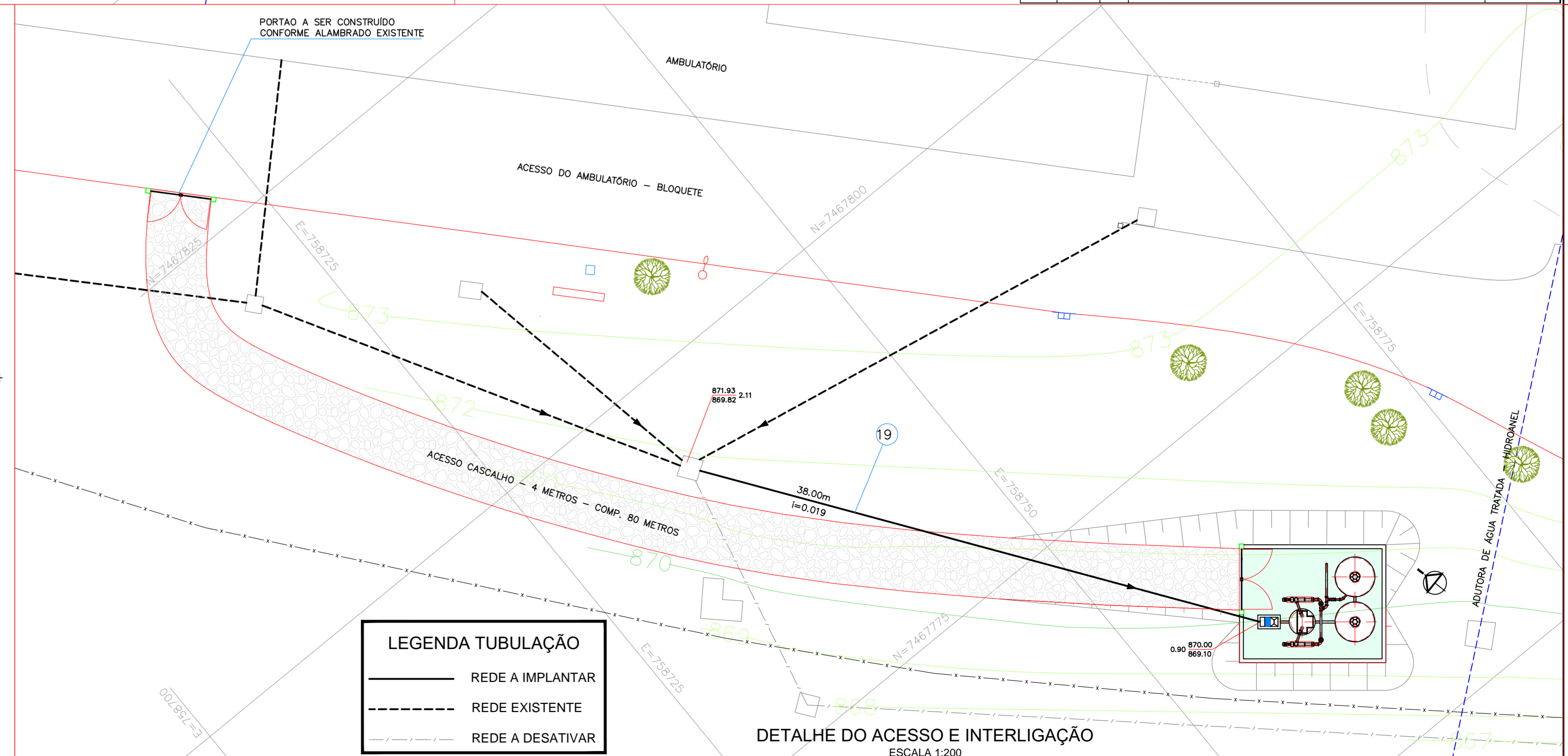
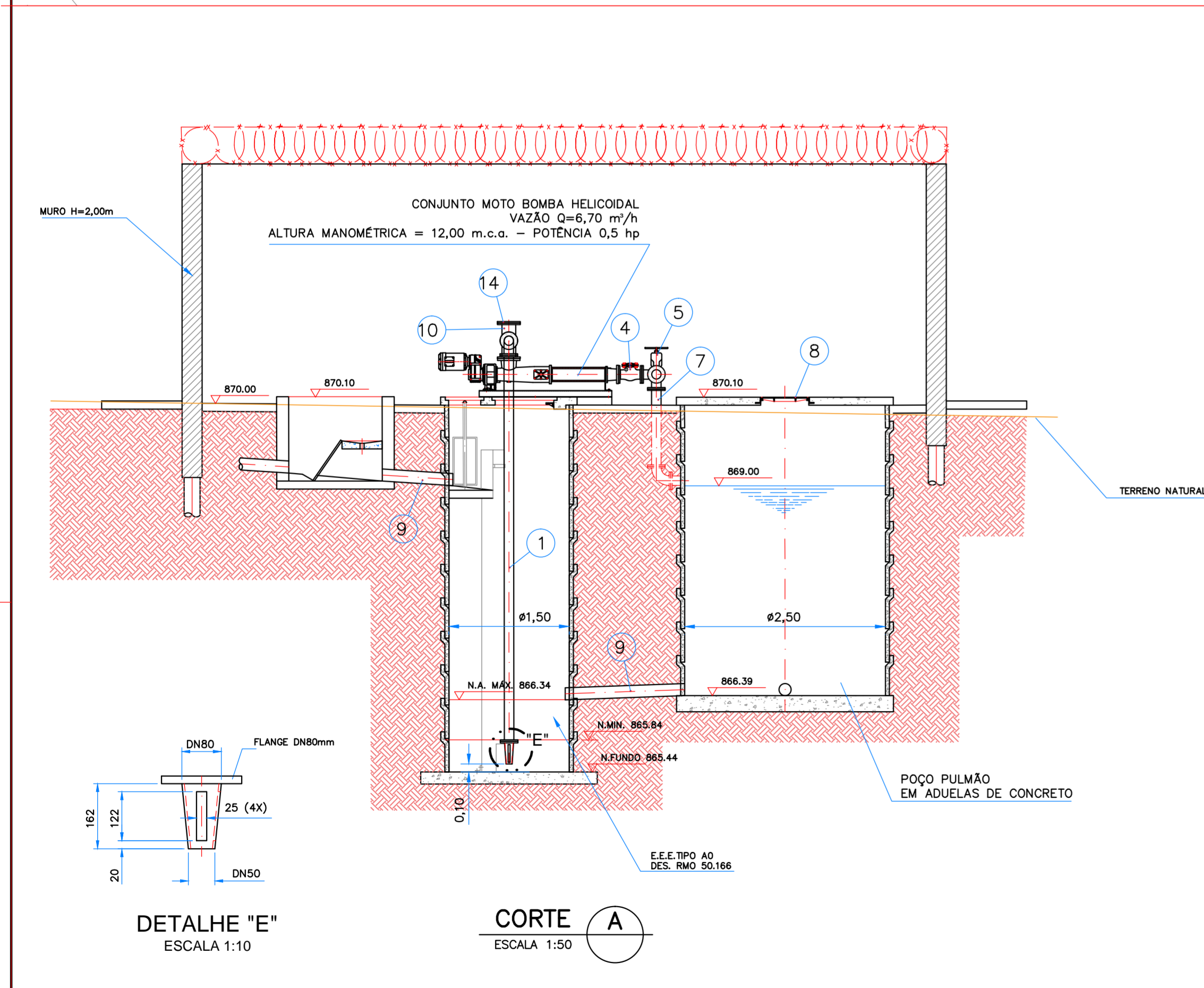


ÁREAS	
ÁREA DO TERRENO	73,05m ²
ÁREA DE ATIVIDADES AO AR LIVRE	14,20m ²
VOLUMES	
CORTE DO TERRENO	30,00m ³
ATERRO	20,00m ³



LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA

RELAÇÃO DE MATERIAIS				
ITEM	QTDE	UN.	DESCRIÇÃO	MATERIAL
1	2	PÇ	TUBO FF C/PT E FLANGE P/ ESGOTO Ø80mm L= 4800 mm	FoFo
2	6	PÇ	CURVA 90GR C/FLANGES P/ESGOTO DN 80mm	FoFo
3	2	PÇ	TUBO FF C/FLANGES P/ ESGOTO Ø80mm L= 750 mm	FoFo
4	2	PÇ	VALVULA RETENÇÃO FF PORTINHOLA ÚNICA C/FLANGES DN 80	FoFo
5	2	PÇ	VALVULA GAVETA CUNHA MET FF CAB P/ESG Ø80 CORPO CURTO	FoFo
6	1	PÇ	TE FF DUCTIL C/FLANGES P/ESGOTO DN 80X80mm	FoFo
7	1	PÇ	TUBO FF C FLANGE P/ ESGOTO Ø80mm L= 1100 mm	FoFo
8	2	PÇ	TAMPÃO Ø600mm	FoFo
9	3	m	TUBO C/PT E BOLSA P/ESGOTO DN150	PVC
10	1	PÇ	TE FF DUCTIL C/FLANGES P/ESGOTO DN 100X80mm	FoFo
11	1	PÇ	VALVULA GAVETA CUNHA MET BB CAB P/ ESG Ø80 CORPO CURTO	FoFo
12	1	PÇ	TUBO C/FLANGES P/ ESGOTO Ø80mm L= 1800 mm	FoFo
13	1	PÇ	CURVA 45GR COM BOLSAS P/ESGOTO DN 80mm	FoFo
14	2	PÇ	FLANGE CEGO P/ESGOTO Ø80mm	FoFo
15	6	m	TUBO COM PONTA E BOLSA P/ ESGOTO DN 80mm	PVC
16	1	PÇ	TE FF COM BOLSAS P/ ESGOTO Ø80mm	FoFo
17	1	PÇ	ADAPTADOR FoFo X PVC Ø80mm	FoFo
18	1	PÇ	TUBO PONTA FLANGE Ø80mm L=0,25m	FoFo
19	38	m	TUBO PBJE P/ ESGOTO Ø150mm	PVC COL
20	1	PÇ	REDUÇÃO PBJE Ø100X75mm	PVC



PENAS P/ IMPRESSÃO	
COR	ESP.
1	0,2
2	0,4
3	0,6
4	0,2
5	0,4
6	0,6
7	0,2
8	0,2
9	0,2
10	0,2

Nº	DATA	DESCRIÇÃO	REVISÃO	DESENHISTA	PROJETISTA	APROVADO POR	DESENHOS DE REFERÊNCIA

NOTAS	
1	- DIMENSÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO.

EXECUTADO POR	DIRETORIA DE SISTEMAS REGIONAIS - R
UNIDADE DE NEGÓCIO DO MÉDIO TIETÊ - RM	DEPTO. DE GESTÃO E DESENVOLV. OPERACIONAL - RMO
DES.: ROGÉRIO BALDI	19/06/18
PROJ.: ENGº ANDRÉ	
APROVADO POR: ENGº FÁBIO H. DE MOURA BIZ	
ASS.: CREA: 5.060.124.870	

COMPANHIA DE SANEAMENTO BÁSICO DO ESTADO DE SÃO PAULO	
SISTEMA DE ESGOTO SANITÁRIO	
ESTAÇÃO ELEVATÓRIA DE ESGOTOS AME	
LAYOUT	
PLANTA E CORTES	
ÁREA PROJ.: BOTUCATU	
SUB-ÁREA PROJ.: AME - AMBULATORIO MEDICO DE ESPECIALIDADES	

	Nº: RMO 01.866
	REV.: FL.: 1/1
	Nº. CONTRATADA
	ESCALA: INDICADA