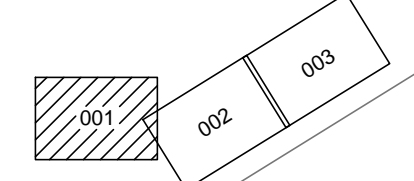


NOTAS:

- 1 - COTAS E DIMENSÕES EM METRO, EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIA;
- 2 - LEGENDA E ABREVIACOES VER DESENHO PP-DE-H07/002;
- 3 - OS TUBOS DEVERÃO SER DE CONCRETO PONTA E BOLSA, CLASSE P44 (CONFORME NBR 8889/03 DA ABNT), ASSENTADOS EM BERÇO DE 1ª CLASSE, EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIA, VER DESENHOS DE-SP0000150-060.065-522-H11/001 a 009;
- 4 - AS BOCAS DE LOBO SIMPLES, DUPLA E TRIPLA TERÃO ALTURA DE 1,40 m E O TUBO DE LIGAÇÃO DA BOCA AO POÇO DE VISITA SERÁ DE Ø 0,50 m, OU CONFORME INDICADO NAS PLANTAS H11;
- 5 - DETALHES DE DRENAGEM VER OS SEGUINTE DESENHOS:
 - PP-DE-H07/003 - SARJETAS E CANALETAS DE PLATAFORMA;
 - PP-DE-H07/004 - VALETAS DE PROTEÇÃO;
 - PP-DE-H07/005 - TRANSIÇÃO DE VALETAS, DEGRÁUS, MEIO-FIO E PASSEIO;
 - PP-DE-H07/009 - CANALETA RETANGULAR COM GRELHA;
 - PP-DE-H07/010 - SAÍDA D'ÁGUA DE SARJETA DE CORTE;
 - PP-DE-H07/011 - DISSIPADORES DE ENERGIA, BACIA DE CAPTAÇÃO, PROTEÇÃO DE TALUDE E VALETA DE TRANSIÇÃO;
 - PP-DE-H07/012 - CANAIS DE ESCOAMENTO TRAPEZOIDAIS;
 - PP-DE-H07/015 - DESCIDA D'ÁGUA EM ATERRRO TIPO RÁPIDO;
 - PP-DE-H07/055 - BOCA TIPO C2 PARA BUEIRO SIMPLES TUBULAR, EM CONCRETO ARMADO;
 - PP-DE-H07/072 - BERÇOS E DETALHES DE ASSENTAMENTO DE BUEIROS TUBULARES DE CONCRETO;
 - PP-DE-H07/076 - BOCA DE LOBO SIMPLES;
 - PP-DE-H07/077 - BOCA DE LOBO DUPLA;
 - PP-DE-H07/078 - BOCA DE LOBO TRIPLA - BET;
 - PP-DE-H07/082 - GÁRGULA SIMPLES E DUPLA;
 - PP-DE-H07/084 - BOCA DE LEÃO DUPLA - BET;
 - PP-DE-H07/085 - BOCA DE LEÃO TRIPLA - BET;
 - PP-DE-H07/086 - POÇO DE VISITA TIPO A EM BLOCO ESTRUTURAL, H<3,00m, PARA Ø0,80 a Ø1,00;
 - PP-DE-H07/106 - CAIXA DE TRANSIÇÃO PARA BUEIROS TIPO CT;
 - PP-DE-H07/130 - CAIXA COLETORA TIPO CX-7 e CX-8;
 - PP-DE-H07/133 - CAIXA COLETORA TIPO CX-9 e CX-10;
- 6 - A POSIÇÃO ESQUEMÁTICA DOS DISPOSITIVOS DE DRENAGEM CONSTA DO DESENHO PP-DE-H07/001.

ARTICULAÇÃO DAS FOLHAS





AGÊNCIA DE TRANSPORTE DO ESTADO DE SÃO PAULO

VERIFICADO
RESPONSÁVEL PELA ÁREA DE PROJETO

APROVADO
RESPONSÁVEL TÉCNICO



Nº DESENHO ARTESP: DE - SP0000150-060.065-522-H11/001-00

EMIÇÃO: 23/10/2015

TÍTULO: PROJETO BÁSICO-DRENAGEM DE VIAS
MELHORIAS CONEXÃO PORTO/CIDADE - SANTOS

RODOVIA: SP 150 - VIA ANCHIETA

TRECHO: km 60 ao km 65

ESTACA: -

ESCALA: 1:1000

FOLHA: -

AUTENTICAÇÃO

ESTE DESENHO É ORIGINAL DE CÓPIA DE FLS. _____
AUTOS Nº _____, APROVADO PELO
SR. DIRETOR DE ENGENHARIA AS FLS. _____ DOS AUTOS
Nº _____
CHEFE DA OBRA

ARQUIVO

Data	Prefixo	Número
Módulo	Carteira	Divisão
Arquitetura		Mapeamento



REV.	DATA	RESP. T.C./PROJETA	RESP. T.C./CONCES.	ASSUNTO	DOC. REFERÊNCIA
00	23/10/2015	NEWTON V. STORTI CREA:0600417188	EMISSÃO INICIAL		