

CONVENÇÕES E LEGENDA:

IDENTIFICAÇÃO DA REDE DE DRENAGEM
IDENTIFICAÇÃO DO PV

COMPRIMENTO DO TRECHO (m)
DIREÇÃO DO ESCORRIMENTO


DIÂMETRO DA REDE (mm)

POÇO DE VISTA PROJETADO
TUBULAÇÃO DE CONCRETO PROJETADA

POÇO DE VISTA EXISTENTE
TUBULAÇÃO DE CONCRETO EXISTENTE

POÇO DE VISTA PROJETADO
TUNEL LINER PROJETADO

DIVISÃO DE SUB-BACIAS

Extrema Construção Ltda

RT: ADELDO ROSSATO FILHO
CREA: 1726/O-02

Assinatura

PROJETO EXECUTIVO DE DRENAGEM

DRN

TAGUATINGA - RA III
PROJETO EXECUTIVO DE DRENAGEM PLUVIAL NAS QUADRAS QND, QNE, QI - HÉLIO PRATES

PLANTA GERAL	FOLHA: 014/15	ESCALA: 1:5000	DATA: NOVEMBRO/2008	
PROJETO:	CALCULO:	REVISÃO:	VISTO:	APROVADO:
EXTREMA	EXTREMA	EXTREMA	EXTREMA	ARF

PLANTA GERAL - SICAD

ARTICULAÇÃO DAS FOLHAS

134	135	136
150	151	152
166	167	168

NOVACAP
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

MERIDIANO CENTRAL 45°
DECL. MAG. 1991
VARIAÇÃO ANUAL 5,16"W

TAGUATINGA - RA III

Kr = 1.0007371