



Legenda Drenagem:

- Rede em tubo de concreto Ø 600mm - existente a ser mantida
- Rede em tubo de concreto Ø 600mm - a ser executada
- Rede em tubo de concreto Ø 400mm - existente a ser mantida
- Rede secundária em tubo de concreto Ø 300mm - existente a ser mantida
- Rede secundária em tubo de concreto Ø 300mm - a ser executada
- Rede em tubo de PVC Ø 300mm - existente a ser mantida
- Poço de visita em alvenaria e tampa em concreto - existente a ser mantido
- Boca de lobo em alvenaria de bloco de concreto e tampa de concreto armado - Parcialmente executado até h=0,40cm a ser acabado conforme detalhamento.
- Caixa de captação de água pluvial 1,00m x 1,00m x 1,20m - existente a ser mantida
- Canaleta em meia cana de concreto L = 50cm - a ser executada
- Tubo de escoamento em manilha de barro e pvc - existente a ser mantido
- Meio fio pré moldado e sarjeta em concreto existentes
- Meio-Fio pré-moldado existente e sarjeta em concreto a executar
- Meio fio pré-moldado e sarjeta em concreto a executar
- Passeio 1,20m de largura - a executar
- Ribeirão existente
- Poste existente
- Grama existente
- Sentido das redes e ribeirão

ART – CREA–MG N° 14201800000004698465

Aprovações e Registros.

**De Paula**  
ENGENHARIA | CNPJ: 19.442.968/0001-04  
Rua Silvestre de Araújo Porto, 320  
Bairro Marumbi - Juiz de Fora/MG  
Telefone: (32) 3281-1106 | (32) 9 8490-4353  
E-mail: pri\_eng@hotmail.com

Responsável Técnico:  
Eng° Civil Priscila C. de Paula Neto –  
CREA–MG 142702/D

MUNICÍPIO DE BOCAINA DE MINAS		
Prefeito Municipal:	CNPJ:	Fone :
	18.194.076/0001–60	(32) 3348–1102
Wanderson Abraão Benficio		CONTRATO CONVÊNIO:
		N°845190/2017
Título : CALÇAMENTO EM BLOQUETE DE RUAS		
Tipo :		Área :
Calçamento em bloquete sextavado de vias urbanas do Município		2.968,70 m2
Endereço da obra :		Escala :
Rua Joaquim Maciel – Bairro Santo Reis – Bocaina de Minas/ MG		Indicada
		Data base Sinapi :
		Jun/2020
Conteúdo:		Revisão N°
As Built – drenagem		Reprogramação
		Data :
		09/09/2020