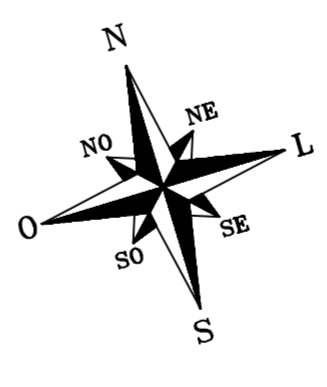
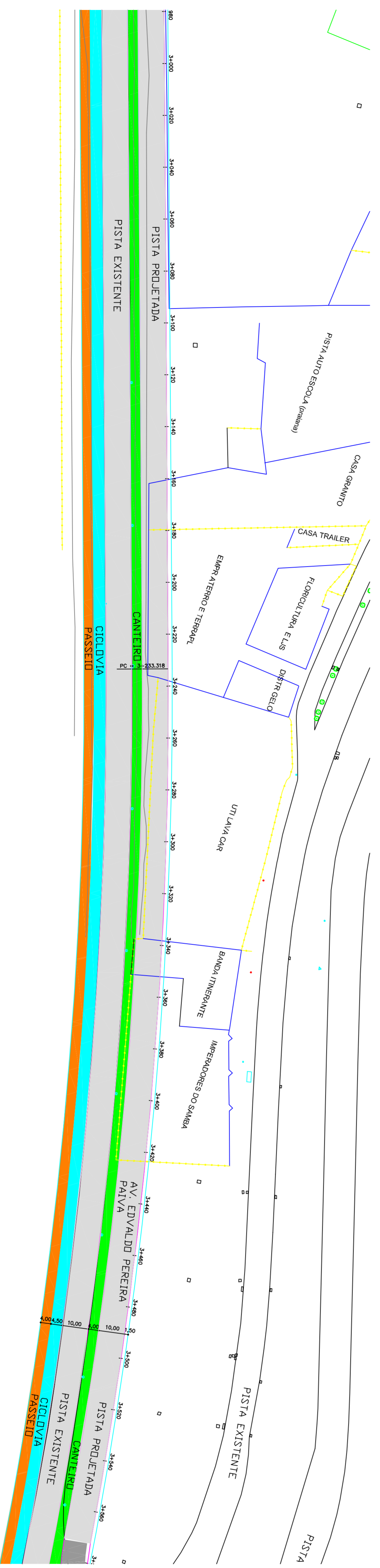


ESCALA: V = 1/100  
H = 1/1000



ESCALA 1/1000

CONDIÇÕES PERFL

TERRENO PROJETADO	—
TERRENO EXISTENTE	—
PCV, PIV, PTV	—
COTA DE PROJETO	XXXXX
COTA DE TERRENO EXISTENTE	XXXXX

CONDIÇÕES PLANTA-BANVA

MEO-FLO/CANTIERO	—
PISTA PROJETA DA	—
PISTA PROJETA DA (PAVIMENTO EXISTENTE)	—
CANTIERO	—
CICLOVIA	—
PASSEIO	—
MEO-FLO/CANTIERO EXISTENTE	—
ALINHAMENTO PROJETADO	—
ALINHAMENTO EXISTENTE	—
ALINHAMENTO PREDIAL	—
CERCA EXISTENTE	—
TALUDE	—
POSTE DE CONCRETO	—
LUMINARIA	—

00	XXXXXX	ARQUIVO ORIGINAL	XXXXXX	XXXXXXXXXX
VP	DATA	OBSERVAÇÕES	DESENHO	ARQUIVO DIGITAL

PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE



PROJETO BÁSICO DE DUPLICAÇÃO DA AV. EDVALDO PEREIRA PAIVA  
PROJETO GEOMÉTRICO - PERFIL LONGITUDINAL

ELABORADO POR CJB ENGENHARIA & TOPOGRAFIA LTDA

PRANCHETA

PREFEITO: JOSÉ FOGAÇA	PRANCHETA
VICEREPRETEITO: ELNEI XAVIER	
ENDEREÇO DO PROJETO: AVENIDA EDVALDO PEREIRA PAIVA	ESCALAS: INDICADAS
PORTO ALEGRE - RS	DATA: JULHO/2008
	06