	Ø4"x VARIÁVEL	25001544
Nº	QTD.	DISCRIMINAÇÃO	MATERIAL	DIMENSÕES	CÓDIGO

ALTERAÇÕES	DATA	EXECUT.	VISTO	APROV.

NOTAS:
 1 - DIMENSÕES EM MILÍMETRO, EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.
 2 - PARA CONFECCIONAR A TAMPA E O CAIXILHO (POS. 10) UTILIZAR, COMO BASE, O PROJETO PADRÃO P.0571-(CAIXILHO), ADAPTANDO-OS PARA O COMPRIMENTO DE 2,0 METROS.
 3 - O TUBO (POS. 1) DEVE TER COMPRIMENTO ATÉ 40cm APÓS A TESTADA FRONTAL DO LOTE COM ROSCA NA EXTREMIDADE.
 4 - ESTE PADRÃO É DE USO RESTRITO A LOCAL ONDE NÃO É APLICÁVEL O PADRÃO CAVALETE.
 5 - ESTE PADRÃO NÃO PODE SER INSTALADO EM LOCAL DE TRÂNSITO DE VEÍCULOS.
 6 - O HIDRÔMETRO É FORNECIDO PELA COPASA.

PROJETO PADRÃO			COPASA COMPANHIA DE SANEAMENTO DE MINAS GERAIS		ESCALA	FORM.
ASS.	CREA	VISTO SPDT	PATRICIA R. DE CASTRO PIRAUA		SEM ESCALA	A3
PROJ.	NOME COPASA MG	VISTO DTE	APROV. DTE		NÚMERO	
	NORMALIZAÇÃO TÉCNICA	MARCO ANTONIO PIMENTA	ALEX M. DE SOUZA AGUIAR		P.376/0	
DES.	VISTO DVDT	DATA			ARG.	
	DAILA C. COSTA	WILTON J. FONSECA FERREIRA	MARÇO/2018		FOLHA 01 DE 01	
LIGAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA INSTALAÇÃO NO PASSEIO HIDRÔMETRO DN 100						