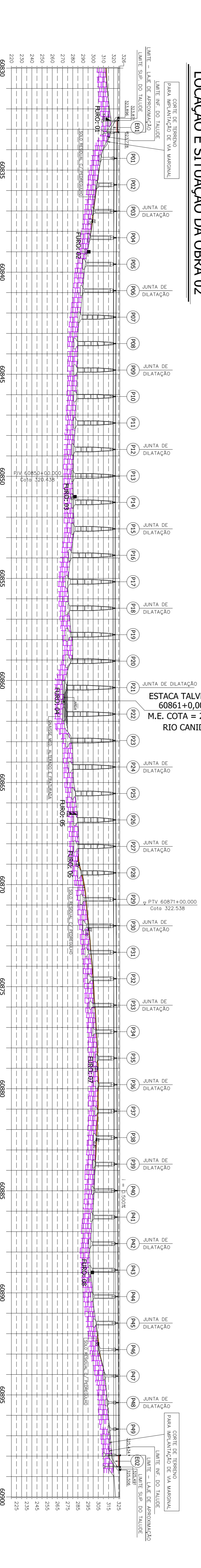


LOCALIZAÇÃO E SITUAÇÃO DA OBRA 02

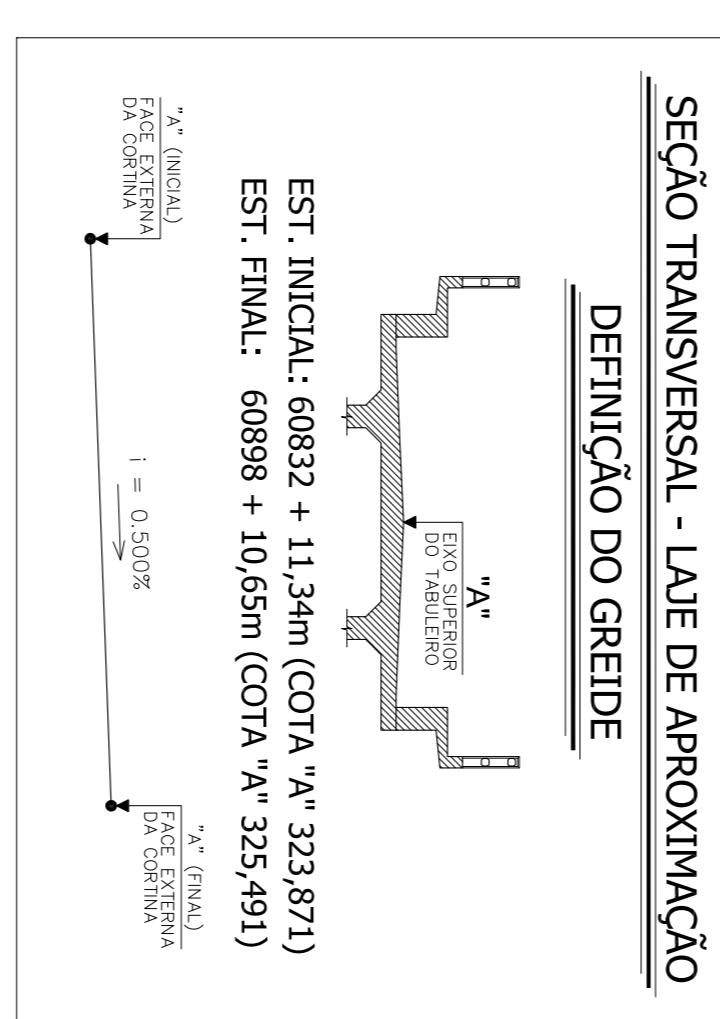


ELEVACÃO EM CORTE

LOCALIZAÇÃO	ESTACA	EST. INICIAL	EST. FINAL	PROFUNDIDADE (m)	Nº GOLPES	CONVENÇÃO GRÁFICAS	DESCRIÇÃO DO MATERIAL
FURO DE SONDAAGEM 01	60832	60832	60832	1,50	185	100%	Areia média e grossa com pedregulhos de diâmetro médio (50-100), superfície e irregularidades por material granular e argiloso, cinza amarelado.
FURO DE SONDAAGEM 02	60838	60838	60838	1,50	185	100%	Areia média e grossa com pedregulhos de diâmetro médio (50-100), superfície e irregularidades por material granular e argiloso, cinza amarelado.
FURO DE SONDAAGEM 03	60851	60851	60851	1,50	185	100%	Areia média e grossa com pedregulhos de diâmetro médio (50-100), superfície e irregularidades por material granular e argiloso, cinza amarelado.
FURO DE SONDAAGEM 04	60861	60861	60861	1,50	185	100%	Areia média e grossa com pedregulhos de diâmetro médio (50-100), superfície e irregularidades por material granular e argiloso, cinza amarelado.
FURO DE SONDAAGEM 05	60868	60868	60868	1,50	185	100%	Areia média e grossa com pedregulhos de diâmetro médio (50-100), superfície e irregularidades por material granular e argiloso, cinza amarelado.
FURO DE SONDAAGEM 06	60875	60875	60875	1,50	185	100%	Areia média e grossa com pedregulhos de diâmetro médio (50-100), superfície e irregularidades por material granular e argiloso, cinza amarelado.
FURO DE SONDAAGEM 07	60882	60882	60882	1,50	185	100%	Areia média e grossa com pedregulhos de diâmetro médio (50-100), superfície e irregularidades por material granular e argiloso, cinza amarelado.
FURO DE SONDAAGEM 08	60889	60889	60889	1,50	185	100%	Areia média e grossa com pedregulhos de diâmetro médio (50-100), superfície e irregularidades por material granular e argiloso, cinza amarelado.

LOCALIZAÇÃO	ESTACA	EST. INICIAL	EST. FINAL	PROFUNDIDADE (m)	Nº GOLPES	CONVENÇÃO GRÁFICAS	DESCRIÇÃO DO MATERIAL
FURO DE SONDAAGEM 06	60889	60889	60889	3,00	368	100%	Areia fina, silte-argilosa com mica, argilosa, cinza verde (50-100), superfície e irregularidades por material granular e argiloso, cinza amarelado.
FURO DE SONDAAGEM 07	60879	60879	60879	3,00	368	100%	Areia fina, silte-argilosa com mica, argilosa, cinza verde (50-100), superfície e irregularidades por material granular e argiloso, cinza amarelado.
FURO DE SONDAAGEM 08	60889	60889	60889	3,00	368	100%	Areia fina, silte-argilosa com mica, argilosa, cinza verde (50-100), superfície e irregularidades por material granular e argiloso, cinza amarelado.

NOTA:
NA COTA FINAL DA PERFORAÇÃO DO FURO DE SONDAAGEM, CONFORME DETALHE NESTA PLANTA, ADICIONAR MAIS 1m, P/COTA DE FUNDO DA SAPATA, CONFORME SOLICITAÇÃO DO CALCULISTA.



SEÇÃO TRANSVERSAL - LAJE DE APROXIMAÇÃO DEFINIÇÃO DO GREIDE

QUADRO DE PILARES
PILARES: COMP. m **PILARES: COMP. m** **PILARES: COMP. m**
 P1 11,80 323,589 P22 45,00 322,094 P43 22,80 324,527
 P2 15,35 323,401 P23 42,00 322,152 P44 21,00 324,434
 P3 18,90 323,230 P24 39,60 322,212 P45 18,90 324,706
 P4 22,80 323,070 P25 37,00 322,293 P46 14,50 324,916
 P5 22,00 322,919 P26 35,00 322,380 P47 9,30 325,046
 P6 29,00 322,781 P27 35,00 322,479 P48 7,00 325,176
 P7 31,25 322,653 P28 31,25 322,565 P49 5,00 325,305
 P8 35,00 322,537 P29 29,00 322,640 - -
 P9 35,00 322,431 P30 27,00 322,710 - -
 P10 35,00 322,338 P31 25,00 322,800 - -
 P11 35,00 322,255 P32 22,80 322,890 - -
 P12 37,00 322,185 P33 21,00 322,970 - -
 P13 37,00 322,127 P34 18,90 323,059 - -
 P14 37,00 322,074 P35 15,35 323,148 - -
 P15 37,00 322,029 P36 15,35 323,236 - -
 P16 39,60 322,012 P37 16,30 323,324 - -
 P17 42,00 321,899 P38 17,90 323,412 - -
 P18 42,00 321,994 P39 18,90 323,500 - -
 P19 42,00 321,998 P40 19,90 323,588 - -
 P20 42,00 322,013 P41 21,00 323,676 - -
 P21 45,00 322,035 P42 22,80 323,764 - -

Nº	REVISÃO	DISCRIMINAÇÃO	REVISÕES	EMITENTE	VERIFICAÇÃO	APROVAÇÃO	CÓDIGO	DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA	OBJETO	VERIF. TEC.	RESP. TEC.
02	REVISÃO DO PROJETO EXECUTIVO										
01	REVISÃO GERAL										

CONVENÇÕES	CONCREMAT
EXCO DE LOCOMOÇÃO	
LASTRO	
FAIXA DE DOMÍNIO	
OFF-SET DE ATENHO	
SUPERFÍCIE DE CORTE	
SUPERFÍCIE EXISTENTE	
CRÉDITO DE TERRAPLANAGEM	

APPROVAÇÃO	LOTE: 06	EST. INICIAL: 60832 + 9,34m	EST. FINAL: 60898 + 12,65m	EXTENSÃO: 1.323,32m

APPROVAÇÃO	LOTE: 06 - OBRA 02	OBJETO: PROJETO EXECUTIVO	ESCALA: 1:2000	DESENHO Nº: TR-388.006-PR-04E-02/001