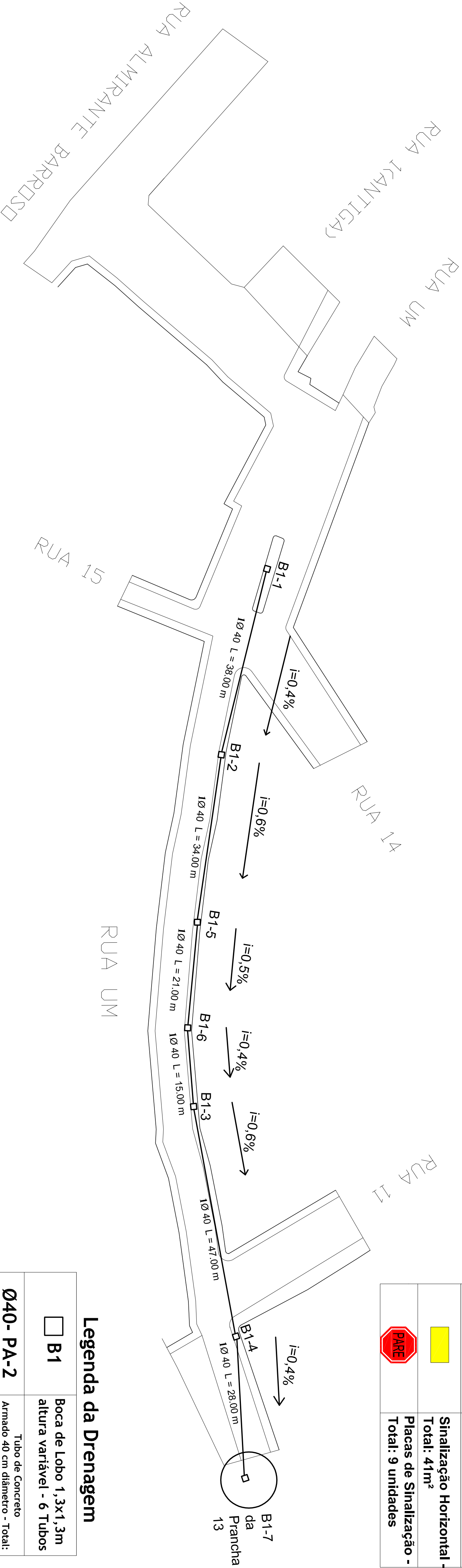


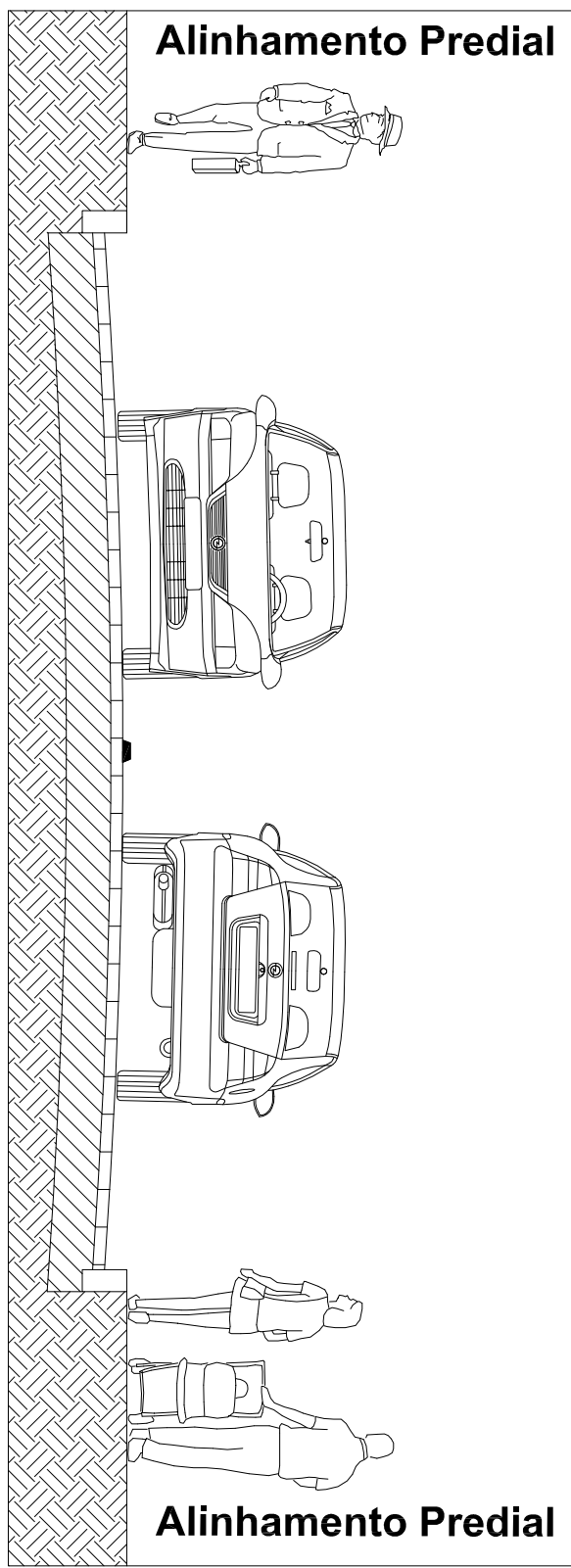
Legenda da Pavimentação

	Pavimentação - Blocos UNISTEIN de 6cm - Total 167,4m²
	Calçadas de Concreto - Total: 980m²
	Rampas de acesso para cadeirantes
	Meio fio - 656 m
	Pavimentação já existente- Blocos UNISTEIN de 8cm
	Sinalização Horizontal - Total: 41m²
	Placas de Sinalização - Total: 9 unidades

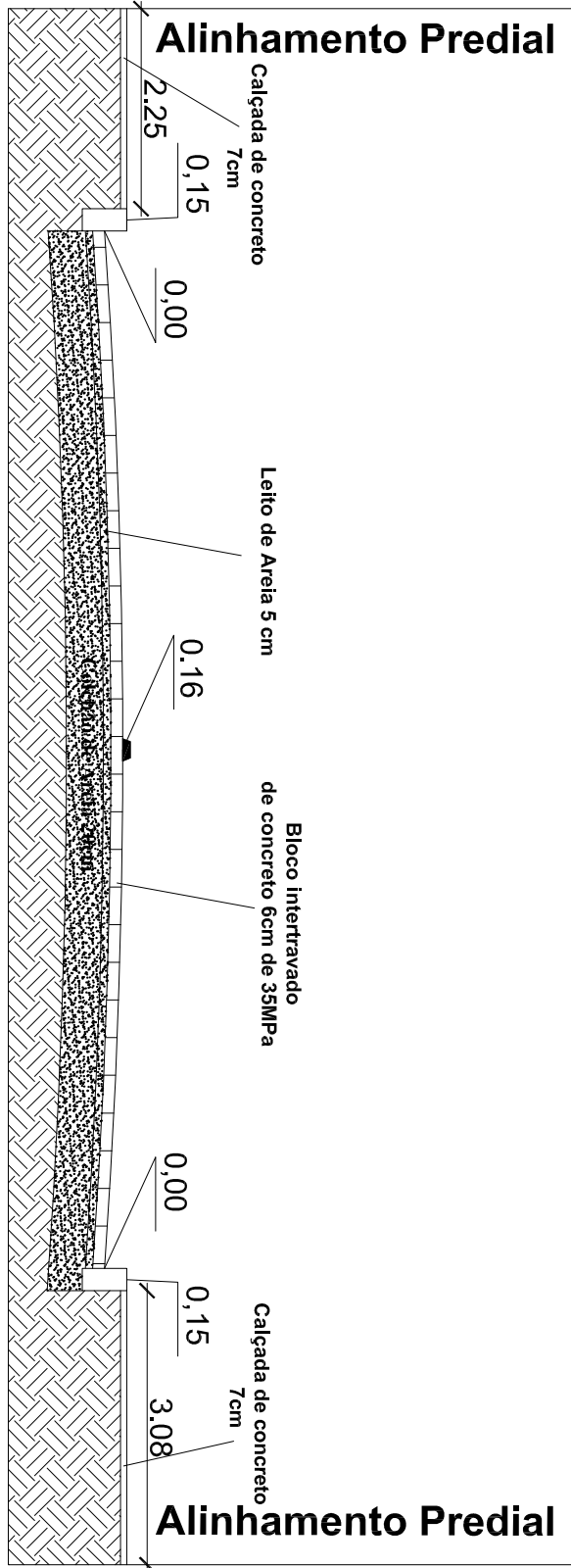


Legenda da Drenagem

	B1	Boca de Lobo 1,3x1,3m altura variável - 6 Tubos
	Ø40-PA-2	Tubo de Concreto Armado 40 cm diâmetro - Total: 183m



Corte AA' Transversal da Pavimentação da Rua Almirante Barroso
largura do leito carroçável variável, conforme planilha baixa
largura da calçada variável, com dimensão mínima de 1,50m
e cotados na planilha baixa



Corte AA' Transversal da Pavimentação
Inclinação de 3% do centro da rua até a sarjeta;

Cotas de Lombo do Tubo	
Bocas de Lobo	Cotas (cm)
B4	25
B3	20
B2	15
B1	10

PREFEITURA MUNICIPAL DO RIO GRANDE	
UNIDADE GESTORA DE PROJETOS - UGP	
RIO GRANDE UMA VISÃO DE FUTURO	
OBRA:	
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM	
RUA I	
RESP. PROJETO:	
ENRº FELIPE CAMARGO VELLOSO COSTA - CREA/RN 159459	
ENRº GILBERTO ARAUJO JUNIOR - CREA/RN 159864	
ENRº ATILACIA DA SILVA AOSTINHO - CREA/RN 160757	
UN	
DESENHO: ANIELICA	
ESCALA: 1:500	
DATA: JUNHO/2011	
PRIMEIRA: II	
ESPECIFICAÇÃO:	
PLANIMÉTRICO	