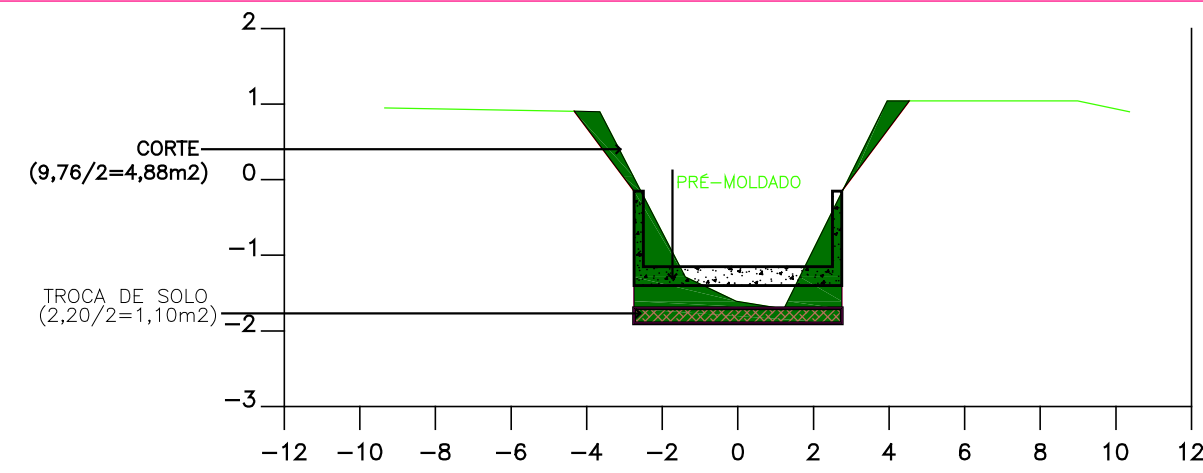


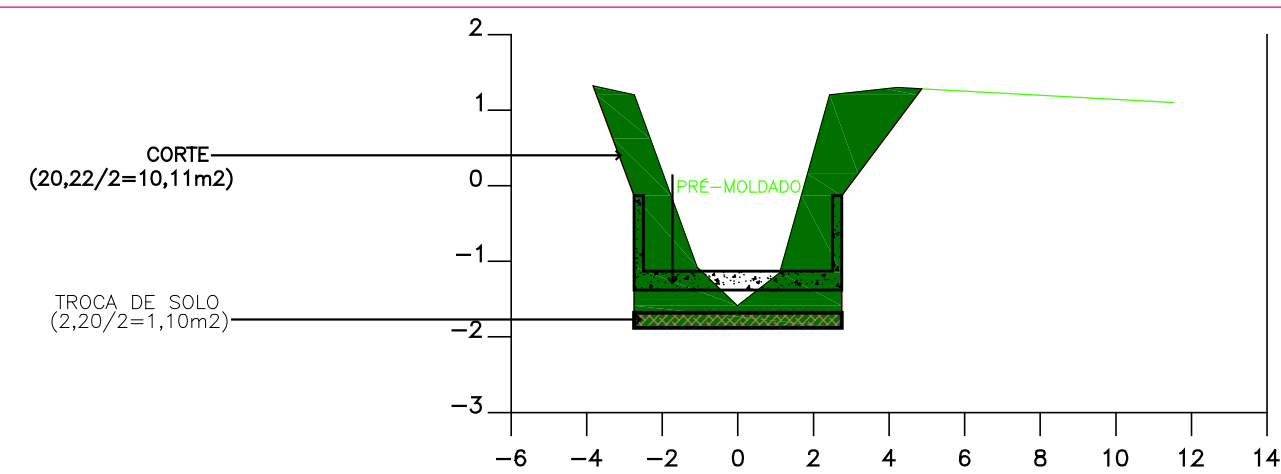
ESTACA = 4 \* DIST.= 80.000 m

CORTE=4,93=4,93M²  
TROCA DE SOLO = 1,10M²



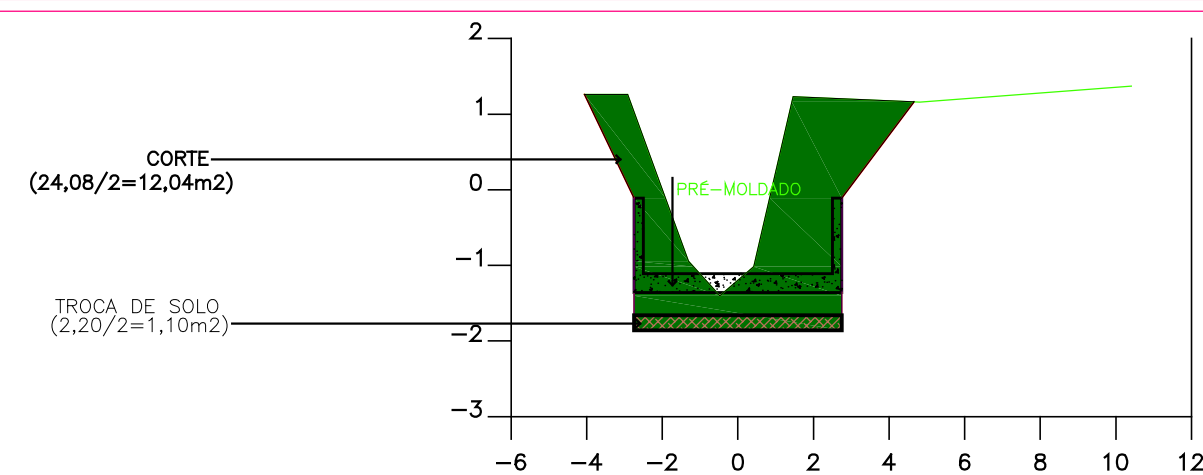
ESTACA = 3 \* DIST.= 60.000 m

CORTE=4,88=4,88M²  
TROCA DE SOLO = 1,10M²



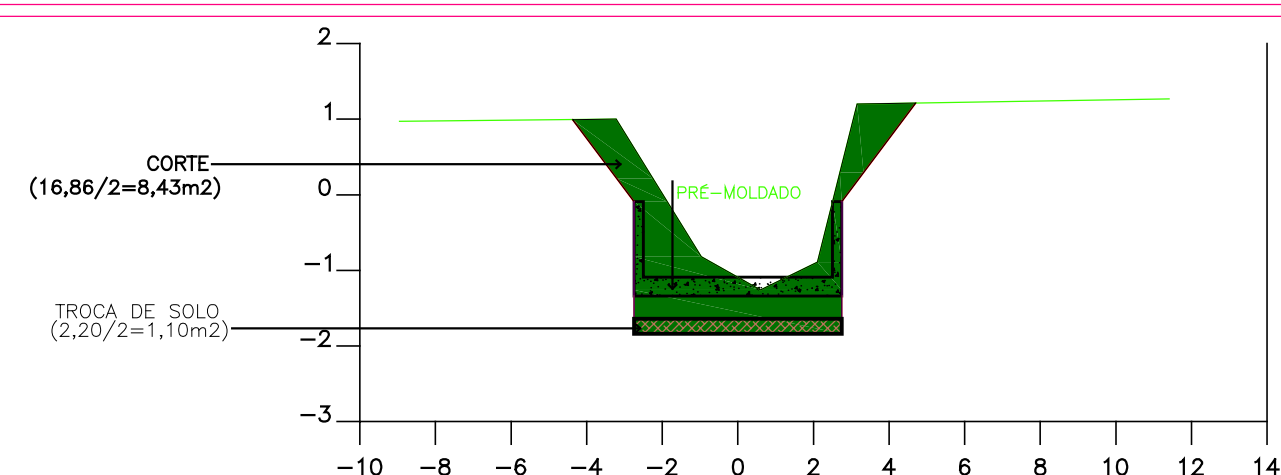
ESTACA = 2 \* DIST.= 40.000 m

CORTE=10,11=10,11M²  
TROCA DE SOLO = 1,10M²



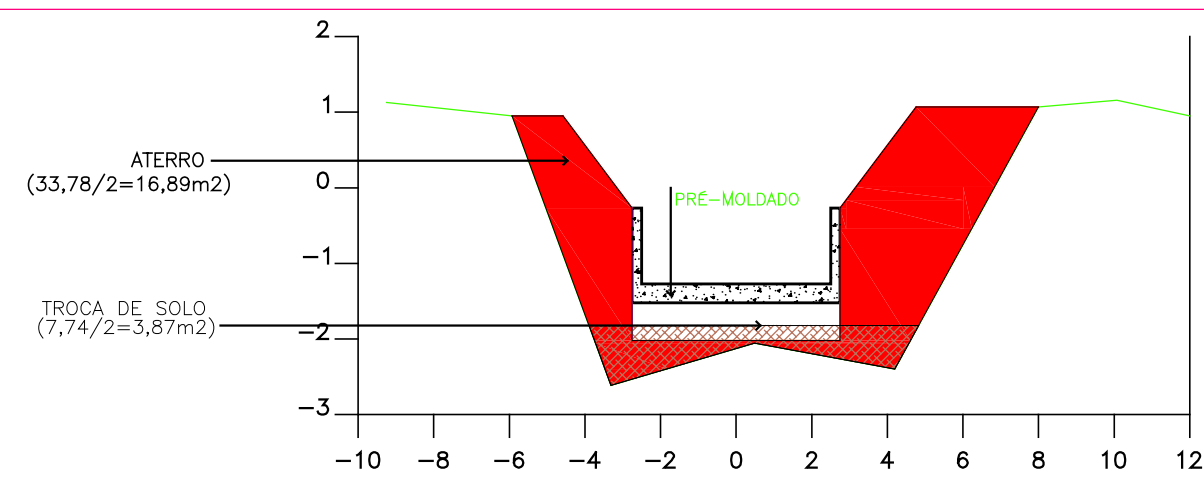
ESTACA = 1 \* DIST.= 20.000 m

CORTE=12,04=12,04M²  
TROCA DE SOLO = 1,10M²



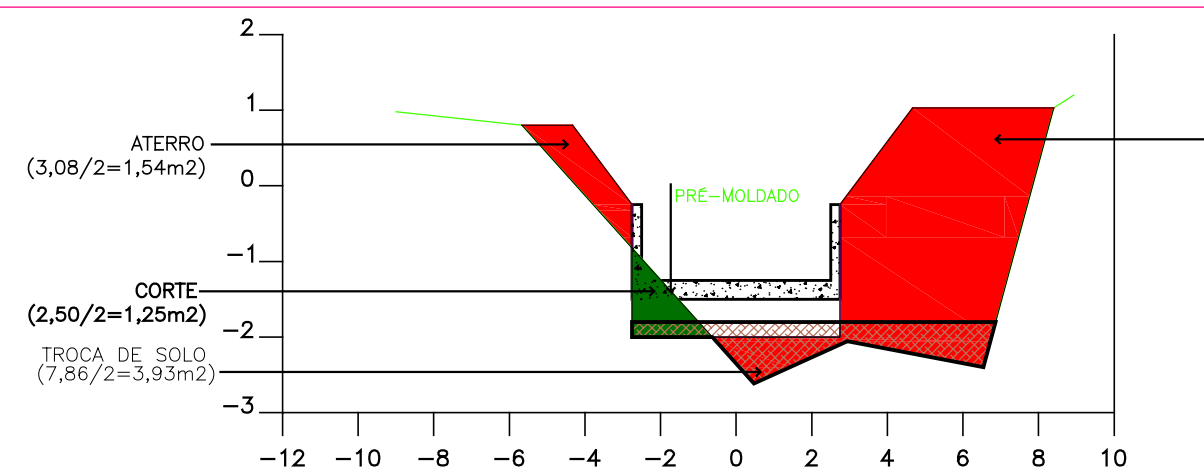
ESTACA = 0 \* DIST.= 0.000 m

CORTE=8,43=8,43M²  
TROCA DE SOLO = 1,10M²



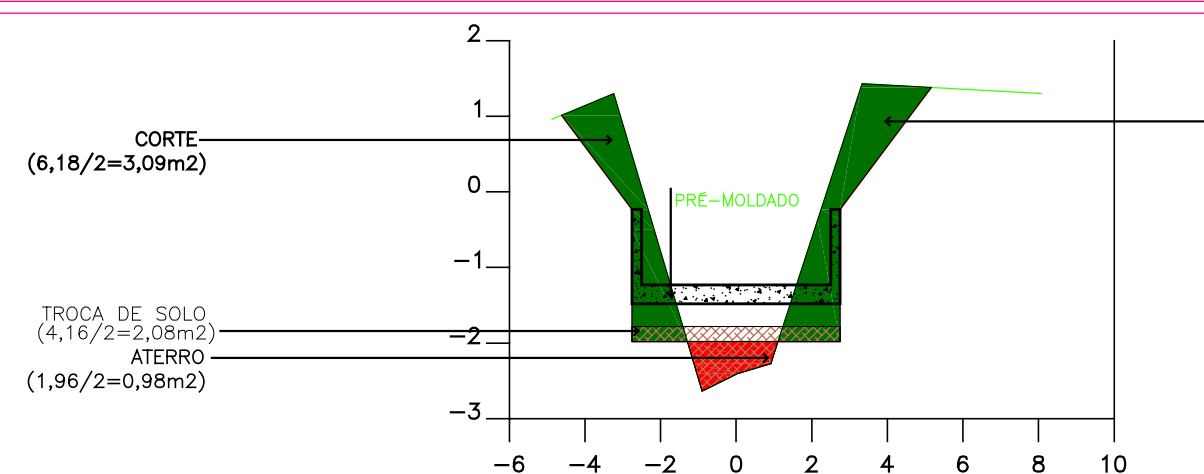
ESTACA = 9 \* DIST.= 180.000 m

ATERRO=16,89 =16,89M²  
TROCA DE SOLO=3,87M²



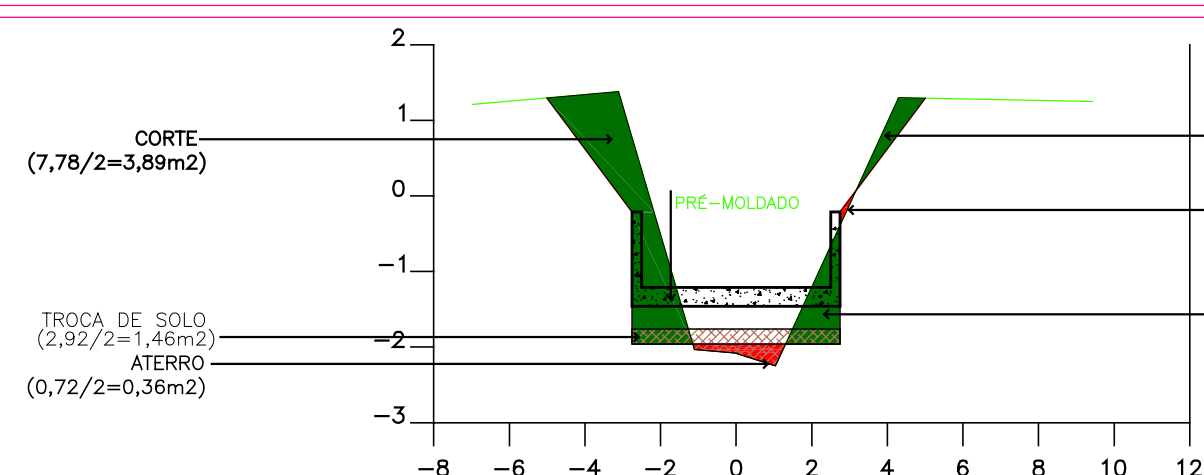
ESTACA = 8 \* DIST.= 160.000 m

CORTE=1,25 =1,25M²  
ATERRO=15,42+1,54=16,96M²  
TROCA DE SOLO=3,93M²



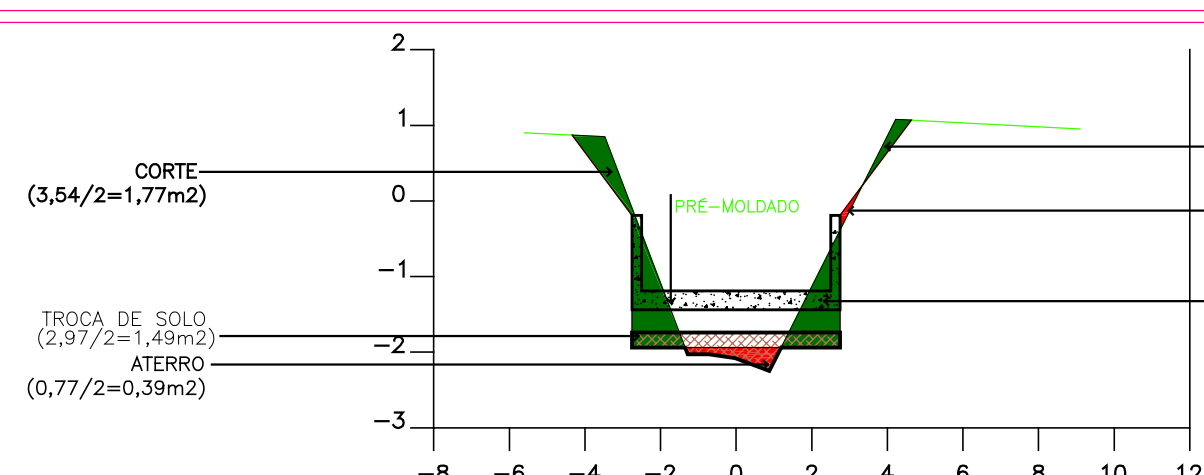
ESTACA = 6+18,00 \* DIST.= 138.000 m

CORTE=3,09+3,83=6,92M²  
ATERRO=0,98=0,98M²  
TROCA DE SOLO = 2,08M²



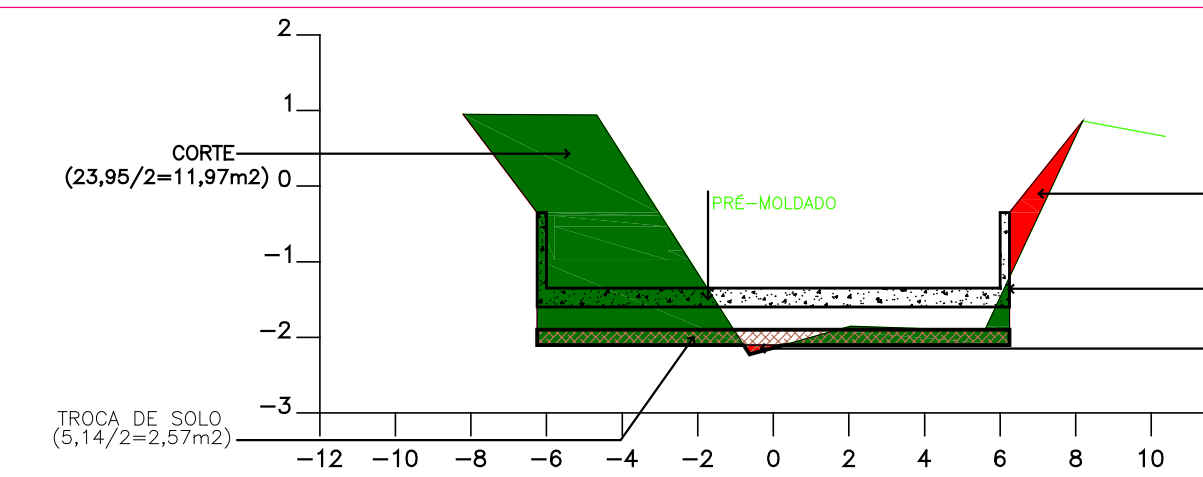
ESTACA = 6 \* DIST.= 120.000 m

CORTE=3,89+0,44+1,14=5,47M²  
ATERRO=0,36+0,04=0,40M²  
TROCA DE SOLO = 1,46M²



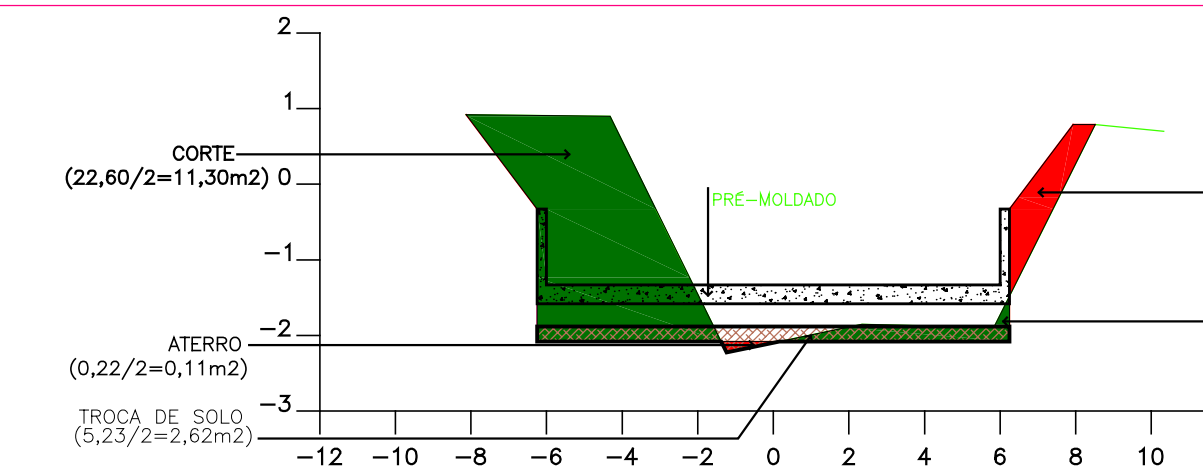
ESTACA = 5 \* DIST.= 100.000 m

CORTE=1,77+0,19+1,21=3,17M²  
ATERRO=0,39+0,05=0,45M²  
TROCA DE SOLO = 1,49M²



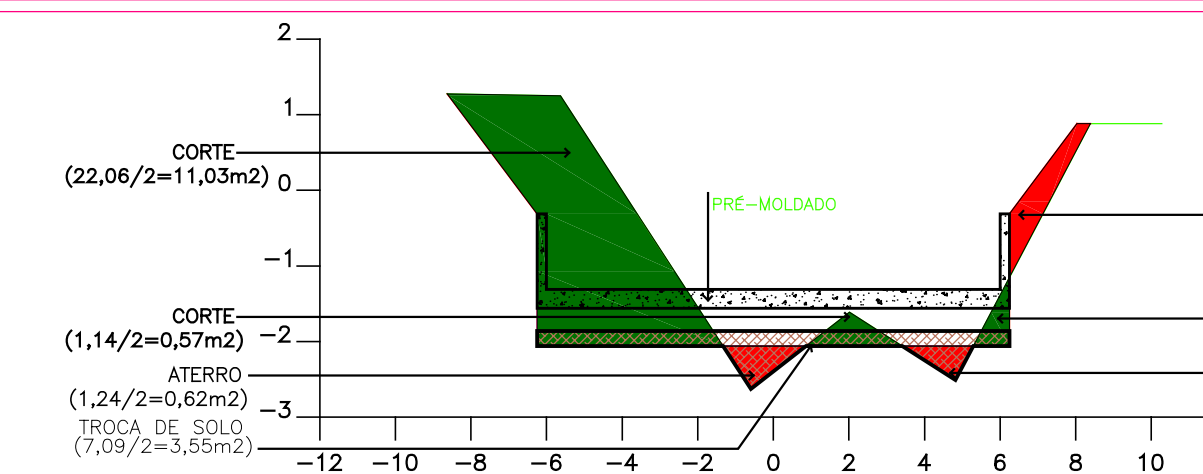
ESTACA = 13 \* DIST.= 260.000 m

CORTE=11,97+1,36=13,33M²  
ATERRO=0,83+0,07=0,90M²  
TROCA DE SOLO=2,57M²



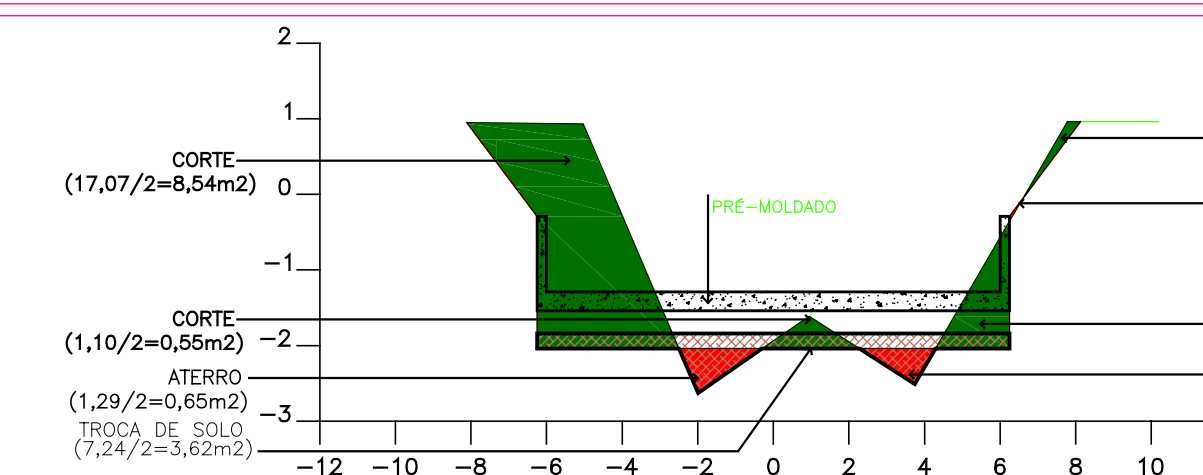
ESTACA = 12 \* DIST.= 240.000 m

CORTE=11,30+1,14=12,44M²  
ATERRO=0,11+1,64=1,75M²  
TROCA DE SOLO=2,62M²



ESTACA = 11 \* DIST.= 220.000 m

CORTE=11,03+0,57+0,44=12,04M²  
ATERRO=0,62+1,11+0,42 =2,15M²  
TROCA DE SOLO=3,55M²



ESTACA = 10 \* DIST.= 200.000 m

CORTE=8,54+0,55+0,17+1,65=10,91M²  
ATERRO=0,65+0,01+0,47 =1,13M²  
TROCA DE SOLO=3,62M²

**LEGENDA**

- SEGUNDO PRIMITIVO
- PROJEÇÃO PRÉ-MOLDADO
- TALUDE PROJETADO
- FAIXA DE BICA
- FAIXA DE RACHÃO
- FAIXA DE CORTE
- FAIXA DE ATERRO
- FAIXA DE RACHÃO DEVIDO A TROCA DE SOLO

03	REVISÃO ANALISADA PELA CEF PARA LICITAÇÃO	17/03/17	ARQ. ANDREA JACOB
02	CONFERÊNCIA E AJUSTES NAS ÁREAS APÓS REUNIÃO CEF 21/03/16	18/04/16	ARQ. ANDREA JACOB
01	EMISSÃO INICIAL	11/05/15	ARQ. ANDREA JACOB
No.	MODIFICAÇÃO	DATA	FOLHA


**PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO VICENTE**
3/4

OBRA:	OBRA DE DRENAGEM DAS BACIAS DO CATIAPÓ	Nº CONTRATO REPASSE:	0292272-92/2009
ASSUNTO:	SEÇÕES TRANSV. PARA CÁLCULO DE VOLUME DE CORTE E ATERRO	LOCAL:	CANAL SAMBAIATUBA - TRECHO 01
RESPONSÁVEL:	ARQ. LUIS CARLOS FRANÇA GUIMARÃES CAU Nº 79746-4	DATA:	MARÇO/2017
		Nº PROJETO:	104-09
		DESENHO ADAPTADO:	ARQ. ANDREA JACOB
		ESCALA:	INDICADA

**SEPES**  
Secretaria de Projetos Especiais