



PLATIBANDA 02
Desenho de vigas
Concreto: C20, em geral
Aço das barras: CA-50 e CA-60
Aço dos estribos: CA-50 e CA-60
Escala vigas 1:20
Escala seções 1:20
Escala aberturas 1:20

OBSERVAÇÕES IMPORTANTES:	
1) TODOS ELEMENTOS EM CONTATO COM O SOLO DEVEM RECEBER IMPERMEABILIZAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA PARA QUE SE EVITE FUTURAS MANIFESTAÇÕES PATOLÓGICAS.	
2) NO DECORRER DA ELABORAÇÃO DO PROJETO EXECUTIVO TODAS AS DÚVIDAS DEVERÃO SER REPORTADAS À EQUIPE DA WMC ENGENHARIA. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS, LEI FEDERAL 5988 DE 14/12/73. ALTERAÇÕES NO PROJETO SÓ COM CONSENTIMENTO DOS RESPONSÁVEIS.	
3) VERIFICAR PROJETOS DE ARQUITETURA, ESTRUTURAL E HIDROSSANITÁRIA.	
PREFEITURA MUNICIPAL DE QUELUZITO	
SECRETARIA DE SAÚDE	
CENTRO DE SAÚDE DE QUELUZITO	
ENDEREÇO:	
R. PROF. ELOY LACERDA, 141 - CENTRO - QUELUZITO/MG	
COORDENADOR:	
DENE B OLIVEIRA BEJAR - CREA: 89511/D	
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO:	
WESLEY MERVILE SILVA - CREA: 14112772-4	
PROJETO DE AMPLIAÇÃO DO CENTRO DE SAÚDE	
PROJETO ESTRUTURAL - VIGAS	
ESTRUTURAL	
27/32	
ARQUIVO:	
DATA: 09/24	
ESCALA INDICADA	