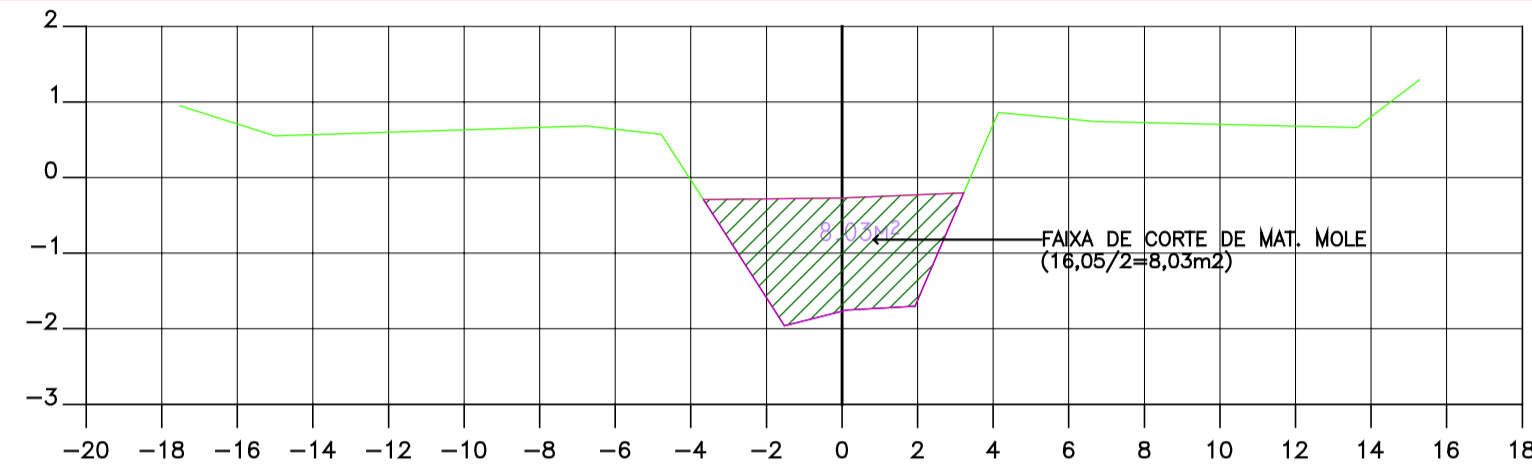
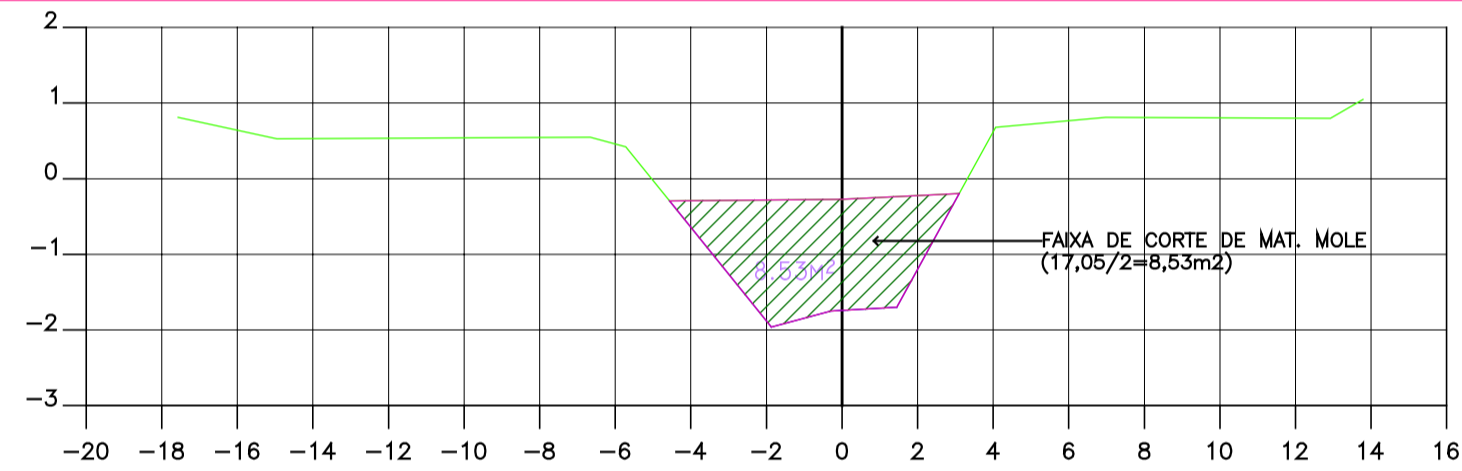


ESTACA = 21 * DIST.= 420.000 m



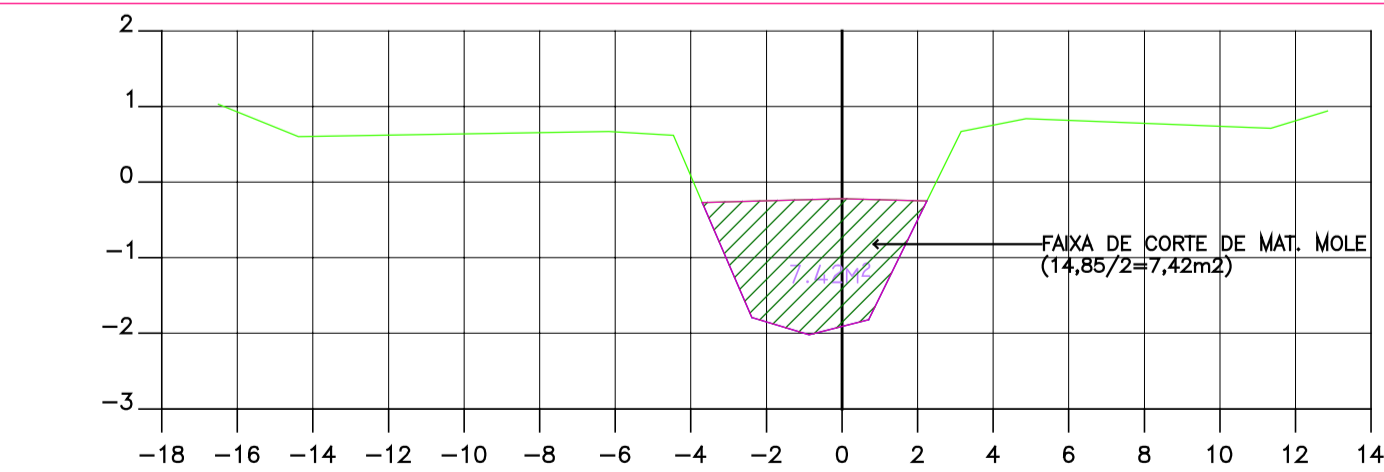
ESTACA = 20 * DIST.= 400.000 m



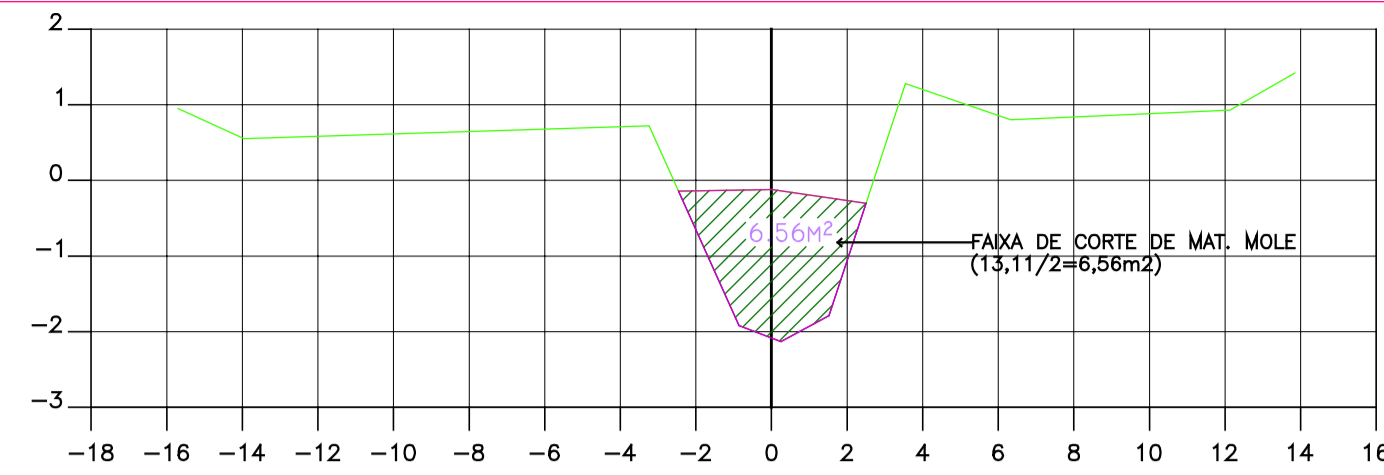
ESTACA = 19 * DIST.= 380.000 m



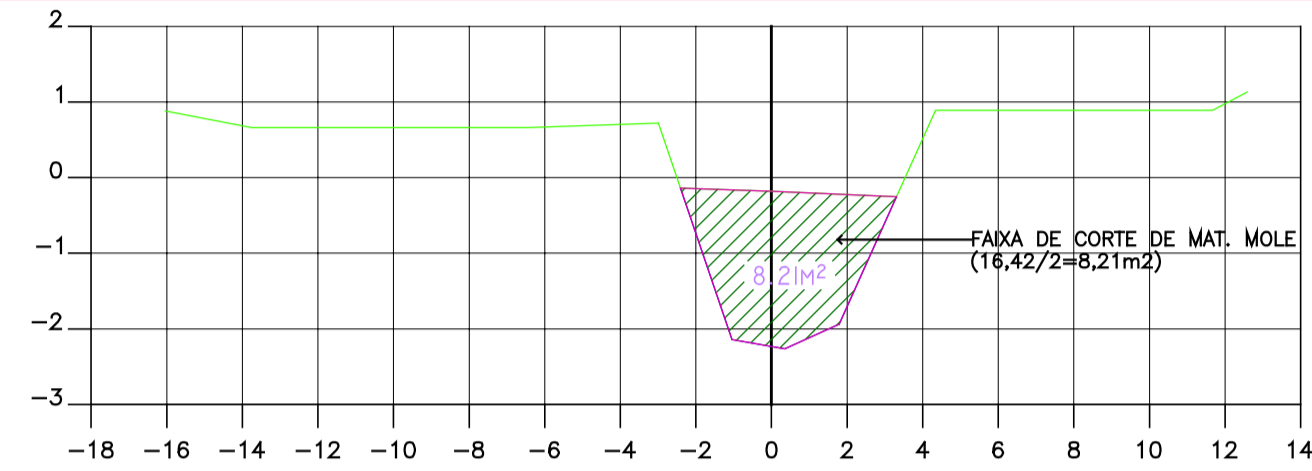
ESTACA = 18 * DIST.= 360.000 m



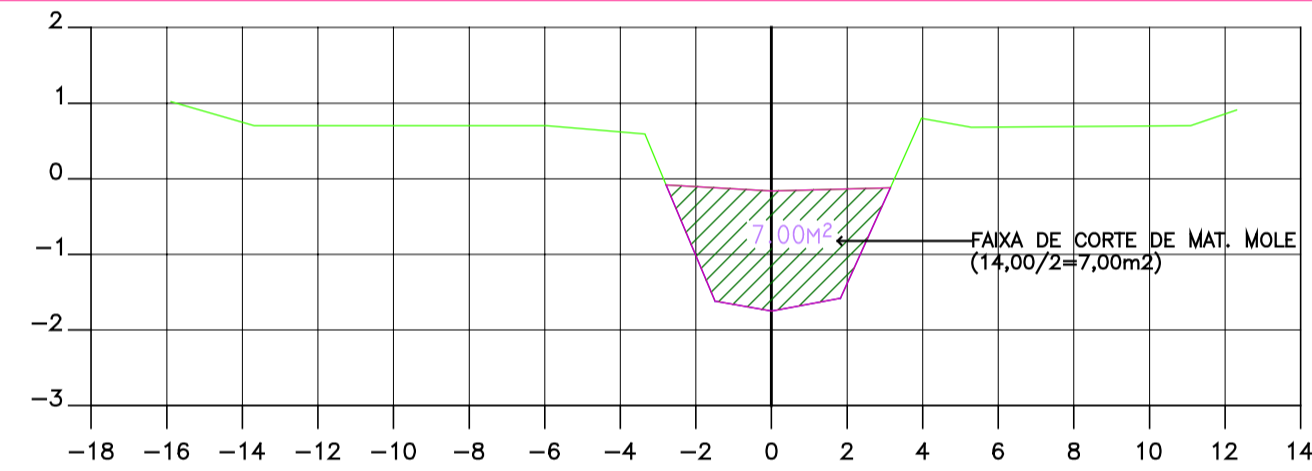
ESTACA = 17 * DIST.= 340.000 m



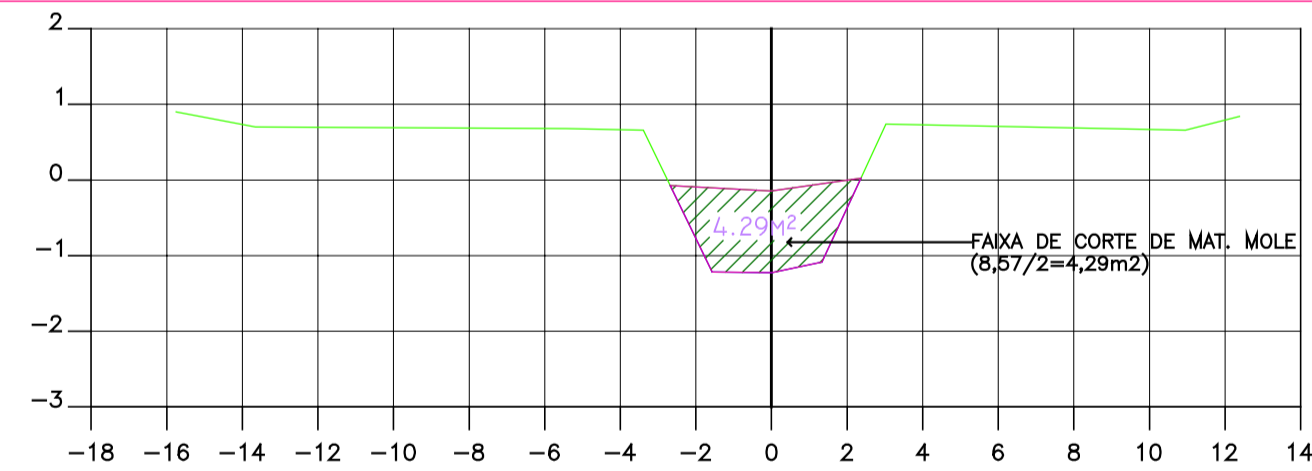
ESTACA = 26 * DIST.= 520.000 m



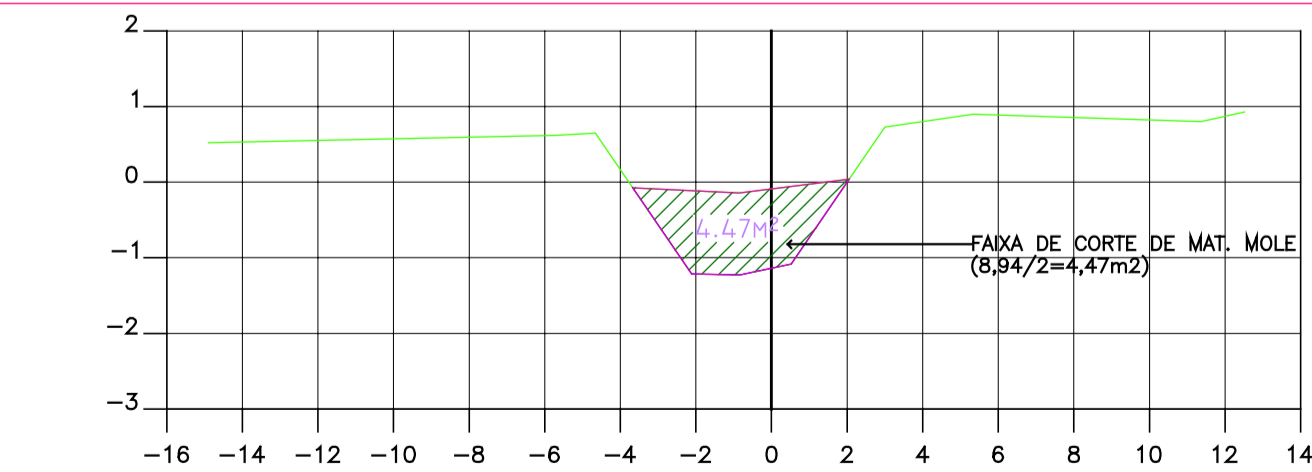
ESTACA = 25 * DIST.= 500.000 m



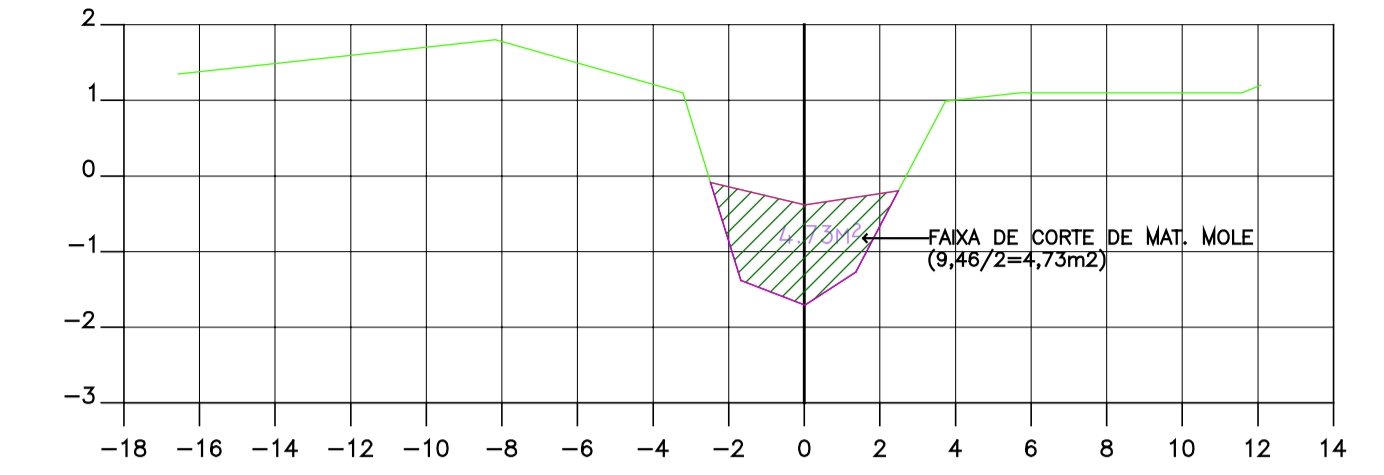
ESTACA = 24 * DIST.= 480.000 m



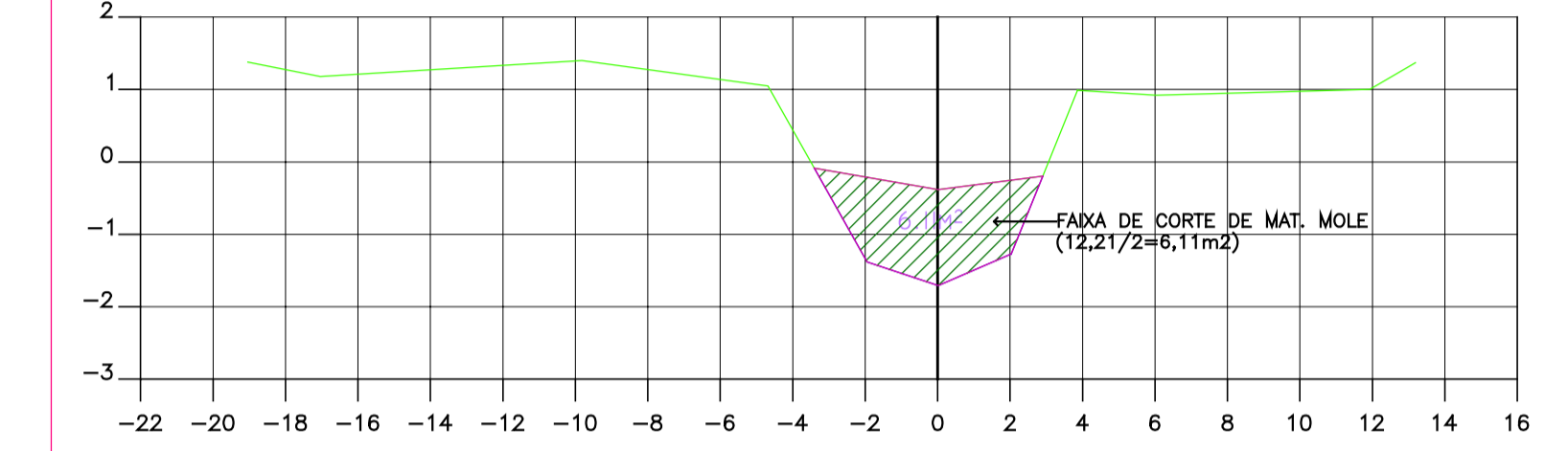
ESTACA = 23 * DIST.= 460.000 m



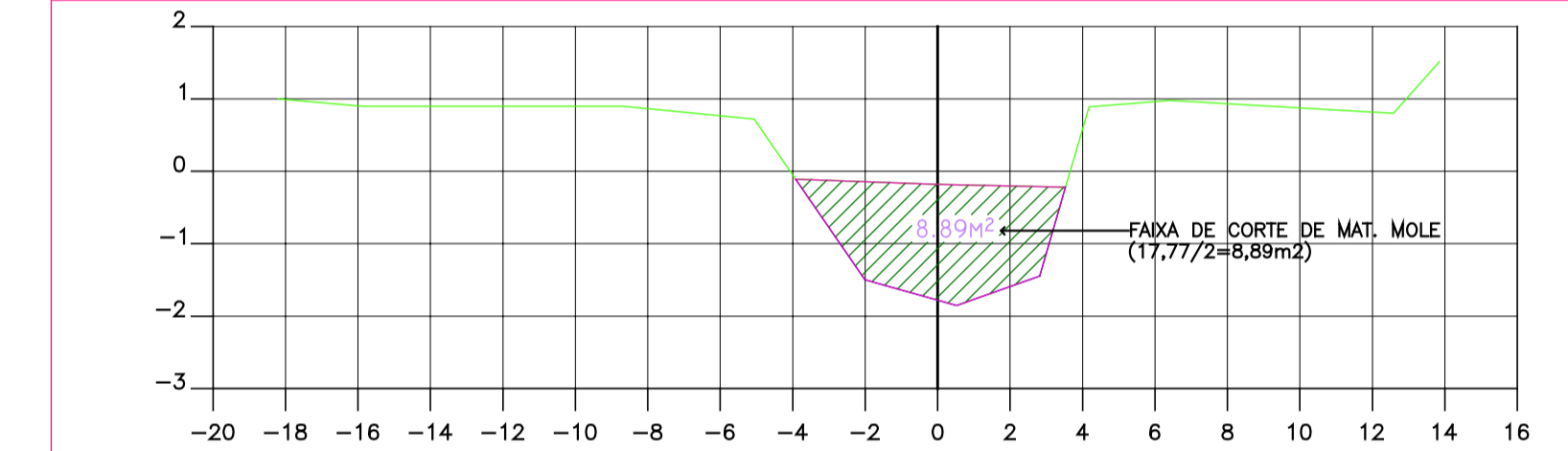
ESTACA = 22 * DIST.= 440.000 m



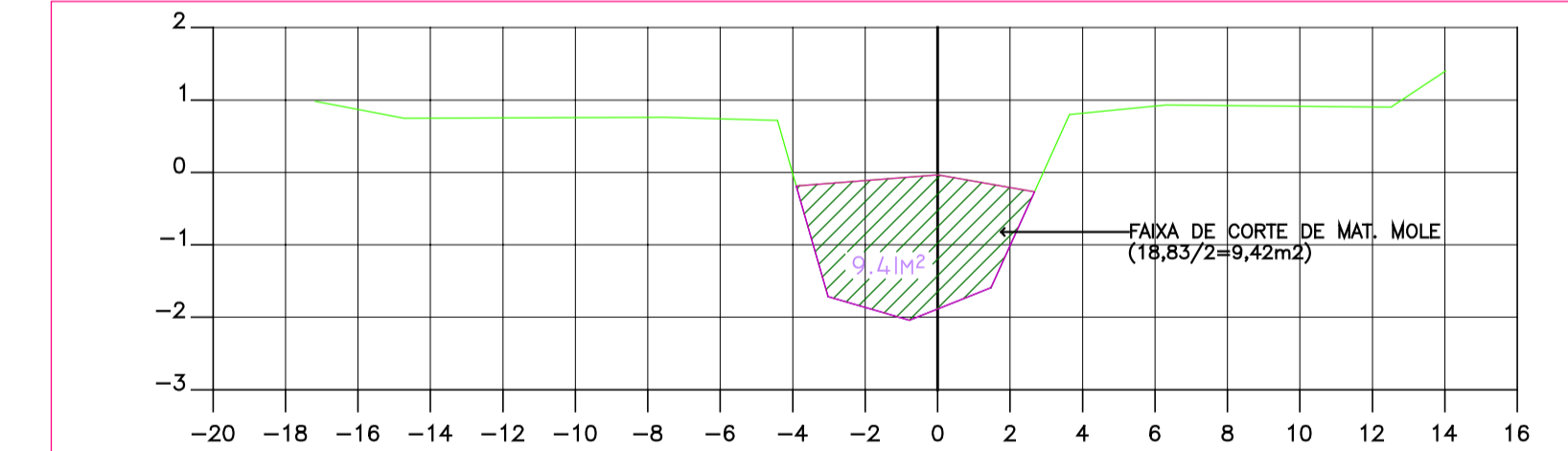
ESTACA = 29+13,953M * DIST.= 593.953 m



ESTACA = 29 * DIST.= 580.000 m



ESTACA = 28 * DIST.= 560.000 m



ESTACA = 27 * DIST.= 540.000 m

LEGENDA

- PRIMEIRO PRIMITIVO
- FUNDO DA LAMA
- FAIXA DE CORTE MATERIAL MOLE

NOTAS:
É PARTE INTEGRANTE DESTES DESENHO A PLANILHA (CÁLCULO DE BATIMETRIA), CONTENDO O CÁLCULO DE VOLUME DE CORTE/ATERRO E A PLANTA BAIXA CONTENDO A LOCALIZAÇÃO DAS SEÇÕES TRANSVERSAIS

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

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO VICENTE
2/4

OBRA:	OBRA DE DRENAGEM DAS BACIAS DO CATIAPÓA	Nº CONTRATO REPASSE:	0292272-92/2009
ASSUNTO:	SEÇÕES TRANSV. PARA CÁLCULO DE VOLUME DE CORTE E ATERRO	LOCAL:	CANAL SÁ CATARINA - AV. VER. LORIVAL M. AMARAL TRECHO 1
RESPONSÁVEL:		DATA:	MARÇO/2017
		Nº PROJETO:	104-09
		DESENHO ADAPTADO:	ARQ. ANDREA JACOB
		ESCALA:	INDICADA

****VER PLANILHA EXCEL - ANEXO 5****

ARQ. LUIS CARLOS FRANÇA GUIMARÃES
CAU Nº 79746-4

SEPES
Secretaria de Projetos Especiais

PROJ	CAIX	MEMORIAL
01	PROJ	01
02	PROJ	02
03	PROJ	03
04	PROJ	04
05	PROJ	05
06	PROJ	06
07	PROJ	07
08	PROJ	08
09	PROJ	09
10	PROJ	10
11	PROJ	11
12	PROJ	12
13	PROJ	13
14	PROJ	14
15	PROJ	15
16	PROJ	16
17	PROJ	17
18	PROJ	18
19	PROJ	19
20	PROJ	20
21	PROJ	21
22	PROJ	22
23	PROJ	23
24	PROJ	24
25	PROJ	25
26	PROJ	26
27	PROJ	27
28	PROJ	28
29	PROJ	29
30	PROJ	30