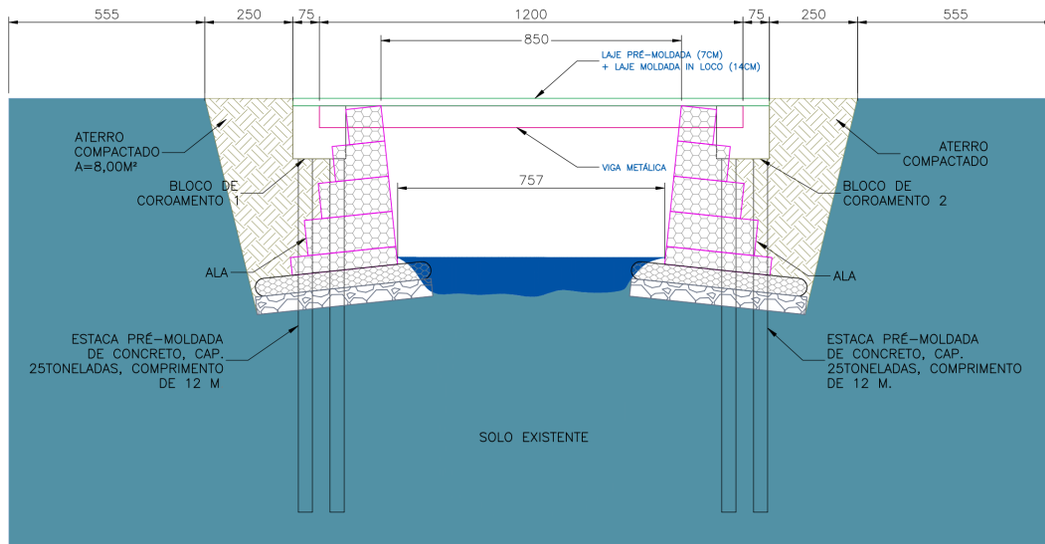
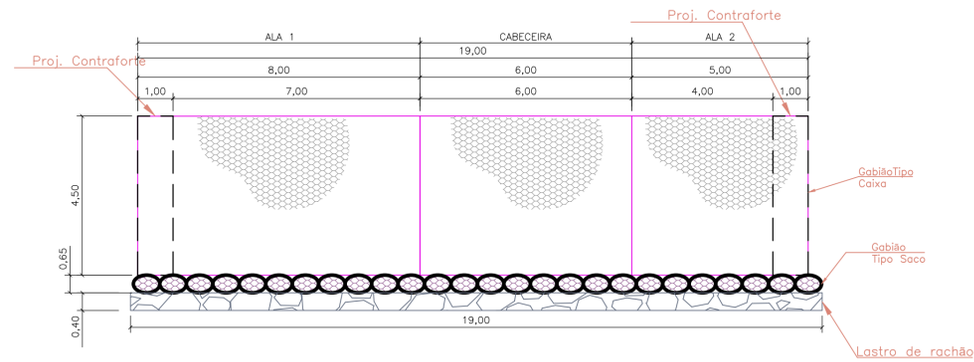


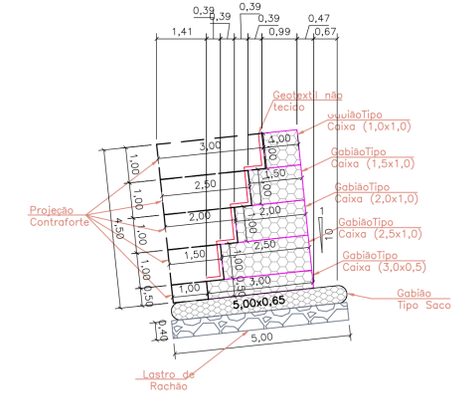
Detalhe : SEÇÃO TRANSVERSAL DA PONTE
 ESCALA: 1/100



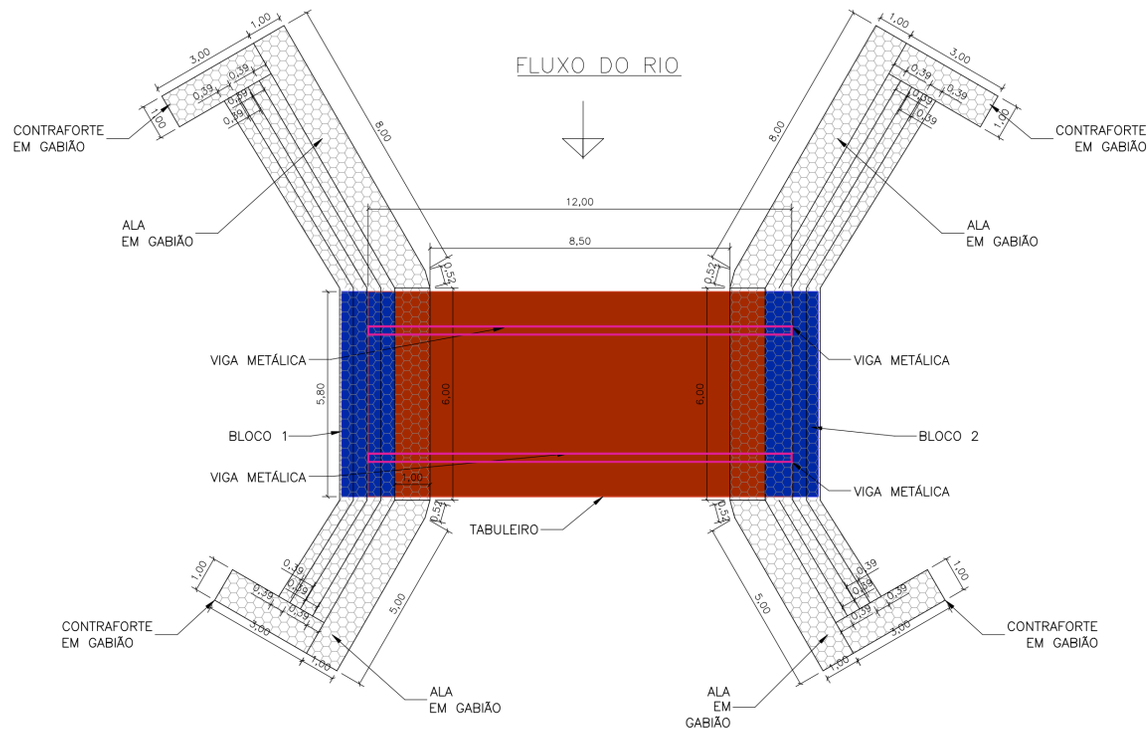
Detalhe : SEÇÃO FRONTAL DO GABIÃO
 ESCALA: 1/100



Detalhe : SEÇÃO TRANSVERSAL DO GABIÃO
 ESCALA: 1/100



Detalhe : PLANTA BAIXA DA PONTE
 ESCALA: 1/100



NOTAS DE PROJETO:

- Os parâmetros de resistência dos solos de aterro e fundação deverão ser iguais ou superiores aos valores utilizados nas análises de estabilidade. Caso contrário, o estudo perderá sua validade e deverá ser revisado;
- Os solos utilizados como reaterro não deverão apresentar matéria orgânica e outras impurezas, e deverão apresentar expansividade inferior a 2,0% (ensaio CBR);
- O aterro deverá ser compactado em camadas com espessura máxima acabada de 20 cm, até atingir o grau de compactação mínimo de 98% em relação à energia normal de compactação, e desvio de umidade máximo de 2%. Junto à face, com largura mínima de 1,0 m, a compactação deve ser processada através do uso de placas vibratórias ou sapos mecânicos, para evitar dano pela proximidade do rolo compactador;
- A execução da face, colocação dos Gabiões e a execução do aterro devem ser simultâneas, ou seja, o levantamento do muro deve ser efetuado concomitantemente com a execução do aterro;
- Para execução da estrutura aqui apresentada, deverão ser realizados ensaios de campo e laboratório a fim de verificar e confirmar as características dos solos e o nível freático;
- A topografia do terreno natural e as cotas de projeto deverão ser confirmadas para locação da estrutura proposta;
- As escavações próximas à estrutura proposta não deverão comprometer a integridade da mesma;
- Este projeto apenas deverá ser executado após aprovação junto aos órgãos ambientais;
- A contenção não foi projetada para suportar construções, apenas para contenção do talude.

 <p>PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÉ SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E URBANISMO</p>			
DESCRIÇÃO: RECONSTRUÇÃO DA PONTE DA FUMAÇA			
LOCAL:	DATA:	ESPÉCIE:	
MURIAÉ - MG	MAIO/2021	DETALHES CONSTRUTIVOS	
SECRETÁRIO MUNICIPAL DE OBRAS:	PREFEITO MUNICIPAL:		
CARLOS GERALDO ROCHA KNEIP	JOSE BRAZ		
Responsável Técnico:	DESENHO:	ARQUIVO:	FORMATO:
CARLOS GERALDO ROCHA KNEIP ENGRº CIVIL CREA 113388/D	CAD.	DWG	A0
	ESCALA:	INDICADAS	PRANCHAS:
			01/03