

Aterro e recomposição de talude com pedras  
arrumadas com dimensão :  
(15,0M COMPR. X 3,0M LARG. X 5,0M PROF.)  
= 225,0M³

Aterro e recomposição de talude com pedras  
arrumadas com dimensão :  
(10,0M COMPR. X 4,0M LARG. X 6,0M PROF.)  
= 240,0M³

MOVIMENTAÇÃO PARA RECUPERAÇÃO E  
NIVELAMENTO DE CABEÇA DE CONCRETO  
ARMADO E VÃO DE ACESSO  
ÁREA (4,0 X 4,0 X 4,50)

RIO

RIO

VAI P/ ESTRADA USINA

VAI P/  
DIVINO - MG

CROQUI DE EXECUÇÃO  
Escala 1:50

NOTAS GERAIS

1. O PROJETISTA NÃO SE RESPONSABILIZARÁ POR EVENTUAIS ALTERAÇÕES DESTES PROJETO DURANTE SUA EXECUÇÃO. QUALQUER MODIFICAÇÃO, O MESMO DEVE SER CONTACTADO.  
2. ESTE PROJETO FOI BASEADO NO LAY-OUT E INFORMAÇÕES FORNECIDAS PELO RT OU PROPRIETÁRIO.  
3. QUALQUER MODIFICAÇÃO OU DÚVIDA DEVERÁ SER IMEDIATAMENTE COMUNICADA POR ESCRITO AO PROJETISTA.

Nº	REVISÕES	DATA	RT
R0	Emissão	14/08/2025	Ana Paula Rizzi



PREFEITURA MUNICIPAL DE DIVINO/MG

e-mail: obras@divino.mg.gov.br  
Rua Marinho Carlos de Souza, nº 5 - Centro, Divino/MG.

Obras Restabelecimento de trafegabilidade – Ponte construída com cabeceira de concreto armado e tabuleiro de madeira.

Local Bom Jesus do Divino, Divino-MG.

Responsável Técnica

Ana Paula Rizzi Oliveira  
CREA-MG N. 161.303/D

Proprietário

PREFEITURA MUNICIPAL DE DIVINO/MG  
REP. LEGAL - Mauri Ventura do Carmo

Projeto

Restabelecimento de trafegabilidade – Ponte de concreto armado

Conteúdo

Croqui de execução

Prancha

1

DATA

14/08/2025

Pran. Tot.

1