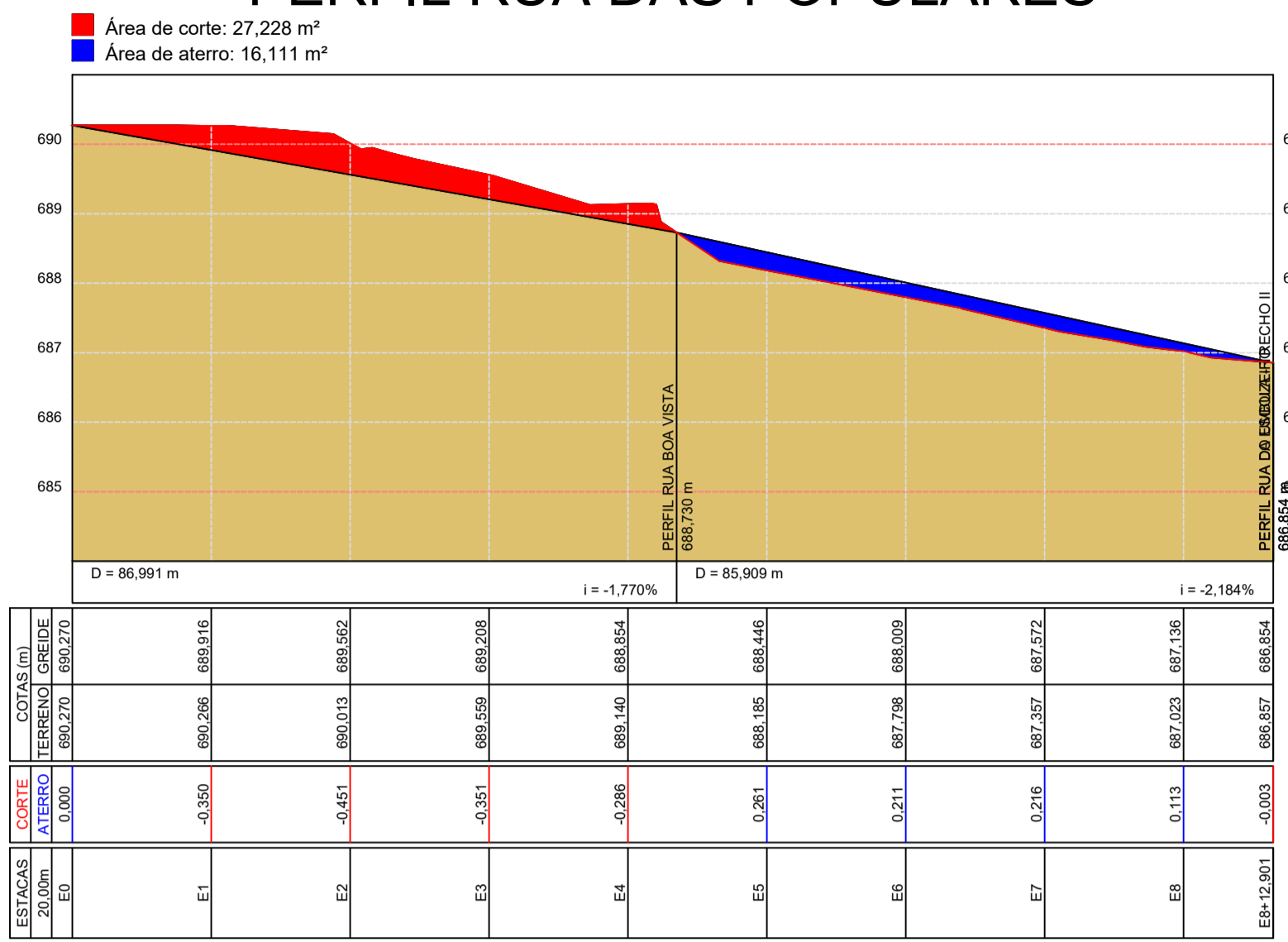
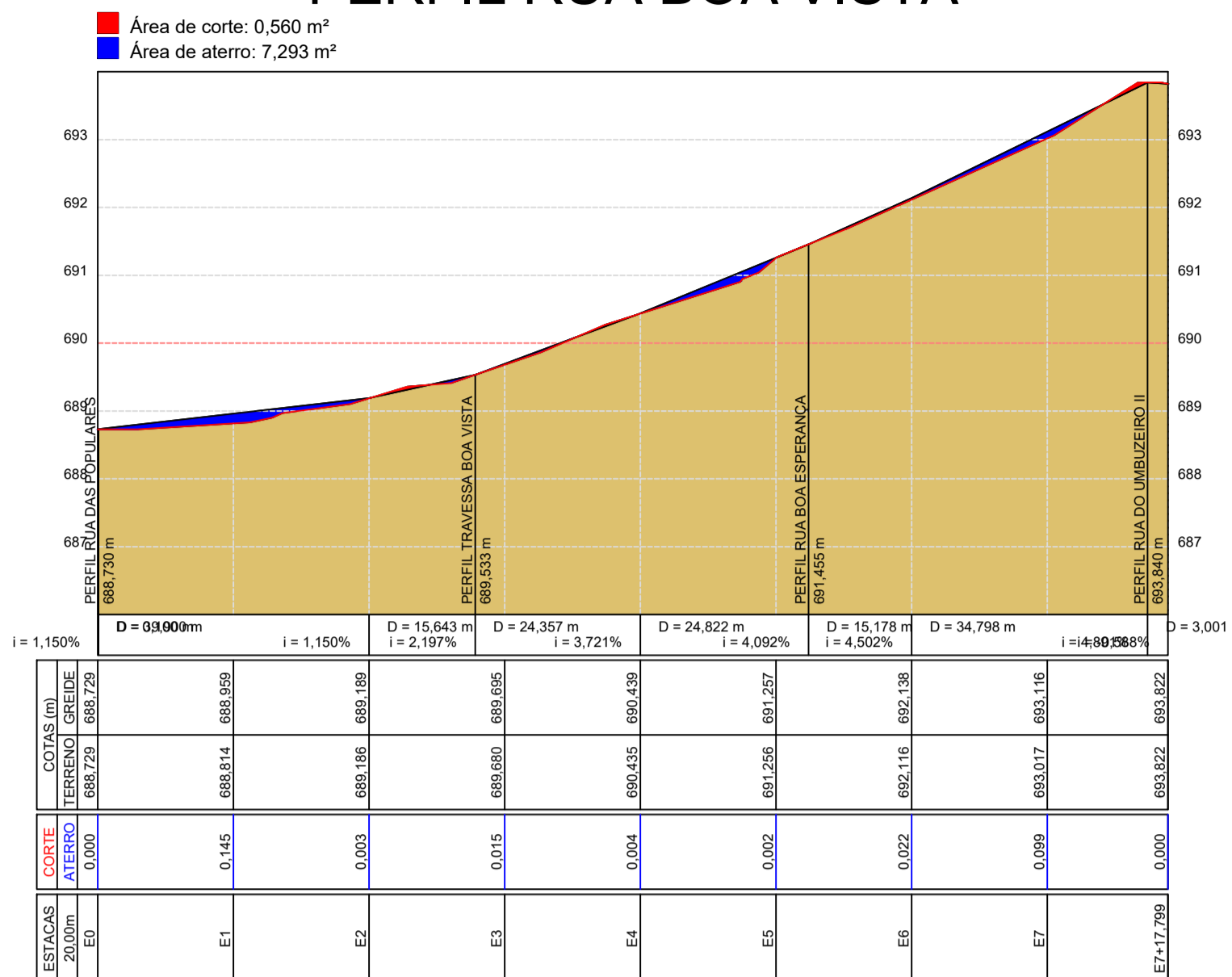


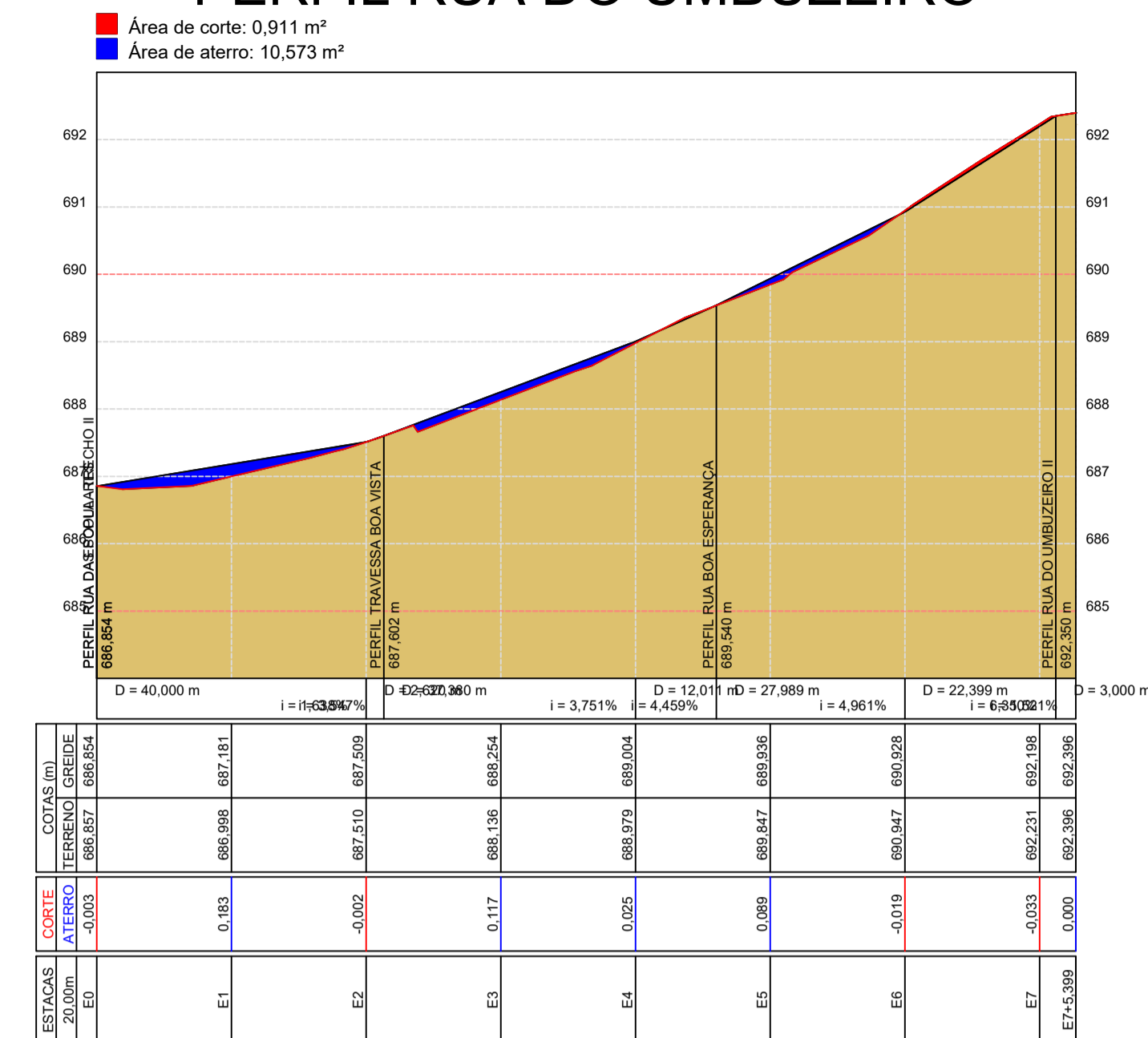
PERFIL RUA DAS POPULARES



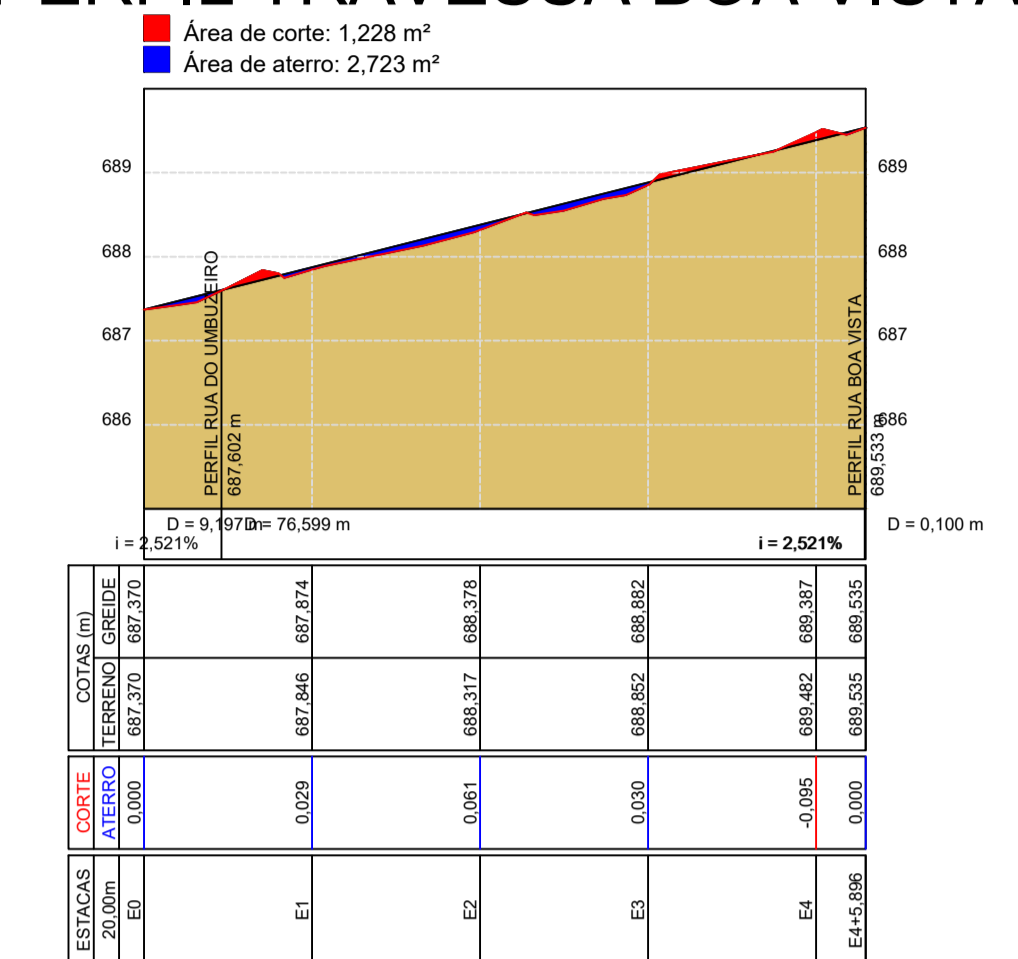
PERFIL RUA BOA VISTA



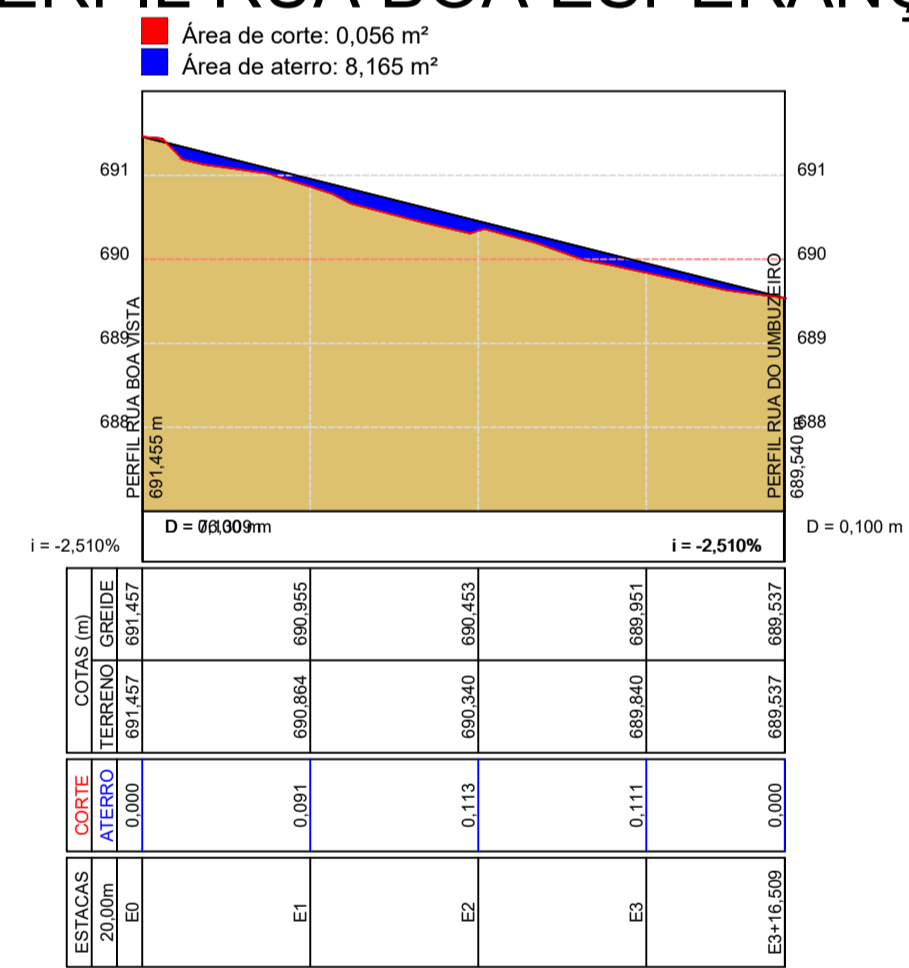
PERFIL RUA DO UMBUZEIRO



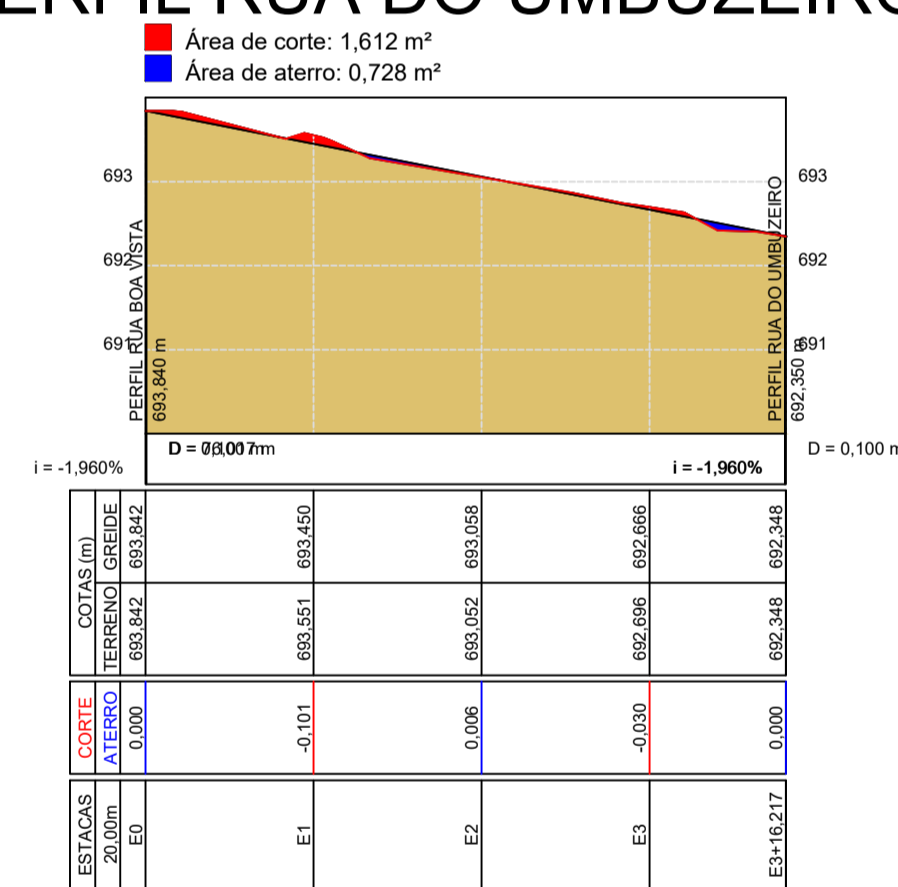
PERFIL TRAVESSA BOA VISTA



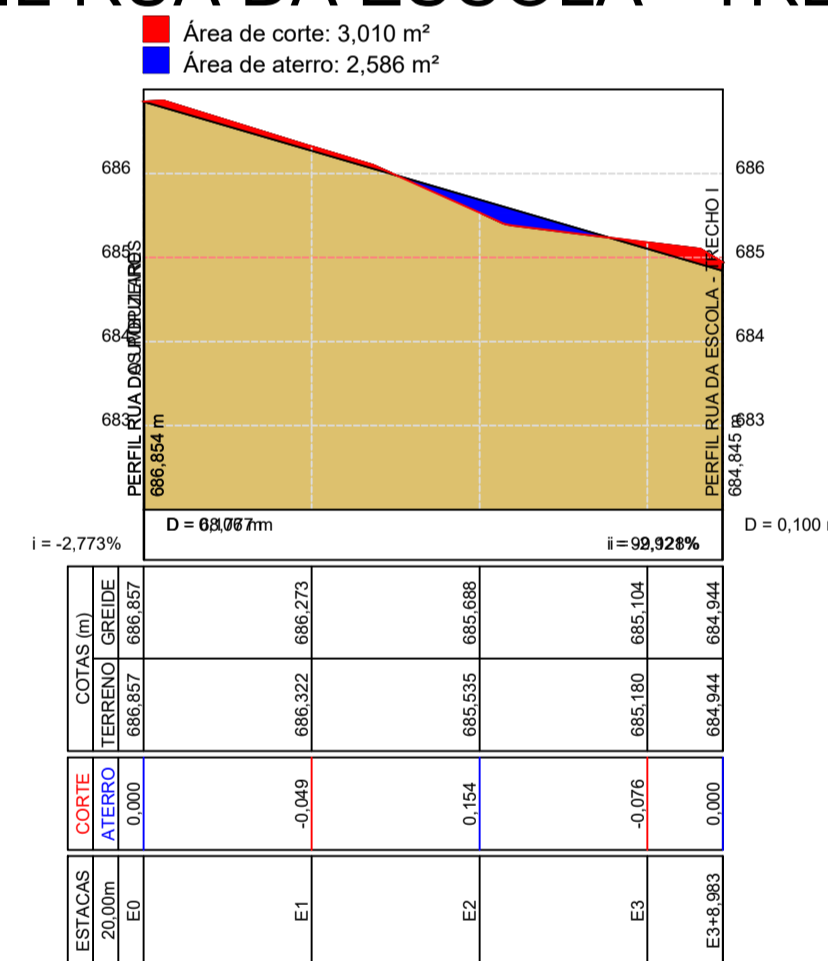
PERFIL RUA BOA ESPERANÇA



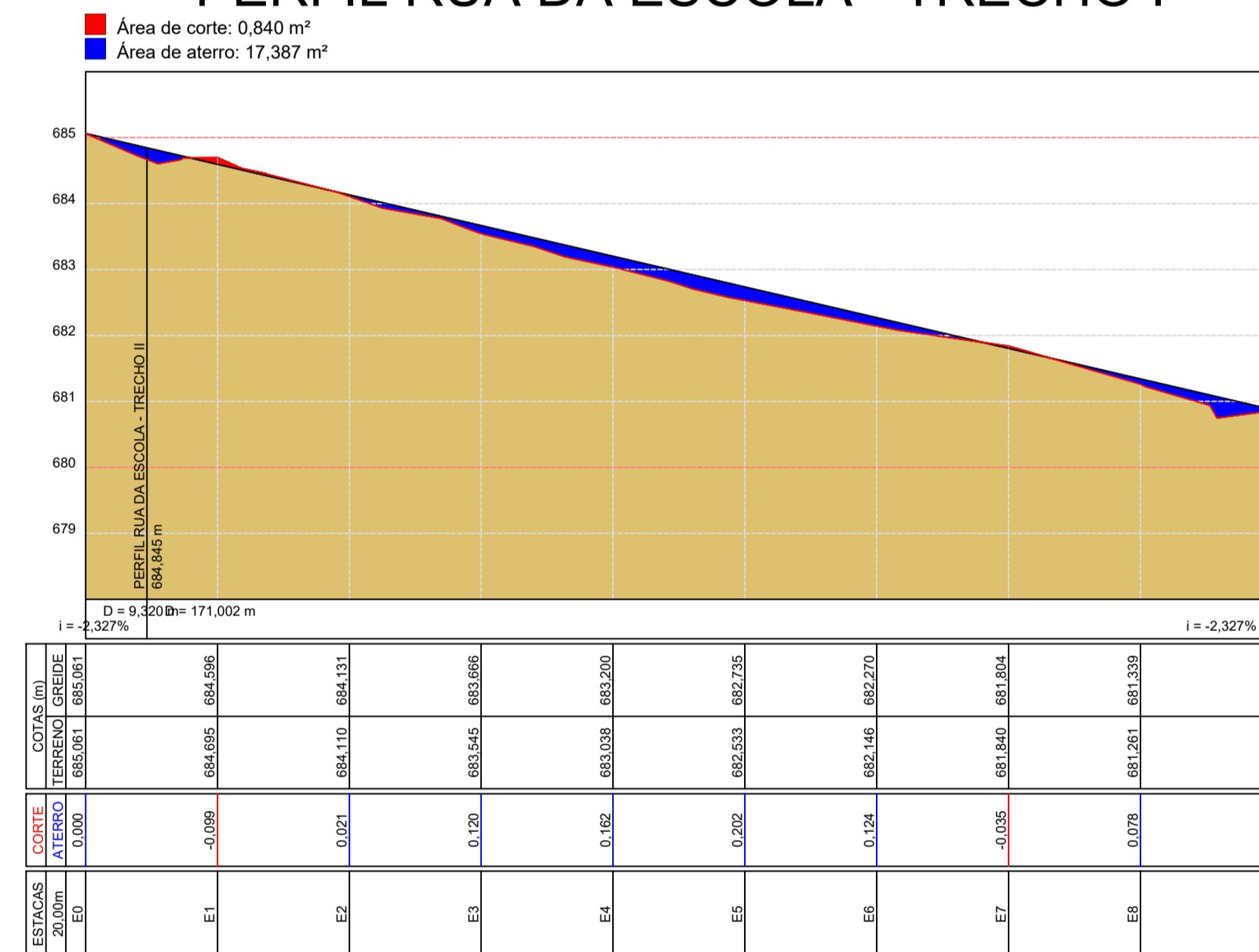
PERFIL RUA DO UMBUZEIRO II



PERFIL RUA DA ESCOLA - TRECHO II



PERFIL RUA DA ESCOLA - TRECHO I



PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
BAIRRO DE NOVA AMÉRICA - AMÉRICA DOURADA-BA
 ESCALA: 1:900



Ivan Gonçalves Pereira
 Engenheiro Civil
 CREA-BA Nº 052006120-9

OBSERVAÇÕES:		PROPRIETÁRIO:
1. MEDIDA EM METRO. 2. TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES DEVEM SER CONFIRMADAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO. 3. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO TOTAL OU EM PARTE, SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.		IVAN GONÇALVES PEREIRA - CREA BA Nº 052006120-9 RESP. TÉCNICO:
TÍTULO:	PROJETO DE INFRA-ESTRUTURA URBANA PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO, SINALIZAÇÃO SEÇÕES TIPO E DETALHES. PAVIMENTAÇÃO DE RUAS NO BAIRRO DE NOVA AMÉRICA AMÉRICA DOURADA-BA	PRANCHA:
PROPRIETÁRIO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE AMÉRICA DOURADA-BA	PAVIMENTAÇÃO: 6.526,44 m ²
ENDEREÇO:	BAIRRO DE NOVA AMÉRICA - AMÉRICA DOURADA / BA.	MEIO FIO: 1.928,04 m
DATA:	FEBREIRO 2022	DESENHO: IVAN
	ESCALA: INDICADA	

09.10