



PLANTA BAIXA
CAIXA D'ÁGUA - drenagem
ESC: 1/100

Traversa SN 22

Traversa WE 72

LEGENDA GERAL P/ ESGOTO:
CAP — CAIXA DE ÁGUAS PLUVIAIS 40 x 40cm OU 60 x 60cm, EM CONCRETO ARMADO
CI — TAMPAS REMOVÍVEL EM CONCRETO OU GRELHA METÁLICA
AP — PRUMADA DE ÁGUAS PLUVIAIS
CI — CAIXA DE INSPEÇÃO 60 x 60cm, EM ALVENARIA, CI TAMPAS REMOVÍVEL EM CONCRETO.

NOTAS:
1 - TODAS TUBULAÇÕES E CONEXÕES COTADAS EM MILÍMETROS (mm)
SERÃO EM PVC E AS COTADAS EM POLEGADAS (") SERÃO EM FERRO GALVANIZADO.
2 - AS TUBULAÇÕES DE ESGOTO SERÃO DE JUNTA DUPLA AÇÃO (SOLDÁVEL / ELÁSTICA).
3 - INCLINAÇÃO PI TUBULAÇÃO DE ESGOTO E ÁGUAS PLUVIAIS:
Ø 40 / 50 / 75mm - i = 2%
Ø 100mm - i = 1%
Ø > 100mm - i = 0,5%

ÍNDICE DE REVISÕES					
REV.	DATA	DESCRIÇÃO	EXEC.	VERIF.	RESP.
1	-	-	-	-	-





REFORMA E AMPLIAÇÃO - HOSPITAL MUNICIPAL
INFANTIL DR. CELSO LEÃO
DEPARTAMENTO DE ÁGUAS PLUVIAIS E ESGOTO
PLANTA BAIXA
CAIXA D'ÁGUA - DRENAGEM

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
RAFAEL VENTURA FERREIRA
ARQUITETO
R2ARQUITETURA E URBANISMO
R2ARQUITETURA E URBANISMO
R2ARQUITETURA E URBANISMO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
ALFREDO L. DE ACHARD NETO
ARQUITETO
R2ARQUITETURA E URBANISMO
R2ARQUITETURA E URBANISMO
R2ARQUITETURA E URBANISMO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
R2ARQUITETURA E URBANISMO
R2ARQUITETURA E URBANISMO
R2ARQUITETURA E URBANISMO