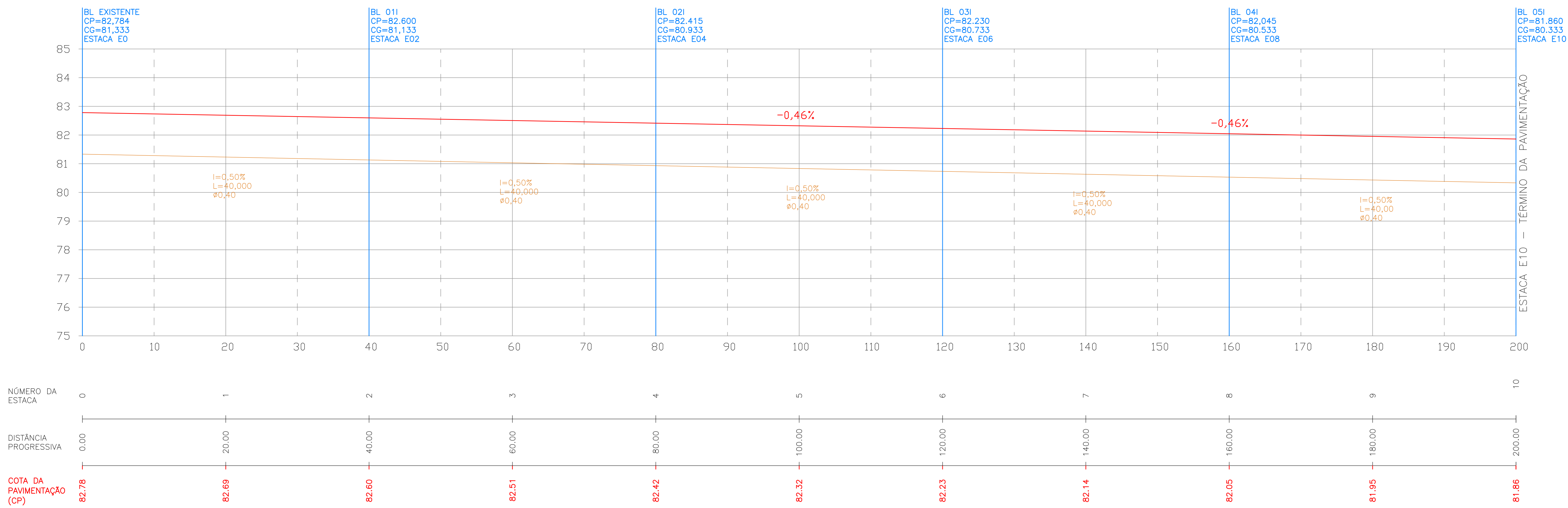


PERFIL LONGITUDINAL – LADO PAR DA RUA



PERFIL LONGITUDINAL – LADO ÍMPAR DA RUA


- LEGENDA DRENAGEM PLUVIAL
- TUBO DE CONCRETO DN 40
 - CAIXA COLETOR (BOCA DE LOBO)
- LEGENDA PERFIL
- GREIDE DA PAVIMENTAÇÃO
 - GERATRIZ INFERIOR DO TUBO DE CONCRETO DN 40
 - CL CAIXA DE LIGAÇÃO
 - BL BOCA DE LOBO
 - CP COTA DA PAVIMENTAÇÃO
 - CG COTA DA GERATRIZ INFERIOR DA GALERIA
 - CS CAIXA DE SAÍDA
 - ∅ DIÂMETRO, EM METRO, DA GALERIA (TUBO DE CONCRETO)

- LEGENDA
- EIXO DA PISTA DE ROLAMENTO
 - POSTE EXISTENTE
 - ESTACAS – A CADA 20,00 m

OBS. – HAVENDO DIVERGÊNCIA ENTRE COTA E ESCALA, PREVALECERÁ A COTA.
 – COTAS EM METROS.
 – QUALQUER ALTERAÇÃO NO PROJETO SOMENTE SERÁ PERMITIDA, SE AUTORIZADA POR ESCRITO PELO RESPONSÁVEL TÉCNICO, AUTOR DO PROJETO.

APROVAÇÃO

REVISÃO	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
00	EMISSÃO INICIAL	SANDRO	14/07/21

RESPONSÁVEL TÉCNICO:  **GUSTAVO PETRI**
 CREA/SC 170.199-0

CLIENTE: **PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA**
 CNPJ: 03.102.772/0001-61

REFERÊNCIA:  **PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA**

REFERÊNCIA: **PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS DE CONCRETO**
 EXTENSÃO: 200,00 M.
 ÁREA A PAVIMENTAR PISTA = 1.900,00 M²
 ÁREA DE CALÇADAS (PAVER) = 800,00 M²

DATA	REVISÃO	PROJETO	FOLHA
JULHO/2021	SANDRO	DRENAGEM	DRE02/04

ESCALA: 1 : 250 FORMATO: A0 ARQUIVO: PA-RRSP-DRE2