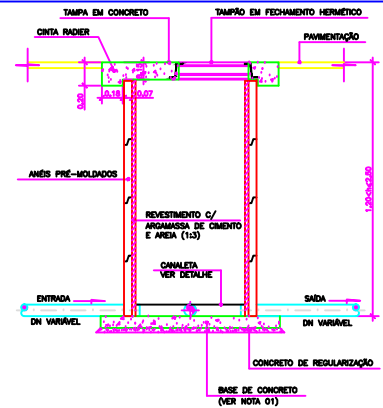
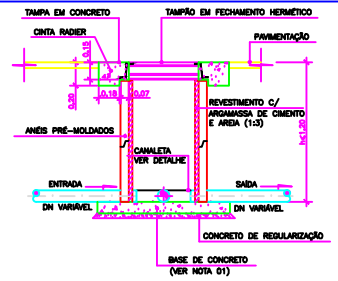


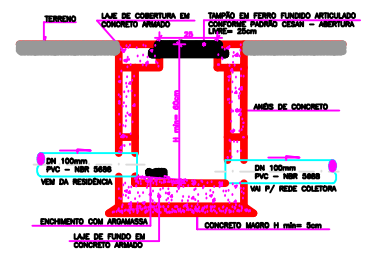
CORTE AA'
ESCL: 1:20



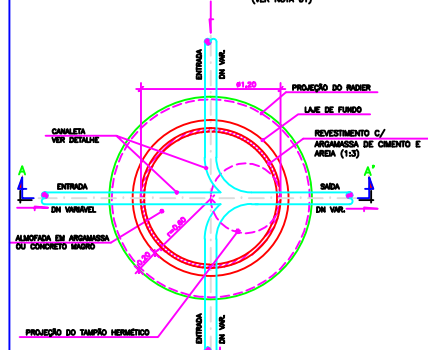
CORTE AA'
ESCL: 1:20



CORTE BB'
ESCL: 1:20

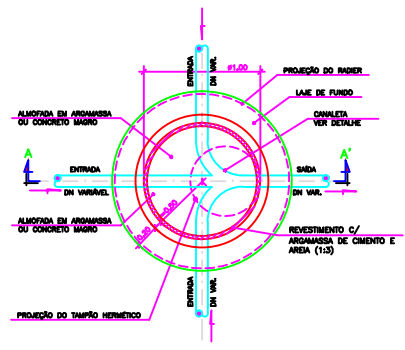


CORTE CC'
ESCL: 1:10



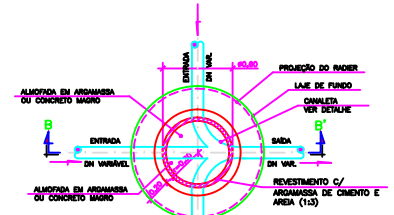
PLANTA BAIXA
ESCL: 1:20

LEGENDA ○
PV ϕ 1,20m (h>2,50m)
SEM DISSIPADOR DE ENERGIA



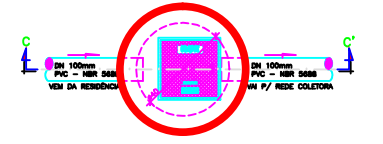
PLANTA BAIXA
ESCL: 1:20

LEGENDA ○
PV ϕ 1,00m (1,20m<h<2,50m)



PLANTA BAIXA
ESCL: 1:20

LEGENDA ○
PV ϕ 0,60m (h<1,20m)



PLANTA BAIXA
ESCL: 1:10
*MEDIDAS EM CENTIMETROS.
CX. DE LIG. DE ESGOTO CILÍNDRICA

NOTAS P/ LIGAÇÃO PREDIAL:

01-PARA REDE COLETORA DN150, USAR SELM 80° ELÁSTICO WILFOFURT COM TUBOS.

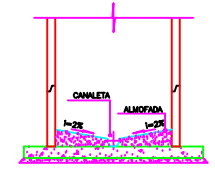
NOTAS P/ POÇO DE VISITA:

- 01-AS BASES DE CONCRETO DOS PVS SERÃO EXECUTADAS SOBRE LAJISTO DE CONCRETO MARGO DE 0,10m DE ESPESURA. ESSE CONCRETO MARGO DEVERÁ SER EXECUTADO SOBRE ATENIDO OU RELEVO COMPACTADO, COM TUDO EQUILIBRADO AO DO TERRENO NATURAL.
- 02-NOS PVS ONDE AS COTAS DAS REDES DE ENTRADA FOREM IGUAIS OU SUPERIORES A 0,50m EM RELAÇÃO A COTA DE FUNDO SERÃO CONSTRUÍDOS DISSIPADORES DE ENERGIA SOB AS EXTREMIDADES DESSAS REDES.
- 03-DIMENSÕES EM METROS.
- 04-TANTO OS TUBOS DE ENTRADA QUANTO O TUBO DE SADA SERÃO ASSENTADOS SOBRE ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA E DEVERÃO TER OS VAZOS COMPREENDIDOS ENTRE AS JUNTAS DOS TUBOS E PV, PREENCHIDOS TAMBÉM COM ARGAMASSA.

LEGENDAS:

- PV (POÇO DE VISITA) ϕ 1,20 (h>2,50)
- PV (POÇO DE VISITA) ϕ 1,00 (1,20<h<2,50)
- PV (POÇO DE VISITA) ϕ 0,60 (h<1,20)

LISTA DE MATERIAL - LIGAÇÃO PREDIAL				
ITEM	DESCRIÇÃO	MATERIAL	DIÂMETRO	OBS.
01	TUBO PVC PE P84 EB 808	PVC	100	-
CONDIÇÕES				
02	CURVA 90 LONGA - EB 808	PVC	100	-
03	ADAFADOR EB 844 X EB 808	PVC	100	-
04	SELM 90 EB 844 (VER OBS.)	PVC	100	-

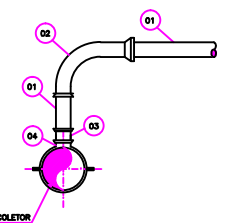


DETALHE DA CANALETA
S/ ESC.

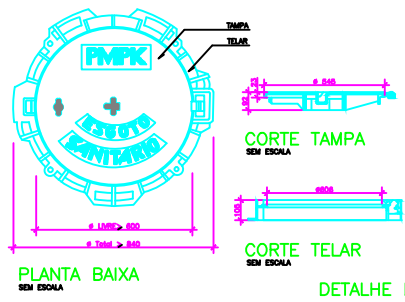
*** MEDIDAS EM MILÍMETROS.**

TAMPAO DE "FERRO FUNDIDO", NODULAR, CIRCULAR, ARTICULADO PARA USO EM INSPEÇÃO EM RUA, COM CARGA MÍNIMA DE RUPTURA GARANTIDA NO CENTRO DE 3000kgf, DEVIDAMENTE PINTADO COM TINTA PRETA ANTI-CORROSIVA. NOME PMPK, NA PARTE SUPERIOR, E "ESGOTO SANITÁRIO" NA PARTE INFERIOR DA TAMPAO COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS:

- DIÂMETRO EXTERNO DO CAXILHO: 850mm (<±20mm)
- ABERTURA LIVRE: 600mm (<±10mm)
- MASSA APROXIMADA DO CAXILHO: 70kg (<±5kg)
- ÂNGULO DE ABERTURA MÍNIMO DO TAMPAO: 100°



DETALHE DE LIGAÇÃO
S/ ESC.



CORTE TAMPA
SEM ESCALA

CORTE TELAR
SEM ESCALA

PMPK
ESGOTO
SANITÁRIO

DETALHE DO TAMPAO DO POÇO DE VISITA

 PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY - ES SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS	
SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO	
AVENIDA DRETTES BAHEENSE PRESIDENTE KENNEDY - ES	RENOVO _____ RESPONSÁVEL TÉCNICO
REDE COLETORA DE ESGOTO DETALHE DE PVS E LIGAÇÃO	
FOLHA 6/9	ADMINISTRAÇÃO _____ ANEXO SERVIÇO TÉCNICO PREFEITO MUNICIPAL