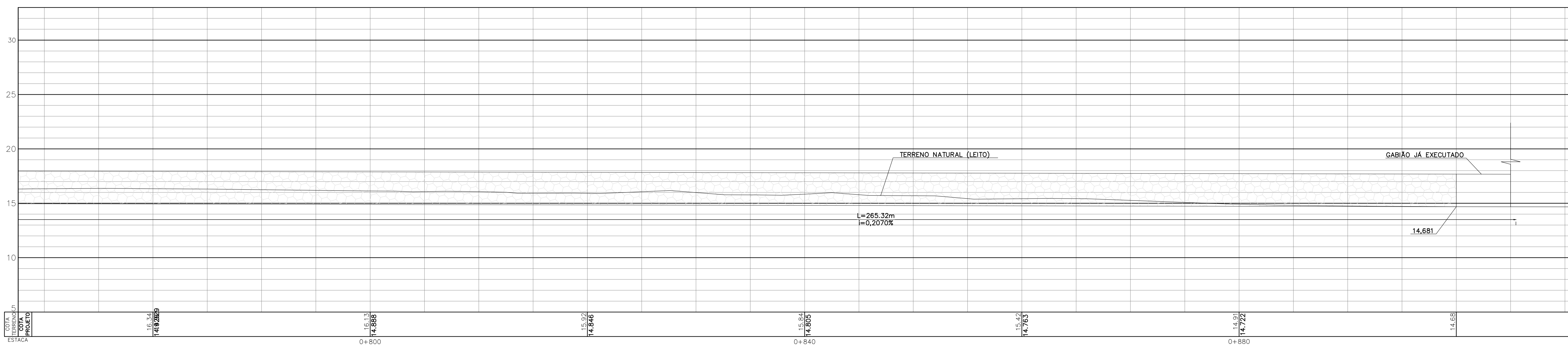


PLANTA BAIXA
ESC.: 1:200



PERFIL LONGITUDINAL
ESC.: 1:200

NOTAS:

- 1 - DIMENSÕES EM METRO, EXCETO QUANDO INDICADO EM CONTRÁRIO.
- 2 - EM RAZÃO DE ATUALIZAÇÃO DO LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO, FEZ-SE IGUALDADE DAS COTAS DO ÚLTIMO PV PROJETADO ANTES DO INÍCIO DO TRECHO EM GABIÃO PARA REVISÃO DOS PROJETOS: COTA DE PROJETO ORIGINAL 15,18 = COTA DE PROJETO ALTERADA 19,376
- 3 - DEVE-SE PREVER DESVIO DO CÔRREGO PARA EXECUÇÃO DA TRAVESSIA.
- 4 - A DRENAGEM DEVE SER EXECUTADA DE JUSANTE P/ MONTANTE.
- 5 - OS SERVIÇOS SOMENTE DEVERÃO TER SEU INÍCIO APÓS A ELABORAÇÃO DE ESTUDOS GEOTÉCNICOS.
- 6 - DEVE-SE OBEDECER OS PARÂMETROS DEFINIDOS PELO FABRICANTE DO TUNNEL LINER PARA SUA EXECUÇÃO.
- 7 - DEVE-SE EMITIR PARCELO TÉCNICO DAS CONDIÇÕES DAS EDIFICAÇÕES LINDEIRAS AO CÔRREGO.

a				
b				
c				
	DATA	EXECUT.	VISTO	APROV.
ALTERAÇÕES				

	GALERIA CELULAR PROJETADA 2X2m		EDIFICAÇÃO EXISTENTE		TALUDE EXISTENTE
	CANAL EM GABIÃO		MEIO-FIO EXISTENTE		SENTIDO DO FLUXO
	PISO DA CABECEIRA EM CONCRETO		CERCA EXISTENTE		
	REVESTIMENTO DO CANAL C/ ARGAMASSA		CÔRREGO DA BICA		
	BUEIRO METÁLICO BSTM, D= 3,00 m T.L. COM TRATAMENTO EPÓXI e= 2,7 mm - Método não destrutivo em vias urbanas L= 53,36 m		CANAL EM GABIÃO JÁ EXECUTADO		

ASS. _____		FISCAL DO CONTRATO	
R1 _____		JOSE CARLOS MONTEIRO NETO	
PROJ. _____		ENG. CIVIL CREA ES - 021208/D	
APROV. _____		COORDENAÇÃO DE PROJETOS	
DES _____		JOSE CARLOS MONTEIRO NETO	
DATA _____		ENG. CIVIL CREA ES - 021208/D	
NOV/2014			

PREFEITURA MUNICIPAL SÃO MATEUS		ESCALA	INDICADA
DRENAGEM PLUVIAL CÔRREGO DA BICA		No	
PLANTA E PERFIL			
REBAIXAMENTO DE LEITO E TRAVESSIA		FOLHA	03 DE 04
		ARG.	