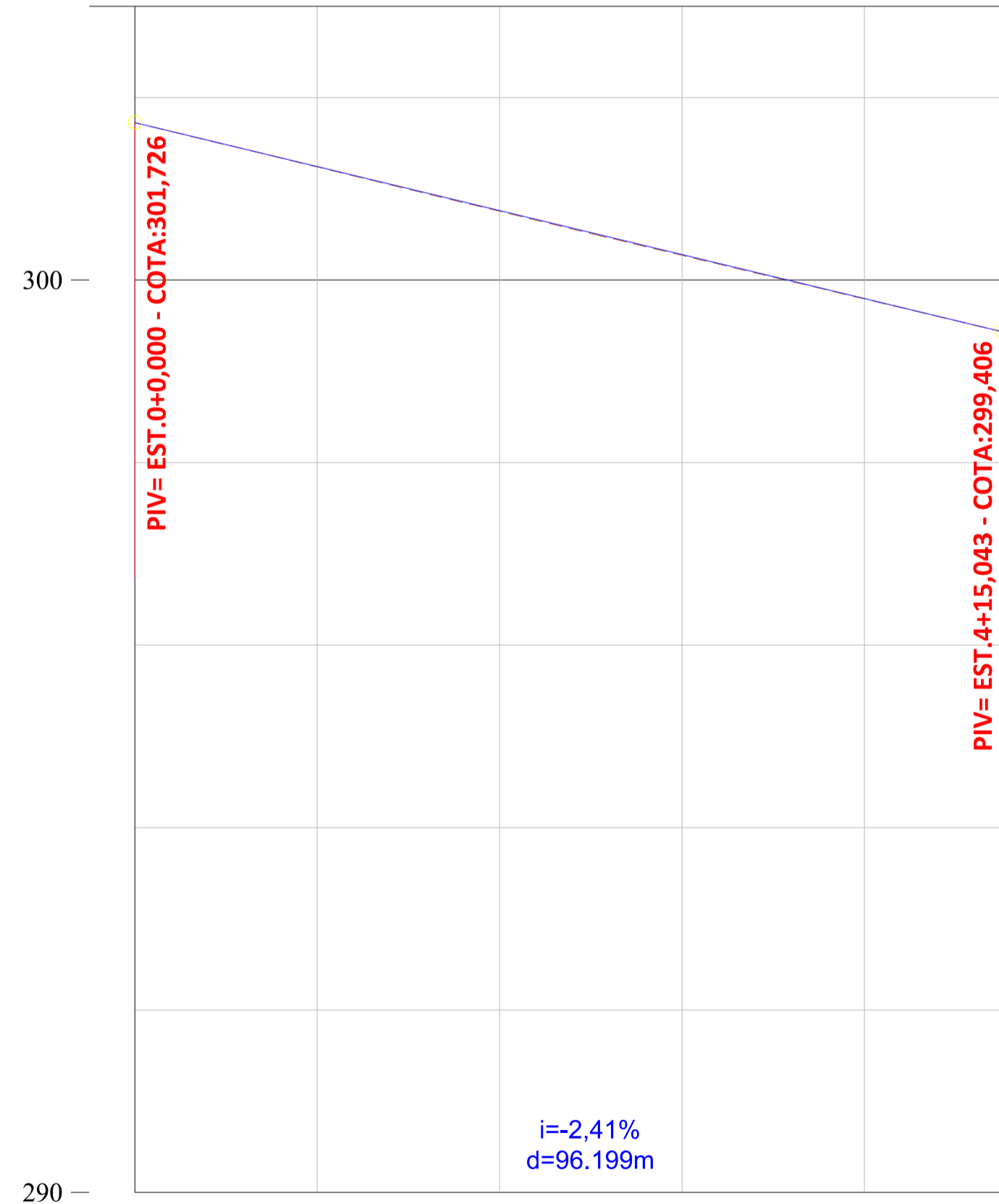


PERFIL Rua Oswaldo Cruz

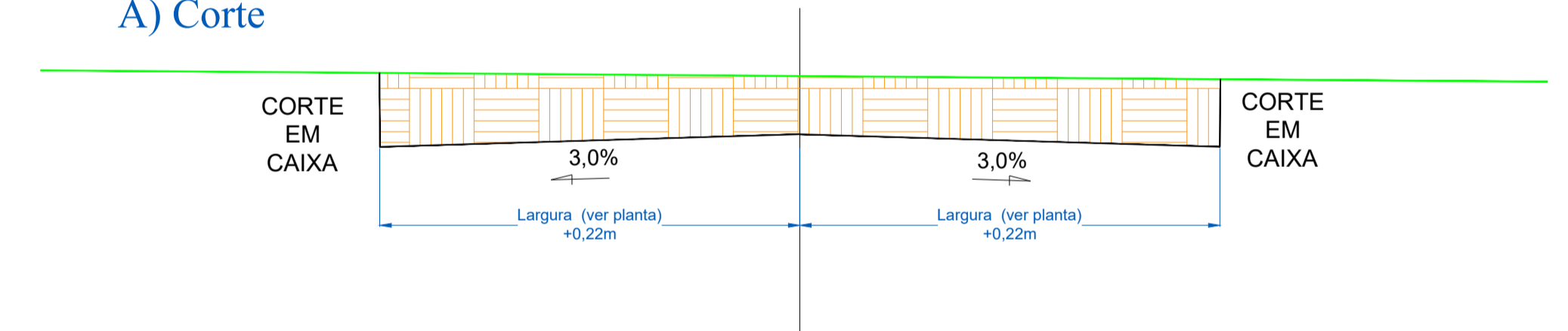


ESTACAS	0	1	2	3	4	4
COTAS TERRENO / PROJETO	301,726 301,726	301,240 301,244	300,754 300,762	300,272 300,279	299,794 299,797	299,406 299,406
ELEMENTOS VERTICAIS	-2.41% em 96.20					

Estaca	Norte	Este
0+0,000	7.545.873,812	323.388,246
1+0,000	7.545.865,128	323.406,262
2+0,000	7.545.856,443	323.424,278
3+0,000	7.545.847,759	323.442,294
4+0,000	7.545.839,075	323.460,310
4+15,043	7.545.832,041	323.474,902

Seção-tipo de Terraplenagem - VIAS SIMPLES

A) Corte



LEGENDA

- MEIO-FIO COM SARIETA À EXECUTAR
- POSTE - REDE ELÉTRICA
- PAVIMENTO À EXECUTAR
- EIXO - ESTACAS (20m x 20m)
- SENTIDO DA DECLIVIDADE LONGITUDINAL DA VIA

PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAURILÂNDIA MATO GROSSO DO SUL	
OBRA INFRA ESTRUTURA PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS URBANA	
LOCAL ANAURILÂNDIA / MS RUA OSVALDO CRUZ	
AUTOR DO PROJETO GOLAM PEREYRA CREA /MS - 18718	
RESPONSÁVEL TÉCNICO PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAURILÂNDIA	
PROPRIETÁRIO PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAURILÂNDIA	
TÍTULO PROJETO EXECUTIVO PROJETO GEOMETRICO - PLANTA DE EXECUÇÃO E PERFIL DO GREIDE	
FOLHA PG-01	
ESCALA 1:500	DATA MAIO/2020
REVISÃO	DESENHO