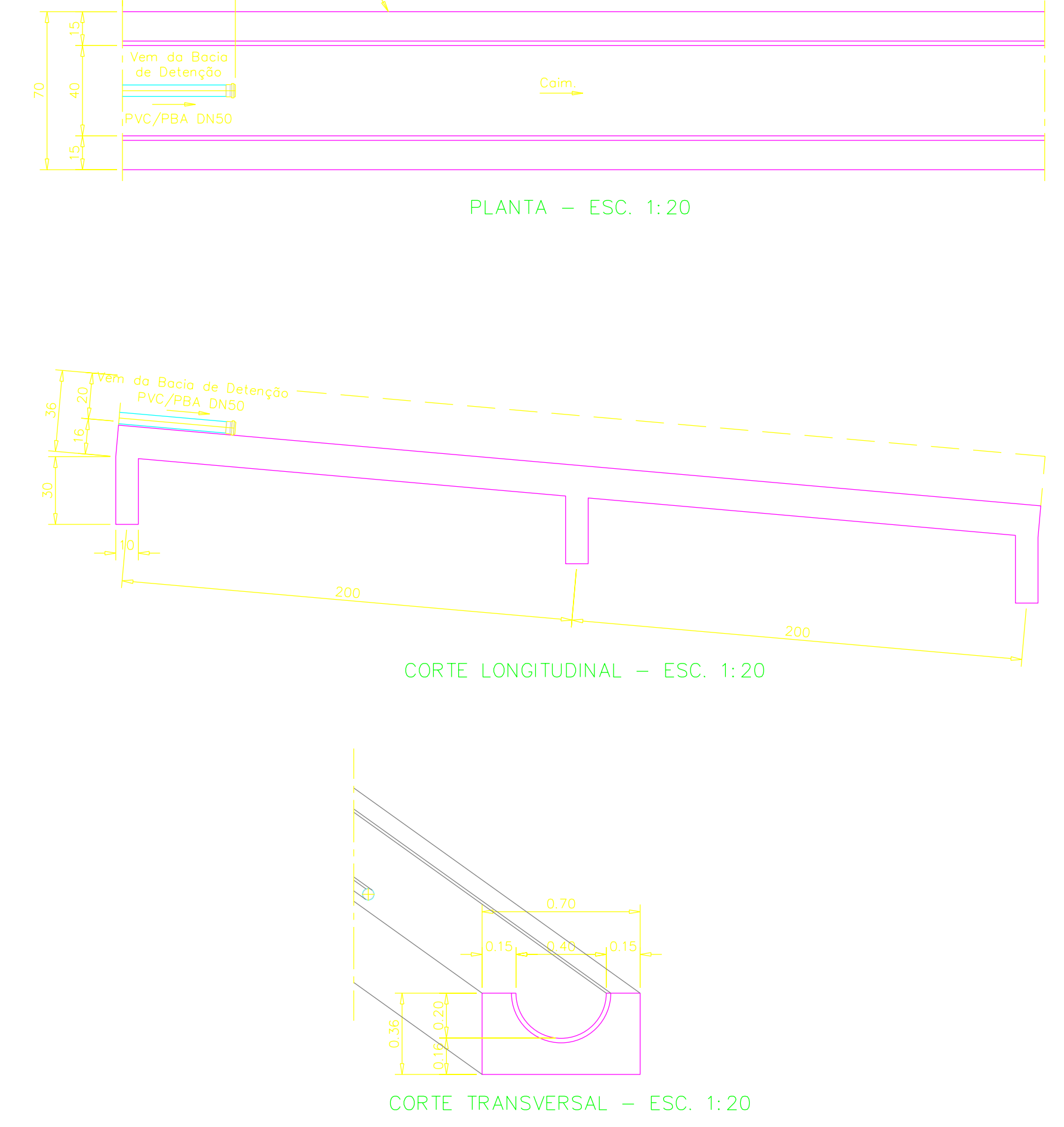



DETALHES BSTCØ60 e DEB 01 – ESTRUTURA DE CHEGADA



DETALHES DAR 01 e DISSIPADOR DE ENERGIA DEB 01 – ESTRUTURA DE SAÍDA

NOTAS:
1 – MEDIDAS EM cm;
2 – NA CONEXÃO COM AS DESCIDAS D'ÁGUA NÃO SÃO NECESSÁRIOS AS PEQUENAS ALAS, INDICADAS NO DESENHO;
3 – O CONCRETO DE FIXAÇÃO DAS PEDRAS DEVERÁ TER ESPESURA MÍNIMA DE 10cm.

1	REVISÃO GERAL	01/13			
0	EMIÇÃO				
Nº	REVISÕES	DATA	VISTO	DATA	APROVO
		CONTRATADA		DER-DF	

GDF - ST -		DEPARTAMENTO DE ESTRADAS DE RODAGEM DO DISTRITO FEDERAL			
		TÍTULO/ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO			
		Detalhes Estrutura de Chegada e Saída			
ETAPA DE PROJETO DBP		LOCAL DF-131		PROJETO	
ESCALA INDICADA		TRECHO/UBR/TRECHO km 3/DF-205 ao km 9,3/DF-128		CÁLCULO	
FOLHA 09 - 11		ESPECIALIDADE/SUBESPECIALIDADE PROJETO BÁSICO DE DRENAGEM		DESENHO	
REVISÃO 1		RESP. TÉCNICO: Adelco Rossetto Filho - Eng Civil CREA - 1726 / D-DF		DATA ABRIL/2013	