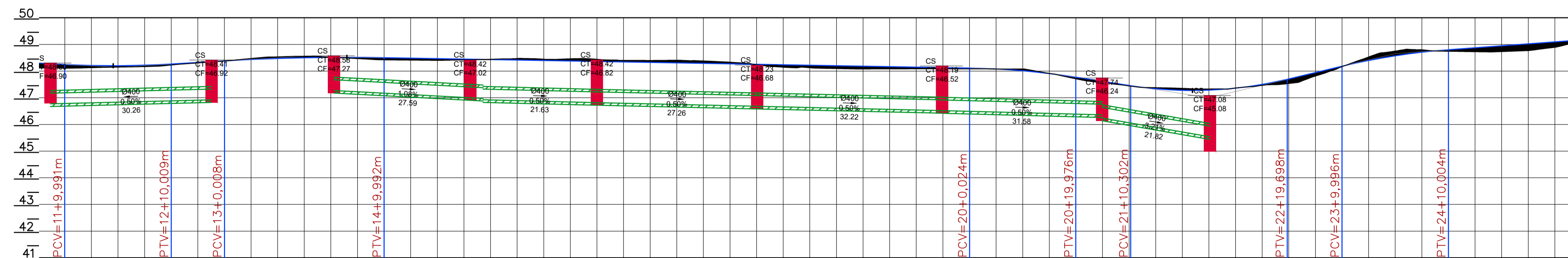


LEGENDA

- POSTE EXISTENTE
- CADASTRO
- CORTE
- ATERRO
- CS - CAIXA COLETORA SIMPLES
- BSTC - BUEIRO SIMPLES DE 40cm
- BSTC - BUEIRO DUPLO DE 100cm
- BOCA DE BUEIRO SIMPLES PARA TUBOS DE D=40 cm
- FLUXO EXISTENTE RIO / VALA



ESTACAS	COTAS TERRENO	COTAS PROJETO	ELEMENTOS HORIZONTAIS	ELEMENTOS VERTICAIS
0+0,000	48,577	48,577		
11	48,111	48,247		$i = -0,97\%$ Lc = 20,02m
11+15,00	48,150	48,203		
12	48,150	48,266		$i = 1,17\%$ em 10,00m
12+5,00	48,228	48,266		
12+15,00	48,377	48,381		
13	48,355	48,475		Lc = 29,98m
13+5,00	48,552	48,490		
13+15,00	48,522	48,515		
14	48,478	48,517		
14+5,00	48,423	48,505		
14+15,00	48,403	48,470		
15	48,425	48,447		
15+5,00	48,445	48,435		
15+15,00	48,422	48,380		
16	48,414	48,364		
16+5,00	48,416	48,357		
16+15,00	48,400	48,328		
17	48,392	48,287		
17+5,00	48,358	48,269		
18	48,318	48,228		
18+5,00	48,126	48,222		
19	48,080	48,187		
19+5,00	48,086	48,152		
20	48,084	48,116		
20+5,00	48,081	48,013		
21	47,711	47,772		
21+5,00	47,563	47,614		
22	47,355	47,357		
22+5,00	47,280	47,280		
23	47,094	47,499		
23+5,00	47,054	47,580		
24	46,818	47,044		
24+5,00	46,803	46,955		
25	46,832	46,803		
25+5,00	46,893	46,897		
25+14,946	46,946	46,946		

PROJETO DE DRENAGEM

MUNICÍPIO
SANTO AMARO DA IMPERATRIZ – SC

OBRA
RUA NOSSA SENHORA DE FATIMA

CONTEUDO
PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL
PLANTA BAIXA E PERFIL

PROJETO
APROVAÇÃO DA PREFEITURA

CRISTIANE FREITAS
Engenheira Civil
CREA/SC 109.760-3

REVISÃO
INICIAL

DATA
JUL/20

PRANCHA
2/3

