



PEÇA:	VIGA V1	
DIMENSÕES:	2397x180	QUANTIDADE: 1
VOLUME UN. (m3):	18,02	PESO UN. (Kgf): 45050
fck:	≥ 45,0 MPa	

NOTAS:

- 1 - MEDIDAS EM CENTÍMETRO, ELEVAÇÕES E COORDENADAS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
- 2 - PARA DEMAIS NOTAS, VER FOLHA 01.
- 3 - A FACE INDICADA SE REFERE AO LOCAL PARA IMPLANTAÇÃO DA TRANSVERSINA E ONDE DEVERÃO SER POSICIONADAS AS ARMADURAS DE ESPERA.
- 4 - O ÂNGULO DE INCLINAÇÃO DA TRANSVERSINA EM RELAÇÃO A LONGARINA SERÁ OBTIDO EM CAMPO, DE FORMA QUE A TRANSVERSINA FIQUE PARALELA A TRAVESSA DE APOIO PARA CADA VÃO.

REV.	DATA	DESCRIÇÃO	DESENHO	APROVADO
1	28/04/23	FCK ≥ 45 MPa	GSV	MHAC
0	10/03/23	EMISSION INICIAL	MML	MHAC

MAPA DE ARTICULAÇÃO				

ACESSO A RODOVIA SOB JURISDIÇÃO DO DER-MG				
PROJETO ELABORADO DE ACORDO COM A RECOMENDAÇÃO TÉCNICA RT-04.16.d				
Identificação: Intervenções Viárias MGC356				
Rodovia: MGC356 Trecho: Entrª MG030 (Nova Lima) "Trecho Urbano" - Entrª BR040 (A) (Anel Rodoviário de Belo Horizonte) "Trecho Urbano"				
Localização: Km 5,8 Município: Belo Horizonte				
Jurisdição: 1ª URG - Belo Horizonte				
Processo/Protocolo nº: 2300010112921/2024-61		Data: -		
Autorização para Elaboração do Projeto nº: -		Data: -		
Interessado: Prefeitura Municipal de Nova Lima/MG				
Marcelo Henriques Pinto Prefeitura Municipal de Nova Lima/MG			Data: / /20__	
CNPJ: 22.934.889/0001-17				
Projetista: Engº Glaucio Antônio Melo Oliveira				
Glaucio Antônio Melo Oliveira			Data: -	
CREA: 86.997/D		Região: MG	Tel.: (31) 3347-1793	
Endereço: Av. Oscar Niemeyer, Nº 500/804, Vale do Sereno.				
CEP nº: 34.006-049 Cidade: Nova Lima Estado: Minas Gerais				
ANÁLISE DO PROJETO				
Gerência de Projetos de Obras de Arte Especiais				
Eng.º Wilian Barros Valamiel				RECOMENDO A APROVAÇÃO Data: / /20__
Diretoria de Construção				
Eng.º Anderson Tavares Abras				APROVADO Data: / /20__
Chefe da 01ª UCRG - Belo Horizonte				
Eng.º Glaucio Lopes Dornas				CIENTE Data: / /20__
Termos de Aprovação, de Licenciamento e de Compromisso e Responsabilidade nº: -				
Escala: INDICADA	PROJETO EXECUTIVO ESTRUTURAL DO VIADUTO DETALHES DAS VIGAS DO VÃO 3 - PARTE 1/3 - FORMA			Revisão: 01 Folha: 19/70