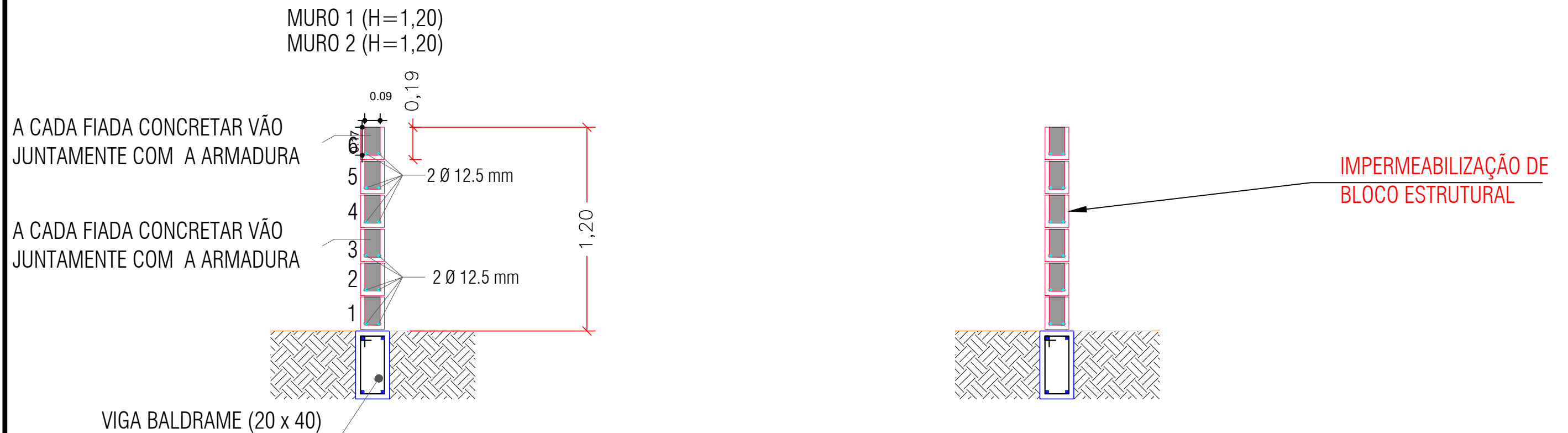


BLOCO ESTRUTURAL DE CONCRETO ARMADO



Resumo do aço

AÇO	DIAM	C.TOTAL (m)	PESO + 10 % (kg)
CA50	12.5	511.80	492.86
PESO TOTAL			
CA50		492.86	

OBSERVAÇÃO

A CADA FIADA CONCRETAR VÃO JUNTAMENTE COM A ARMADURA UTILIZANDO BLOCO ESTRUTURAL TIPO CANALETA

VOLUME TOTAL DE CONCRETO QUE SERÁ UTILIZADO = 7.18 M³

TODA FUNDAÇÃO DEVE SER IMPERMEABILIZADA

1

BLOCO ESTRUTURAL - CONCRETO ARMADO

ESC: 1/20



PREFEITURA MUNICIPAL DE VÁRZEA GRANDE
Av. Castelo Branco, Espaço Municipal, 2500 - Centro Sul, Várzea Grande/MT
CEP 78125-700 - Fone/Fax: 65 3688 8000

LOCALIZAÇÃO: RUA GONÇALO DOMINGOS CAMPOS, S/N
BAIRRO FIGUEIRINHA - VÁRZEA GRANDE MT

PROJETO:
PROJETO ESTRUTURAL

OBRA:
REFORMA E MANUTENÇÃO
GINÁSIO POLIESPORTIVO JORGE MUSSA

DATA:
JULHO/2021

UNIDADE:
METRO

AUTOR DO PROJETO:

VITOR GUSTAVO VERHALEN
ENGENHEIRO CIVIL CREA-MT 49989

FOLHA Nº:
07/10