
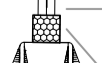







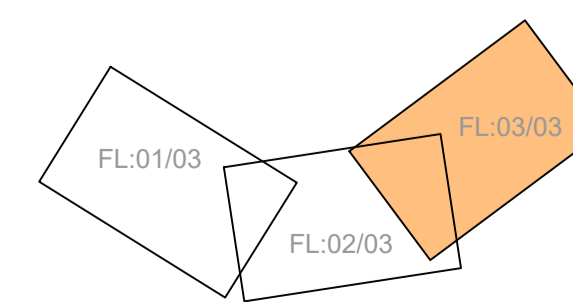
LEGENDA:


-  Entrada d'água - EDA 01
-  Descida d'água rápida - DAR 02
-  Dissipador de energia - DEB 01
-  Caixa de infiltração - Tipo 01
-  Meio-fio com sarjeta - MFC 01
-  Valeta de canteiro central revestido de grama - DR 2A
-  Valeta de canteiro central revestido de concreto - DR 2B-1

NOTAS:

- 1 - COTAS E DIMENSÕES EM METRO, EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.
- 2 - DEVERÁ SER MANTIDA UMA DECLIVIDADE MÍNIMA DE 0,005 m/m NAS VALETA TIPOS DR-2A, SALVO INDICAÇÕES EM CONTRÁRIO.

PLANTA CHAVE:



DEPARTAMENTO DE ESTRADAS DE RODAGEM DO DISTRITO FEDERAL			
		SUBSPECIALIDADE/DESCRIÇÃO PROJETO DA DF-250 TRECHO 02 PLANTA DE DRENAGEM PLUVIAL	
ETAPA DE PROJETO EXECUTIVO	RODOVIA DF-250	TRECHO 250EDF0010	RESP.TEC. CREA:
ESCALA HV 1:1000	SUBTRECHO	km 0,0 ao km 4,5	SETOR: DESENHO
FOLHA 03/03	CÓDIGO DE_VD_DF250-000004_E-DR_120		MATRICULA